



**IDEP**  
**UFPB**

# **Relatório Setorial**

## **Exercício: 2023**

**Instituto UFPB de Desenvolvimento  
da Paraíba**



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
INSTITUTO UFPB DE DESENVOLVIMENTO DA PARAÍBA  
IDEP-UFPB**

**VALDINEY VELOSO GOUVEIA  
REITOR**

**LIANA FILGUEIRA ALBUQUERQUE  
VICE-REITORA**

**MARIA DE FÁTIMA AGRA  
DIRETORA-PRESIDENTE DO IDEP-UFPB**

**FABIOLA DA CRUZ NUNES  
DIRETORA – DAF/IDEP-UFPB**

**MARCUS TULLIUS SCOTTI  
DIRETOR – DCTIS/IDEP-UFPB**

## **SECRETARIA**

Lidiane Tavares Romano – **Secretária Executiva do IDEP-UEPB**  
Janilde Guedes de Lima – **Técnica em Secretariado do IDEP-UEPB**

### **DAF/IDEP-UEPB**

Osiran Felício de Lima – Administrador  
**Coordenador Administrativo e Financeiro**

Rafaelle Braga Vasconcelos Costa – Assistente em Administração  
**Gestora de Almoxarifado**

Jardel Beserra de Almeida – Técnico em Contabilidade  
**Gestor de Patrimônio**

### **DCTIS/IDEP-UEPB/IDEP-UEPB**

Eliezer Rocha da Silva – Assistente em Administração  
**Apoio da DCTIS/IDEP-UEPB**

Tiago Pereira do Nascimento  
**Coordenador Científico e Tecnológico (CCT/DCTIS/IDEP-UEPB)**

Thiago Jardelino Dias  
**Coordenador de Integração com a Sociedade (CIS/DCTIS/IDEP-UEPB)**

Demétrius Antônio Machado de Araújo  
**Assessor de Pesquisa (DCTIS/IDEP-UEPB)**

### **DIVISÕES**

Maria Gorete de Figueiredo  
**Chefe da Divisão de Apoio aos Pequenos Municípios (DCTIS/IDEP-UEPB)**

## **LABORATÓRIOS**

### **Laboratório de Tecnologia de Novos Materiais – TECNOMAT**

Sandro Marden Torres

### **Laboratório de Tecnologia e Processamento de Biocombustíveis – LTPB**

Nataly Albuquerque dos Santos

### **Laboratório de Eficiência Energética – LEENE**

Yuri Percy Molina Rodriguez

### **Laboratório de Farmacologia e Aplicação de Produtos Bioativos – LFAPBIO**

Isac Almeida de Medeiros

### **Laboratório de Produção Agropecuária – LPA (CCHSA, Bananeiras – PB)**

Amanda Marília Da Silva Santana

### **Laboratório de Tecnologia de Solos e Produtos de Origem Animal e Vegetal –**

**LTSPOVA (CCA, Areia – PB)**

Adailson Pereira de Souza

## **LABORATÓRIOS ASSOCIADOS AO IDEP-UFPB**

### **Laboratório de Química de Peptídeos e Proteínas – LQPP**

Tatiane Santi Gadelha

### **Laboratório de Proteômica Estrutural – LAPROTE**

Carlos Alberto de Almeida Gadelha

### **Laboratório de Engenharia de Sistemas e Robótica (LASER)**

Alisson Vasconcelos de Brito

### **Laboratório de Computação Científica de Alto Desempenho - LACCAD/UFPB**

Ana Paula Pintado Wyse

### **Laboratório de Biotecnologia Aplicada a Microbiologia e Parasitologia (LABAMP)**

Fabíola da Cruz Nunes

### **Laboratório de Inovação em Contratos Públicos e Governo (LABGOV)**

James Batista Vieira

## SUMÁRIO

|           |  |           |
|-----------|--|-----------|
| <b>1.</b> | <b>MENSAGEM DO GESTOR .....</b>                  | <b>6</b>  |
| <b>2.</b> | <b>VISÃO GERAL DA UNIDADE .....</b>              | <b>7</b>  |
| <b>3.</b> | <b>UNIDADE EM NÚMEROS .....</b>                  | <b>8</b>  |
| <b>4.</b> | <b>INDICADORES PDI .....</b>                     | <b>10</b> |
| <b>5.</b> | <b>DESTAQUES DO ANO .....</b>                    | <b>10</b> |
| <b>6.</b> | <b>GESTÃO ORÇAMENTÁRIA FINANCEIRA .....</b>      | <b>14</b> |
| 6.1.      | Célula Orçamentária .....                        | 15        |
| 6.2.      | Execução Financeira .....                        | 15        |
| 6.3.      | Gestão Patrimonial .....                         | 20        |
| 6.4       | Gestão de Materiais e de Serviços .....          | 22        |
| <b>7.</b> | <b>OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES .....</b>       | <b>26</b> |
| <b>8.</b> | <b>PRINCIPAIS DESAFIOS E AÇÕES FUTURAS .....</b> | <b>26</b> |



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA  
INSTITUTO UFPB DE DESENVOLVIMENTO DA PARAÍBA  
IDEP-UFPB**

**RELATÓRIO SETORIAL – Exercício 2023**

**1. MENSAGEM DO GESTOR**

No exercício de 2023, dentro do escopo de ações programadas no PDI, o IDEP-UFPB atingiu a meta a partir do atendimento dos municípios de Mari, Conde, Coxixola, Areia e Bananeiras. Para além do que constava previsto, envidamos esforços, também, no sentido de dar suporte à Cultura do inhame, no município do Conde, por meio de ações visando o fortalecimento da relação dos produtores com este órgão, bem como da disseminação de melhores práticas e análises da viabilidade para a produção de diversas espécies naquele local.

Vale ressaltar a realização do II Simpósio Anual do IDEP-UFPB que proporcionou, por meio de palestras, mesas redondas e minicursos, maior divulgação dos serviços e contribuições que o IDEP-UFPB pode oferecer à sociedade. Com vistas ao apoio às ações voltadas para o desenvolvimento do estado, este órgão participou de vários eventos. Nesse contexto podemos citar, em âmbito nacional: 2º Semana Nacional de Ciência e Tecnologia; Reinauguração da Usina de Beneficiamento de Algodão Orgânico; Reunião de Produtores Rurais e, em âmbito internacional, a participação no “*13th Brazilian-German Frontiers of Science and Technology Symposium*”, referenciando o tema “Biocombustíveis e Bioprodutos a partir de biomassa residual”.

O orçamento disponibilizado ao IDEP-UFPB foi muito bem executado: a taxa da execução financeira se estabeleceu em mais de 90%.

Em relação aos laboratórios, destacamos a implementação do LEEN (Laboratório de Eficiência Energética), em sua nova instalação, em que contribuímos por meio da aquisição de ar-condicionados e da destinação de alguns mobiliários. Importa destacar, também, o esforço em conjunto com a Direção de Centro do CCA/UFPB, campus de Areia, PB, na busca de uma solução para o LTSPOVA (Laboratório de Tecnologia de Solos e Produtos de Origem Vegetal e Animal), de forma a permitir a melhor utilização do espaço físico construído.

Não podemos esquecer que envidamos esforços no sentido de associar mais dois laboratórios ao órgão: O Labamp e o Labgov. Por fim, resta frisar que foi um ano de muitos desafios, entretanto conseguimos alcançar diversos objetivos.

## **2. VISÃO GERAL DA UNIDADE**

O Instituto UFPB de Desenvolvimento da Paraíba (IDEP-UFPB) é um órgão suplementar, vinculado à Reitoria, criado por meio da RESOLUÇÃO do CONSUNI Nº 32/2011, em 31 de agosto de 2011.

O IDEP-UFPB tem como missão produzir, disseminar e promover a aplicação de conhecimentos científico-tecnológicos, artísticos e culturais integrados ao desenvolvimento socioeconômico sustentável da Paraíba.

São objetivos do Instituto UFPB de Desenvolvimento da Paraíba:

I – Aprofundar a integração da UFPB com o desenvolvimento econômico da Paraíba, primando pela sustentabilidade ambiental e inclusão social;

II – Desenvolver estudos e pesquisas aplicados para órgãos, empresas e instituições dos setores públicos e privados, com vistas ao desenvolvimento da Paraíba;

III – Fomentar pesquisas voltadas a inovações tecnológicas indutoras do desenvolvimento econômico da Paraíba;

IV – Colocar à disposição da sociedade paraibana e dos órgãos e entidades públicas federais, estaduais e municipais, de forma contínua, uma carteira de projetos com ações voltadas ao desenvolvimento da Paraíba, e

V – Envolver lideranças acadêmico-científicas, empresariais, políticas, sindicais, etc. em discussões sistemáticas sobre ações básicas para o desenvolvimento da Paraíba.

Constituem eixos temáticos norteadores das atividades do Instituto UFPB de Desenvolvimento da Paraíba:

I – Modernização, reorganização e eficiência administrativa do Governo do Estado e dos Municípios;

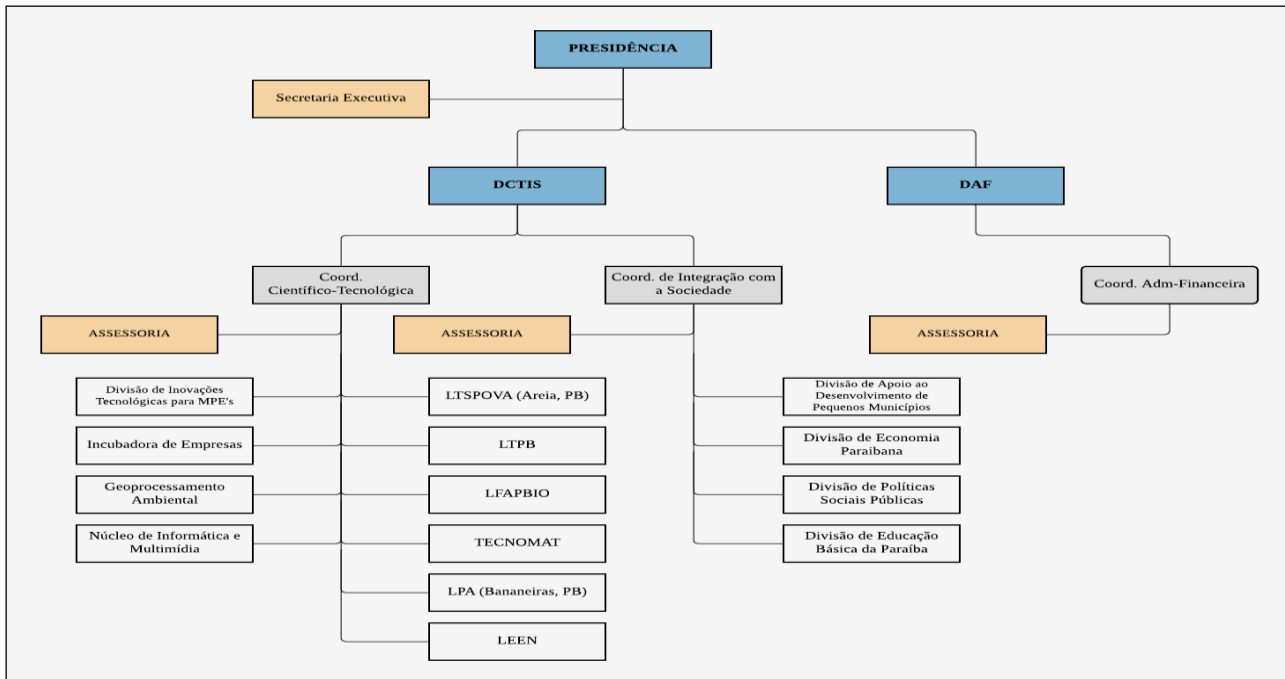
II – Infraestrutura e serviços básicos; III – Recursos naturais e meio ambiente; IV – Educação, ciência e tecnologia;

V – Inovações tecnológicas e organizacionais para o setor produtivo; VI – Novas oportunidades econômicas para a Paraíba;

VII – Políticas públicas e proteção social, e

VIII – Arte e cultura paraibana no contexto nacional e mundial.

O Organograma setorial consta apresentado no Quadro a seguir:



Nos seus aspectos essenciais, o IDEP/UFPB pretende dotar o Estado da Paraíba de uma competente base de geração e difusão de conhecimentos científico-tecnológicos a serviço do seu desenvolvimento sustentável. A criação do Instituto fundamenta-se na convicção de que a UFPB tem uma alentada capacidade de produção acadêmico-científica e tecnológica de qualidade que pode ser, com grande proveito, mais orientada ao desenvolvimento da Paraíba.

Sítio da Unidade: <https://www.ufpb.br/idep>

### 3. UNIDADE EM NÚMEROS

O IDEP-UFPB é composto por servidores docentes (diretoria, coordenação, assessorias, pesquisadores), Técnicos Administrativos em Educação – TAE (Secretaria e Suporte técnico-administrativo) e, conforme o caso, estagiários.

O Quadro a seguir apresenta a distribuição dos servidores na Unidade:



| SETOR - SERVIDOR - QUANTIDADE                        | PRESIDÊNCIA |     |            | DIRETORIAS, COORDENAÇÕES SETORIAIS E ASSESSORIAS   |     |            | SECRETARIA                                       |     |            | SUPORTE TÉCNICO E ADMINISTRATIVO   |     |            | DIVISÕES  |     |            | LABORATÓRIOS  |     |            |    |   |
|--|-------------|-----|------------|--|-----|------------|--|-----|------------|--|-----|------------|---|-----|------------|---|-----|------------|----|---|
|  | Professor   | TAE | Estagiário | Professor  | TAE | Estagiário | Professor  | TAE | Estagiário | Professor  | TAE | Estagiário | Professor   | TAE | Estagiário | Professor   | TAE | Estagiário |    |   |
| MARIA DE FÁTIMA AGRA (Diretora Presidente IDEP-UFPB) | X           |     |            | FABIOLA DA CRUZ NUNES (Diretora Administrativa e Financeira DAF/IDEP-UFPB)                                 | X   |            | LIDIANE TAVARES ROMANO (Secretária Executiva)    | X   |            | JARDEL BESERRA DE ALMEIDA - Técnico em Contabilidade (Chefe de Planejamento e Orçamento) | X   |            | MARIA GORETE DE FIGUEIREDO (Pesquisadora) - Divisão de Apoio aos Pequenos Municípios) | X   |            | SANDRO MARDEN TORRES (Coordenador - TECNOMAT)   | X   |            |    |   |
|  |             |     |            | MARCUS TULLIUS SCOTTI (Diretor Científico e Tecnológico e de Integração com a Sociedade - DCTIS/IDEP-UFPB) | X   |            | JANILDE GUEDES DE LIMA (Técnica em Secretariado) | X   |            | RAFELLE BRAGA VASCONCELOS COSTA - Assistente em Administração (Gestora de Almoarifado)   | X   |            |   |     |            | MARÇAL ROSAS FLORENTINO LIMA SILVA (Vice-coordenador)   | X   |            |    |   |
|  |             |     |            | OSIRAN FELÍCIO DE LIMA Administrador (Coord. Administrativo e Financeiro - CAF/DAF/IDEP-UFPB)              | X   |            |  |     |            | ELIEZER ROCHA DA SILVA (Assistente em Administração)                                     | X   |            |   |     |            | NATALY ALBUQUERQUE DOS SANTOS (Coordenadora - LTPB)   | X   |            |    |   |
|  |             |     |            | TIAGO PEREIRA DO NASCIMENTO (Coordenador Científico e Tecnológico - CT/DCTIS/IDEP-UFPB)                    | X   |            |  |     |            | ADNA DE ALCANTARA E SOUZA BANDEIRA (Técnica em Laboratório)                              | X   |            |   |     |            | ÂNGELA MARIA TRIBUZY MAGALHÃES CORDEIRO (Vice-coordenadora)   | X   |            |    |   |
|  |             |     |            | THIAGO JARDELINO DIAS (Coordenador de Integração com a Sociedade - CIS/DCTIS/IDEP-UFPB)                    | X   |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | YURI PERCY MOLINA RODRIGUEZ (Coordenador - LEENE)   | X   |            |    |   |
|  |             |     |            | DEMETRIUS ANTÔNIO MACHADO DE ARAÚJO (Assessor de Pesquisa - DCTIS/IDEP-UFPB)                               | X   |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | ROBERTO RIBEIRO DE AZEVEDO CRUZ (Vice-coordenador)  | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | ISAC ALMEIDA DE MEDEIROS (Coordenador - LFAPBIO)  | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | ROBSON CAVALCANTE VERAS (Vice-coordenador)  | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | AMANDA MARÍLIA DA SILVA SANTANA (Coordenador - LPA, CCHSA/UFPB, Campus de Bananeiras, PB)                   | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | VALQUÍRIA CARDOSO DA SILVA FERREIRA (Vice-coordenadora)   | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | LABS. ASSOCIADOS CARLOS ALBERTO DE ALMEIDA GADELHA (Coordenador do Lab. de Proteômica Estrutural - LAPROTE) | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | TATIANE SANTI GADELHA (Coordenadora - Lab. de Química de Peptídeos e Proteínas - LQPP)                      | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | ALISSON VASCONCELOS DE BRITO (Coordenador do Lab. de Engenharia de Sistemas e Robótica - LASER)             | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | ANA PAULA PINTADO WYSE (Lab. de Computação Científica de Alto Desempenho - LACCAD/UFPB)                     | X   |            |    |   |
|  |             |     |            |  |     |            |  |     |            |  |     |            |   |     |            | JAMES BATISTA VIEIRA (Lab. de Inovação em Contratos Públicos e Governo - LABGOV)                            | X   |            |    |   |
| <b>TOTAL</b>   | 1           |     |            |  | 5   | 1          |  |     |            | 2  |     |            |   |     |            | 1   |     |            | 14 | 1 |

|              |           |
|--------------|-----------|
| PROFESSORES: | 21        |
| TAEs:        | 8         |
| ESTAGIÁRIOS: |           |
| <b>TOTAL</b> | <b>29</b> |

Observa-se que o IDEP-UFPB é formado por 21 servidores docentes, distribuídos entre atividades de gestão, assessoria e de pesquisa; e 8 servidores TAE's, que atuam em funções de Secretaria, de coordenação e de Suporte técnico administrativo, perfazendo um total de 29 servidores no âmbito do órgão.

#### 4. INDICADORES PDI

| Indicadores   | Fórmula  | Periodicidade | Valor 2021<br>R\$ | Valor 2022<br>R\$ | Meta  | Valor<br>projetado<br>2023<br>R\$ | Valor<br>alcançado<br>2023<br>R\$ |
|---|--|---------------|-------------------|-------------------|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| ORC.02.II. Volume de recursos financeiros captados por meio de parcerias nacionais e internacionais destinados ao ensino, pesquisa, extensão e desenvolvimento institucional  | Total de recursos captados anualmente destinados ao ensino, pesquisa, extensão e desenvolvimento institucional | Anual         | 9.154.965,20      | 51.378.136,12     | Ampliar em 10% o total captado.                       | 17.659.342,21                     | 0,0                               |
| <b>Resultado final 2023:</b><br>(x) Não realizado ( ) Não atingiu a meta ( ) Atingiu a meta ( ) Superou a meta  |  |               |                   |                   |   |                                   |                                   |
| <b>Análise do indicador: Não houve convênio formalizado no ano de 2023 que possibilitasse captação de recursos</b>  |  |               |                   |                   |   |                                   |                                   |
| SOC.02.II. Número de municípios atendidos por ações do IDEP   | A própria variável   | Anual         | 2                 | 4                 | Ampliar para 5 municípios atendidos por ações do IDEP | 5                                 | 5                                 |
| <b>Resultado final 2023:</b><br>( ) Não realizado ( ) Não atingiu a meta ( X ) Atingiu a meta ( ) Superou a meta  |  |               |                   |                   |   |                                   |                                   |
| <b>Análise do indicador:</b><br>- Municípios atendidos: Mari, Conde, Coxixola, Areia e Bananeiras<br>- Novas ações em 2023 com o município de Conde para alavancar a Cultura do inhame: fortalecimento da relação entre produtores do município e o IDEP como suporte para cultura do inhame através da melhoria das práticas e análises de viabilidade para produção de diferentes espécies. |  |               |                   |                   |   |                                   |                                   |

#### 5. DESTAQUES DO ANO

5.1. Realização do II Simpósio Anual do IDEP-UFPB - 02 dias de palestras, mesas redondas e minicursos (44 inscritos).

A programação do evento ocorreu conforme Quadro a seguir:

**PROGRAMAÇÃO DO II SIMPÓSIO ANUAL DO IDEP-UFPB**



| Horário        | QUARTA-FEIRA DIA 08/11/2022  | QUINTA-FEIRA DIA 09/11/2022  |
|----------------|--|--|
| 08:00<br>08:30 | Cadastramento e entrega de material  | ---  |
| 08:30<br>09:00 | Cerimônia de abertura -<br><b>Palestra de abertura</b><br>"Potencialidades na Agropecuária Paraibana - Integração Entre Pesquisa e Setor Produtivo"<br>Palestante: Prof. Dr. Manoel Bandeira de Albuquerque  | <b>Palestras</b><br>1. "A Cultura do Inhame no Estado da Paraíba" - MSc. Aylson Jackson de Araújo Dantas;<br>2. "Planejamento e Manejo Cultural do Inhame" - Prof. Dr. Alvaro Carlos Gonçalves Neto;<br>3. "Remineralização na Cultura do Inhame" - Prof. Dr. Raphael Moreira Beirigo; e,<br>4. "Produção de Sementes de Inhame e Seu Impacto no Rendimento e Qualidade das Túberas" - MSc. Antônio Pereira dos Anjos Neto |
| 09:30<br>10:15 | <b>Mesa redonda - Mandioca</b><br>- Exposição sobre o Arranjo Produtivo da Mandioca - Sr. Severino Ramo;<br>- Resultado do PRODETER Mandioca - Sr. Emanuel de Santana Magliano;<br>- Avanços e projeções para cultivo, processamento e comercialização da cultura da mandioca - Msc. Adelaido de Araújo Pereira  |  |
| 10:15<br>10:30 | <b>Coffee break</b>  | <b>Coffee break</b>  |
| 10:30<br>12:00 | <b>Palestras</b><br>"Etanol de Segunda Geração a Partir do Sisal"<br>Palestante: Profa. Dra. Marta Maria da Conceição<br><br>"Eletrocatalisadores para Geração de Hidrogênio"<br>Palestante: Prof. Dr. Fauston Fred da Silva   | <b>Mesa redonda</b><br>"Possibilidades de cooperação/interação entre os laboratórios IDEP-UFPB"<br>Mediador: Prof. Dr. Marcus Tullius Scotti   |
| 12:00<br>14:00 | <b>Almoço</b>  | <b>Almoço</b>  |
| 14:00<br>15:30 | <b>Mesa redonda</b><br>"Cadeia Produtiva de Spondias da Caatinga: do Cultivo ao Potencial Terapêutico"<br>Mediador: Prof. Dr. Isac Almeida de Medeiros<br>Participantes: MSc. Ana Caroline Meneses Ferreira Veras, Sr. Luciano Monteiro Monteiro, Sr. Tiago Araújo, Prof. Dr. Gaus Silvestre de Andrade Lima     | <b>Mesa redonda</b><br>"Inovação na Universidade em Parceria com a Iniciativa Privada"<br>Mediador: Prof. Dr. Alisson Vasconcelos de Brito   |
| 15:30<br>15:45 | <b>Coffee break</b>  | <b>Coffee break</b>  |
| 15:45<br>16:45 | <b>Mesa redonda</b><br>"Explorando as Fronteiras da Biotecnologia: Bioatividade das Proteínas com Novas Abordagens"<br>Mediadora: Profa. Dra. Tatiane Santi Gadelha<br>Participantes da mesa: Prof. Dr. Luciano da Silva Pinto; Prof. Dr. Henrique Douglas Coutinho; Profa. Dra. Vanessa Erika Abrantes Coutinho | <b>Palestra</b><br>"Influência da Sazonalidade e da Pasteurização nas Características Nutricionais e Funcionais do Leite Asinino Produzido na Região Semiárida do Nordeste Brasileiro"<br>Palestante: MSc. Laiza Soliely Costa Gonçalves   |
| 16:30<br>17:30 | <b>SESSÃO DE PÔSTER E DISCUSSÃO</b>  | <b>SESSÃO DE PÔSTER E DISCUSSÃO</b>  |

**MINICURSOS**

QUARTA-FEIRA - 10:00 às 12:00

"Biotecnologia aplicada no controle de arbovíroses" - Ministrante: Profa. Dra. Fabiola da Cruz Nunes - local: Laboratório do Cbiotec (LAPAVET)

QUINTA-FEIRA - 10:00 às 12:00

"Como configurar e pilotar drones" - Ministrante: Prof. Dr. Tiago Pereira do Nascimento - local: Estacionamento em frente à SEAD



## 5.2. Aquisição de equipamentos para os laboratórios:

5.2.1. Laboratório de Eficiência Energética - LEEN/IDEP-UFPB – que atua visando gerar economia por intermédio do combate aos desperdícios e incrementos na eficiência energética em edificações novas e existentes, reduzindo custos e aumentando a competitividade setorial.

Na foto abaixo, o Coord. do LEEN/IDEP-UFPB, Prof. Dr. Yuri Percy Molina, recebendo os equipamentos adquiridos.



5.2.2. Laboratório de Química de Peptídeos e Proteínas (LQPP) e Laboratório de Proteômica (LaProte), laboratórios associados ao IDEP-UFPB, que realizam pesquisas com leite caprino, inhame e sementes de leguminosas.

Na foto abaixo, ao centro, o Coord. do LaProte, Prof. Dr. Carlos Alberto Gadelha recebendo um dos equipamentos adquiridos.



5.2.3. Laboratório de Farmacologia e Aplicação de Produtos Bioativos - LFAPBIO/IDEP-UFPB – que atua no desenvolvimento de Fitoterápicos e Nutracêuticos. O laboratório mantém cooperação com a empresa CARPIL e com a Universidade Federal de Alagoas, aprofundando estudos para agregar valor à utilização do Umbú.



Destaca-se, também, ações – Melpoejo – Interação de melhoramento genético das plantas e perfil farmacológico.

### 5.3. Participação em eventos visando o desenvolvimento do estado e o fortalecimento dos Arranjos Produtivos Locais:



2º Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (Espaço Cultural José Lins do Rêgo, João Pessoa, PB)



Reinauguração da Usina de Beneficiamento de Algodão Orgânico (Pirpirituba, PB)



Reunião de Produtores Rurais (Mari, PB)

### 5.4. Participação em eventos internacionais:



Participação no 13th Brazilian-German Frontiers of Science and Technology Symposium apresentado foi sobre Biocombustíveis e Bioprodutos a partir de biomassa residual

### 5.5. Cooperação

- ✓ Cooperação Técnica firmada entre a Universidade Federal da Paraíba e a Secretaria de Estado da Administração do Governo do Estado da Paraíba;
- ✓ Parceria com a empresa Atoptima (FR) e o instituto CTU (CZ);
- ✓ Projetos com Financiamento Nacional com Energisa:
  - Projeto UFPB (Campi de Castelo Branco e Mangabeira): Auxílio nas ações de economia energética anual de aproximadamente R\$ 25.483,83 para o campus Mangabeira e de R\$ 74.397,41 para Castelo Branco;

- Projeto UFPB (Campus de Rio Tinto): Auxílio nas ações de economia energética anual de aproximadamente R\$ 130.000,00;
- Projeto UFPB (Campus de Areia): Auxílio nas ações de economia energética anual de R\$ 107.000,00 para o campus.

## 6. GESTÃO ORÇAMENTÁRIA E FINANCEIRA

Com base na Programação orçamentária da UFPB para o IDEP, de conformidade com a alocação dos recursos aprovada pela Presidência do órgão, referente ao exercício financeiro se 2023, validada por meio do Processo nº 23074.060682/2022-77, ficou estabelecida a seguinte distribuição de custeio:

| DESPESA COMUM    |                                 | DISTRIBUIÇÃO CUSTEIO |                     |                  |                        |                          |                 |             |
|------------------|---------------------------------|----------------------|---------------------|------------------|------------------------|--------------------------|-----------------|-------------|
| DESPESA          | LIMITE                          | Diárias              | Passagens           | Consumo          | Serviços Pessoa Física | Serviços Pessoa Jurídica | Serviços de TI  | Estagiários |
| <b>IDEP-UFPB</b> | Custeio R\$<br><b>50.000,00</b> | <b>3.600,00</b>      | <b>2.400,00</b>     | <b>23.300,00</b> | -                      | <b>18.000,00</b>         | <b>2.700,00</b> | -           |
|                  |                                 | DISTRIBUIÇÃO CAPITAL |                     |                  |                        |                          |                 |             |
| DESPESA          | LIMITE                          | Obras                | Material Permanente |                  |                        |                          |                 |             |
|                  |                                 |                      |                     |                  |                        |                          |                 |             |

A partir do mês de abril/2023, parte do Crédito Orçamentário da UFPB foi disponibilizado às unidades administrativas e, ao IDEP-UFPB, coube o valor de **R\$30.000,00 (A)**, tendo em vista a necessidade imediata da execução financeira.

Em maio, de acordo com o Ofício Circular nº 17/2023/GAB/SPO/SPO-MEC, abre-se uma segunda janela de alteração orçamentária. De acordo com o DESPACHO Nº 1210 / 2023 - PROPLAN - CO, o recurso suplementar destinado ao IDEP-UFPB corresponderia ao valor de **R\$ 40.000,00 (B)**.

Conforme autorização da Diretoria Presidência do IDEP-UFPB o recurso suplementar foi distribuído por categoria da despesa conforme valores, a saber: CUSTEIO: R\$ 7.500,00 e CAPITAL: R\$ 32.500,00, tramitada no Processo nº 23074.044568/2023-10.

Assim, ao IDEP-UFPB foi disponibilizado o **Crédito Orçamentário Total (A + B)** no valor de **R\$70.000,00**, distribuído em seus respectivos Elementos de Despesa (EDs), conforme se apresenta abaixo:

| ELEMENTOS DE DESPESA   | VALORES (R\$)     |                  |
|--|-------------------|------------------|
|  | CRÉDITO DETALHADO | PLANEJADO        |
| 339014 - DIARIAS - PESSOA CIVIL                                  | 4.500,00          | 4.301,62         |
| 339030 - MATERIAL DE CONSUMO                                     | 11.685,85         | 9.528,85         |
| 339033 - PASSAGENS E DESPESAS COM LOCOMOCAO                      | -                 | 2.500,00         |
| 339036 - OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA FISICA            | -                 | -                |
| 339039 - OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA JURIDICA          | 18.897,20         | 18.889,53        |
| 339040 - SERVICOS DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO E COMUNICACAO - PJ | 1.428,00          | 2.280,00         |
| 3390-49 - AUXILIO-TRANSPORTE                                     | -                 | -                |
| 339092 - DESPESAS DE EXERCICIOS ANTERIORES                       | 988,95            | -                |
| 449052 - MATERIAL PERMANENTE                                     | 32.500,00         | 32.500,00        |
| <b>TOTAL</b>   | <b>70.000,00</b>  | <b>70.000,00</b> |

Do Quadro acima vale destacar:

- Por força da necessidade de ajustes entre os valores do Crédito Detalhado X Planejado, foram necessários alguns remanejamentos entre os EDs;
- O ED 339092 corresponde a um pagamento não efetivado pela PRA/UFPB no exercício anterior conforme tratado no Processo nº 23074.110450/2020-88.

### 6.1. Célula Orçamentária

A Célula Orçamentária (CO) se estabeleceu conforme segue:

PI: V0000N01ADN – IDEP;

PTRES: 230106 / PTRES: 214939;

UG RESP.: 150646 - REITORIA-UFPB;

UG EXECUTORA: 153065 - UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA;

FONTE DE RECURSOS: 1000000000 - RECURSOS LIVRES DA UNIAO / FONTE: 1444000000 - DEM. APL. REC.TIT.TN. EX. RF. DIV. PUB.

### 6.2. Execução Financeira

A Execução Financeira ocorreu, a partir da divulgação dos pregões vigentes lançados pela Pró-Reitoria de Administração (PRA/UFPB). A Diretoria Administrativa e Financeira (DAF/IDEP-UFPB/IDEP-UFPB) repassou as informações para a Diretoria Científica e Tecnológica e de Integração com a Sociedade (DCTIS/IDEP-UFPB/IDEP-UFPB) que, por sua vez, informou aos coordenadores dos laboratórios e Divisões do órgão, por *e-mail*, de modo a possibilitar o devido cadastro das requisições e empenhamento das despesas em tempo hábil.

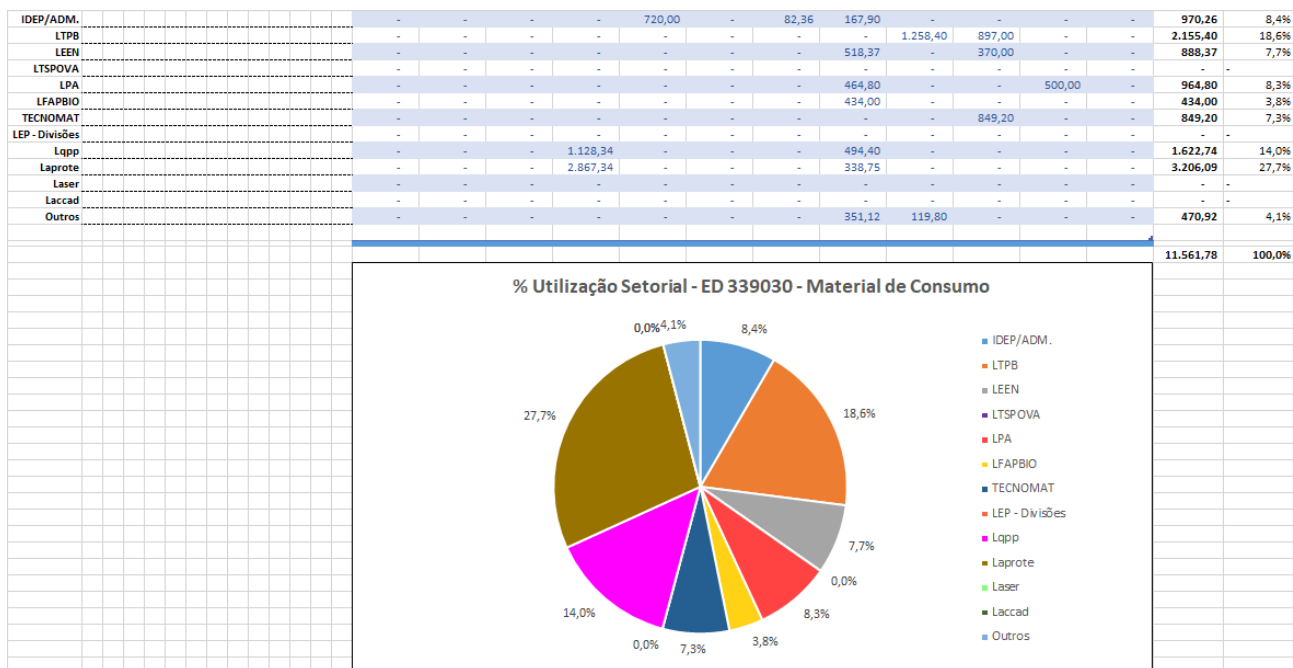
O consolidado da Execução Financeira se estabeleceu de acordo com o Quadro a seguir:

| ELEMENTOS DE DESPESA   | VALORES (R\$)     |                  |                  |                  |
|--|-------------------|------------------|------------------|------------------|
|  | CRÉDITO DETALHADO | PLANEJADO        | EXECUTADO        | SALDO DISPONÍVEL |
| <a href="#">339014 - DIARIAS - PESSOA CIVIL</a>                                  | 4.500,00          | 4.301,62         | 1.509,76         | 2.990,24         |
| <a href="#">339030 - MATERIAL DE CONSUMO</a>                                     | 11.685,85         | 9.528,85         | 11.561,78        | 124,07           |
| <a href="#">339033 - PASSAGENS E DESPESAS COM LOCOMOCAO</a>                      | -                 | 2.500,00         | -                | -                |
| <a href="#">339036 - OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA FISICA</a>            | -                 | -                | -                | -                |
| <a href="#">339039 - OUTROS SERVICOS DE TERCEIROS - PESSOA JURIDICA</a>          | 18.897,20         | 18.889,53        | 17.936,58        | 960,62           |
| <a href="#">339040 - SERVICOS DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO E COMUNICACAO - PJ</a> | 1.428,00          | 2.280,00         | 1.428,00         | -                |
| <a href="#">3390-49 - AUXÍLIO-TRANSPORTE</a>                                     | -                 | -                | -                | -                |
| <a href="#">339092 - DESPESAS DE EXERCICIOS ANTERIORES</a>                       | 988,95            | -                | 988,95           | -                |
|  | -                 | -                | -                | -                |
| <a href="#">449052 - MATERIAL PERMANENTE</a>                                     | 32.500,00         | 32.500,00        | 30.246,85        | 2.253,15         |
| <b>TOTAL</b>   | <b>70.000,00</b>  | <b>70.000,00</b> | <b>63.671,92</b> | <b>6.328,08</b>  |

O IDEP-UFPB conseguiu executar o montante de R\$ 63.671,92 de um crédito disponível no valor de R\$ 70.000,00.

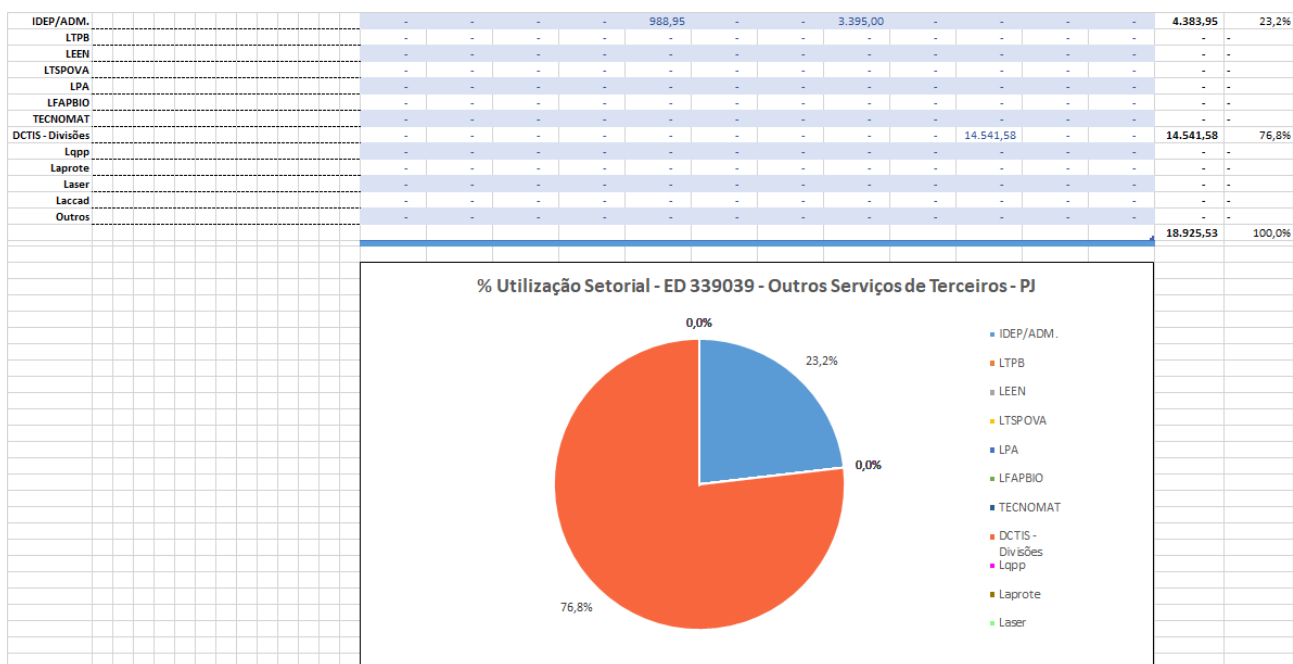
A seguir, apresenta-se, por setor – laboratório - divisão, o detalhamento da execução financeira conforme principais Elementos de Despesas (EDs) e seus valores:

➤ 339030 - MATERIAL DE CONSUMO:



✓ O ED 339030 totalizou R\$ 11.561,78, que corresponde a 16,5 % da utilização do recurso disponibilizado ao órgão.

➤ 339039 - OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS – PJ



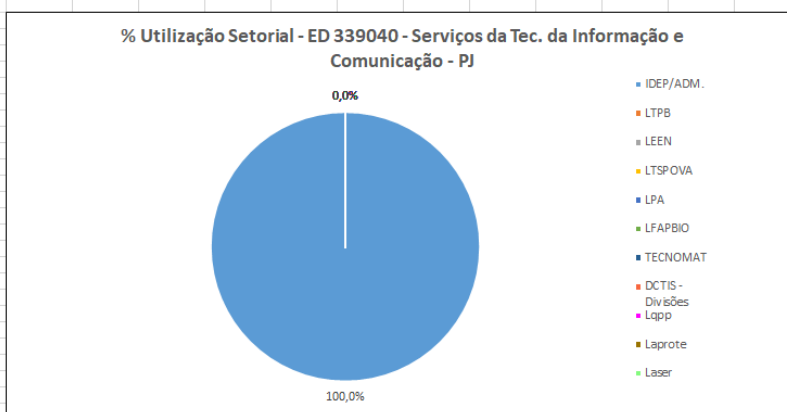
✓ O ED 339039 totalizou R\$ 18.925,53, que corresponde a 27,0 % da utilização do recurso disponibilizado ao órgão;



- ✓ O Recurso utilizado para a renovação contratual com a FUNARBE para utilização da plataforma FINANCIAR no exercício correspondeu a R\$ 14.541,58 (em 12 parcelas).

➤ 339040 - SERVIÇOS DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO – PJ

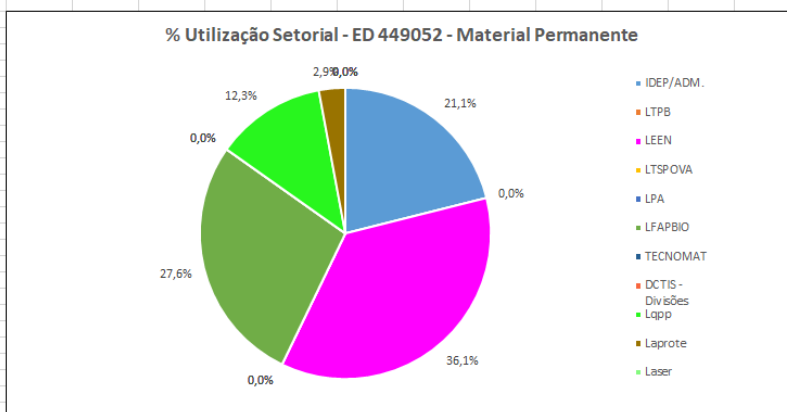
|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |   |   |   |   |          |        |          |        |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|--------|----------|--------|
| IDEP/ADM.        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1.428,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1.428,00 | 100,0% |          |        |
| LTPB             | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| LEEN             | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| LTSPOVA          | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| LPA              | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| LFAPBIO          | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| TECNOMAT         | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| DCTIS - Divisões | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| Lapp             | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| Laprote          | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| Laser            | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| Laccad           | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
| Outros           | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -      |          |        |
|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |          |   |   |   |   |   |   |   |   |          |        | 1.428,00 | 100,0% |



- ✓ O Recurso utilizado para a contratação de OUTSOURCING DE IMPRESSÃO - PÁGINAS A4 - MONOCROMÁTICO - DENTRO DA FRANQUIA SEM PAPEL, no exercício, correspondeu a R\$ 1.428,00.

➤ 449052 – MATERIAL PERMANENTE

|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |          |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |          |           |        |
|------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----------|----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----------|----------|-----------|--------|
| IDEP/ADM.        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.818,00 | 2.559,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6.377,00  | 21,1%    |           |        |
| LTPB             | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | -        |           |        |
| LEEN             | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 10.917,00 | 36,1%    |           |        |
| LTSPOVA          | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | -        |           |        |
| LPA              | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | -        |           |        |
| LFAPBIO          | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8.354,86 | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | 8.354,86 | 27,6%     |        |
| TECNOMAT         | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | -        |           |        |
| DCTIS - Divisões | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | -        |           |        |
| Lapp             | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | -        |           |        |
| Laprote          | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.709,99  | 12,3%    |           |        |
| Laser            | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 888,00    | 2,9%     |           |        |
| Laccad           | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | -        |           |        |
| Outros           | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -        | -        | - | - | - | - | - | - | - | - | - | -         | -        |           |        |
|                  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |          |          |   |   |   |   |   |   |   |   |   |           |          | 30.246,85 | 100,0% |



O Quadro abaixo especifica os equipamentos adquiridos conforme laboratórios solicitantes:

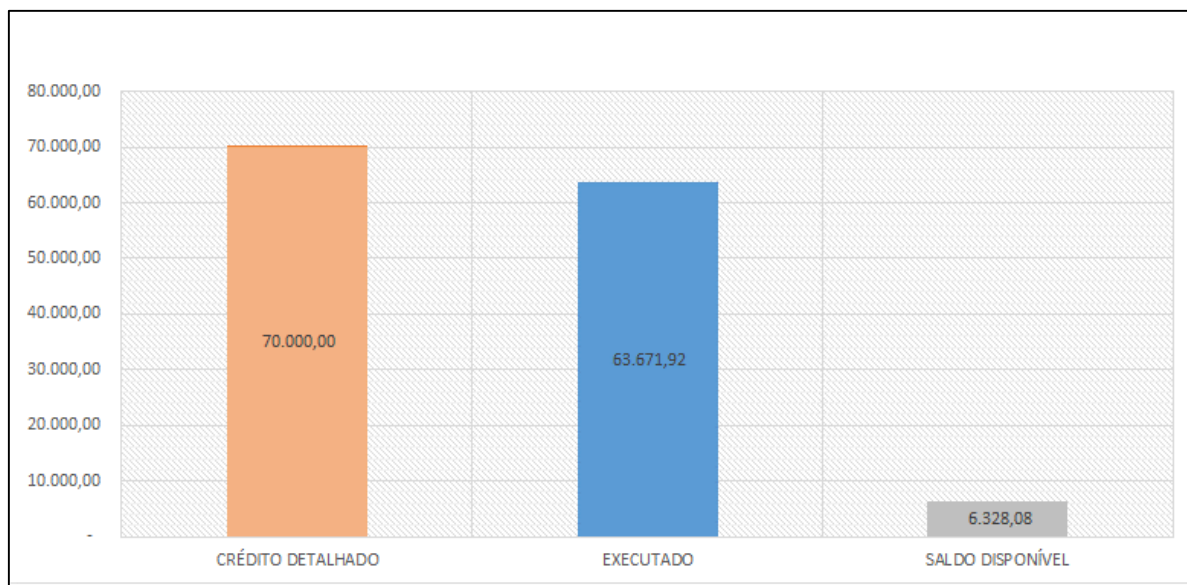
| Retornar |  | 449052 - MATERIAL PERMANENTE |               |            | IDEP/ADM. | LTPB | LEEN | LTSPOVA | LPA | LFAPBIO | TECNOMAT | DCTIS - Divisões | Lqpp | Laprote | Laser | Laccad | Outros |
|----------|--|------------------------------|---------------|------------|-----------|------|------|---------|-----|---------|----------|------------------|------|---------|-------|--------|--------|
| Item     | Descrição/Unid.  | Qtd                          | Nº Proc./Req. | Nº Empenho |           |      |      |         |     |         |          |                  |      |         |       |        |        |
| 1        | ASPIRADOR CIRÚRGICO, MODELO: ELÉTRICO PORTÁTIL, TENSÃO 220V, PRESSÃO DE VÁCUO: CERCA DE 550 MMHG, FLUXO DE ASPIRAÇÃO: DE 10 A 50 LPM, COM FILTRO BACTERIOLÓGICO. GARANTIA MÍNIMA DE 12(DOZE MESES); O EQUIPAMENTO DEVERÁ SER FORNECIDO COM MANUAL DE INSTRUÇÕES E DEMAIS ACESSÓRIOS NECESSÁRIOS AO SEU FUNCIONAMENTO | 1                            | 4368/2023     | 3103/2023  |           |      |      |         |     | X       |          |                  |      |         |       |        |        |
| 2        | BANHO ULTRASSÔNICO, AJUSTE DIGITAL, COM PAINEL DE CONTROLE, VOLUME: ATÉ 2,5 L  | 1                            | 5743/2023     | 3330/2023  |           |      |      |         |     | X       |          |                  |      |         |       |        |        |
| 3        | DESTILADOR DE AGUA TIPO PILSEN CAPACIDADE 5 LITROS/HORA.   | 1                            | 5744/2023     | 3324/2023  |           |      |      |         |     | X       |          |                  |      |         |       |        |        |
| 4        | APARELHO ARCONDICIONADO, TIPO SPLIT HI WALL, 24.000 BTUS (INVERTER) - FORNECIDO COM GÁS REFRIGERANTE R- 410A   | 2                            | 4506/2023     | 3104/2023  |           |      | X    |         |     |         |          |                  |      |         |       |        |        |
| 5        | APARELHO ARCONDICIONADO, TIPO SPLIT HI WALL, 30.000 BTUS (INVERTER) - FORNECIDO COM GÁS REFRIGERANTE R- 410A   | 1                            | 4506/2023     | 3104/2023  |           |      | X    |         |     |         |          |                  |      |         |       |        |        |

|    |  |   |           |           |   |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |  |  |
|----|--|---|-----------|-----------|---|--|--|--|--|--|---|---|--|--|--|---|--|--|
| 6  | APARELHO ARCONDICIONADO, TIPO SPLIT HI WALL, 12.000 BTUS (INVERTER) - FORNECIDO COM GÁS REFRIGERANTE R- 410A   | 1 | 4512/2023 | 3122/2023 |   |  |  |  |  |  | X |   |  |  |  |   |  |  |
| 7  | REFRIGERADOR DUPLEX, CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO: 375L, TIPO PORTAS: FIXAS, SISTEMA DEGELO: FROST FREE, COR: BRANCA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ETIQUETA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA "A", CONTROLE TEMPERATURA. | 1 | 5419/2023 | 3106/2023 |   |  |  |  |  |  |   | X |  |  |  |   |  |  |
| 8  | DESKTOP ULTRACOMPACTO TIPO II (PADRÃO)   | 1 | 5098/2023 | 3101/2023 | X |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |  |  |
| 9  | APARELHO AR-CONDICIONADO, TIPO SPLIT HI-WALL, 18.000 BTUS (CONVENCIONAL) - FORNECIDO COM GÁS REFRIGERANTE R-410A   | 1 | 5420/2023 | 3107/2023 | X |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  |   |  |  |
| 10 | ESTABILIZADOR DE 2KVA/2000VA (2000 W) BIVOLT   | 1 | 7686/2023 | 5103/2023 |   |  |  |  |  |  |   |   |  |  |  | X |  |  |
| 11 | NOBREAK DE 2,0 KVAMONOFÁSICO 220V  | 1 | 7771/2023 | 5184/2023 |   |  |  |  |  |  |   | X |  |  |  |   |  |  |

- ✓ O ED 449052 totalizou R\$ 30.246,85, que corresponde a 43,2 % da utilização do recurso disponibilizado ao órgão;
- ✓ Aquisições e substituições efetivadas por meio da ação orçamentária 15R3, no **PROJETO “Reestruturação dos laboratórios do IDEP/UFPB”**, tramitado no Processo nº 23074.085671/2023-06.

O Gráfico abaixo sintetiza os dados do Detalhamento do Crédito orçamentário e a Execução financeira do IDEP-UFPB no exercício de 2023.

A Taxa de Execução Financeira (TEF) no período se estabeleceu em **91,0%**.



### 6.3. Gestão Patrimonial

Durante o exercício de 2023, foi realizada auditoria de conciliação dos bens do IDEP-UFPB, registrados no Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos – SIPAC, com os relatórios e controles internos elaborados pela gestão de patrimônio do órgão. O objetivo a ação foi averiguar se os bens registrados sob a responsabilidade da unidade, no SIPAC, estão de acordo com as informações do controle interno do órgão.

Ao final da conciliação dos relatórios dos ativos do SIPAC e documentos de controle patrimonial internos, foram constatadas movimentações de bens no referido sistema, sem o conhecimento da equipe de gestão patrimonial, tampouco autorização da Presidência do IDEP-UFPB. Por meio dessas movimentações, foram incorporados 40 bens ao patrimônio da unidade, sem o aceite, nem a assinatura dos termos de responsabilidade dos bens incorporados.

A partir das ocorrências identificadas, foram tomadas providências para a readequação/correção das não conformidades descritas no relatório, através do cadastramento do processo nº 23074.090556/2023-31 encaminhado à Divisão de Patrimônio (DIPA/UFPB), resultando, assim, na reparação do cadastramento indevido.

No dia 06/06/2023 foi realizada visita e inspeção patrimonial dos bens do IDEP-UFPB que estão alocados no Laboratório de Tecnologia de Solos e Produtos de Origem Vegetal e Animal (LTSPOVA/IDEP-UFPB), no CCA/UFPB, campus de Areia, PB. Nesta ocasião os servidores do IDEP-UFPB, Jardel Beserra de Almeida (Gestor de Patrimônio do IDEP-UFPB) e Osiran Felício de Lima (Coordenador Administrativo e Financeiro do IDEP-UFPB), acompanhados por Thiago Jardelino Dias (Coordenador de Integração com a Sociedade – IDEP-UFPB) e Helton de Souza Silva, visitaram os locais onde estão armazenados os equipamentos e mobiliários pertencentes ao órgão, enviados ao LTSPOVA/IDEP-UFPB (Foto abaixo).



Na inspeção foram localizados 52 dos 62 equipamentos transferidos para o laboratório sob a responsabilidade do Prof. Adailson Pereira de Souza e identificados os locais em que cada bem se encontra armazenado (Processo nº 23074.030917/2023-84).

No exercício 2023, em função das aquisições no período, o órgão recebeu alguns equipamentos; estes foram entregues aos laboratórios vinculados ou associados ao IDEP-UFPB, de acordo com o planejamento previsto no PCA/PGC-2023, efetivado a partir do Ciclos de compras e sinalizações em IRPs.

No LFAPBIO/IDEP-UFPB foram alocados os seguintes equipamentos: 01 aspirador cirúrgico portátil; 01 banho ultrassônico; 01 destilador de água; 01 ar-condicionado/12.000 BTUS e 01 refrigerador duplex 375 l.

No LEEN/IDEP-UFPB foram alocados 02 aparelhos de ar-condicionado/24000 BTUS e 01 ar-condicionado/30.000 BTUS. Alguns equipamentos permanentes adquiridos nesse mesmo lote ainda não foram recebidos.

O consolidado atual dos ativos permanentes consta distribuído nos laboratórios conforme abaixo apresentado:

| SITUAÇÃO ATUAL   | RESPONSABILIDADES  | QUANT.     | VALOR (R\$)         |
|--|--|------------|---------------------|
| ATIVOS SOB GUARDA DO ALMOX. CENTRAL/UFPB                       | Almoxarifado Central   | 2          | 2.400,00            |
| ATIVOS ALOCADOS NO PRÉDIO ADMINISTRATIVO (REITORIA - 3º ANDAR) | Diretoria Presidência do IDEP-UFPB                             | 145        | 152.437,65          |
| ATIVOS GUARDADOS NO LEEN - ANEXO EM MANGABEIRA                 | Prof. Dr. Alisson Vasconcelos de Brito (DSCO/CI)               | 107        | 61.917,00           |
| ATIVOS SOB GUARDA DO LTPB/IDEP-UFPB                            | Profa. Dra. Nataly Albuquerque dos Santos (DPOA/CTDR)          | 10         | 952.834,11          |
| ATIVOS SOB GUARDA DO LTSPOVA/IDEP-UFPB (CAMPUS DE AREIA, PB)   | Vago (Ativos sob responsabilidade do IDEP-UFPB)                | 62         | 453.691,64          |
| ATIVOS SOB GUARDA DO LAB. TECNOMAT/IDEP-UFPB                   | Prof. Dr. Sandro Marden Torres (DEME/CT)                       | 4          | 1.046.157,20        |
| ATIVOS SOB GUARDA DO LFAPBIO/IDEP-UFPB                         | Prof. Dr. Isac Almeida de Medeiros (DCFA/CCS)                  | 11         | 471.552,13          |
| ATIVOS SOB GUARDA DO LEEN/IDEP-UFPB                            | Prof. Dr. Yuri Perci Molina (CEAR)                             | 3          | 10.917,00           |
| ATIVOS SOB GUARDA DO LPA/IDEP-UFPB (CAMPUS DE BANANEIRAS, PB)  | Prof. Dra. Amanda Marília da Silva Santana (CCHSA, Bananeiras) | 2          | 595.052,06          |
| <b>SUBTOTAL (I)</b>  |  | <b>346</b> | <b>3.746.958,79</b> |

## 6.4. **Gestão de Materiais e de Serviços**

### 6.4.1. Materiais:

No exercício de 2023 foi possível alcançar um maior alinhamento entre o planejamento e a aquisição dos materiais de consumo. Tal alinhamento foi viabilizado a partir da mobilização dos solicitantes dos laboratórios vinculados e associados ao IDEP-UFPB, promovida pela equipe administrativa e financeira do órgão, ao longo das diferentes etapas de planejamento, que incluem o PCA, a formalização da demanda nos Ciclos de Compras, e a sinalização em IRP. Desse modo, foi possível efetuar as requisições em Pregões vigentes com os saldos planejados, e atender as demandas do setor conforme o orçamento disponibilizado.

A participação dos laboratórios vinculados e associados ao IDEP-UFPB ocorreu conforme apresentado no Quadro a seguir:

| Nº IRP LANÇADAS/PRA/UFPB  | ANO 2023                         |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
|---|----------------------------------|------|---------|----------|-------|---------|------|------|----------|------------------|
|   | ADMINISTRATIVO                   | LTPB | LTSPOVA | TECNOMAT | LEEN  | LFAPBIO | LPA  | LEP  | DIVISÕES | LABS. ASSOCIADOS |
|   | SINALIZAÇÃO/LABORATÓRIO/DIVISÕES |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 01 - MATERIAL PARA COPA E COZINHA   | X                                |      |         |          |       |         |      |      |          | X                |
| 02 - MATERIAL DE LIMPEZA  | X                                |      |         |          |       |         |      |      |          | X                |
| 03 - APARELHOS DE AR-CONDICIONADO   | X                                |      |         |          | X     | X       |      |      |          |                  |
| 04 20232 - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 05 2023 - GASES ESPECIAIS E CILINDROS   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 06 2023 - COPA/COZINHA E ACONDICIONAMENTO/EMBALAGEM   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 07 2023 - MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS DE NATUREZA INDUSTRIAL  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 08 2023 - MÁQUINAS, UTENSÍLIOS E EQUIPAMENTOS DIVERSOS  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 09 2023 - MATERIAL DE LIMPEZA II  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 11 2023 - GÊNEROS ALIMENTÍCIOS II   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 12 2023 - APARELHOS, EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS  |                                  |      |         |          |       | X       |      |      |          |                  |
| MÉDICOS/HOSPITAIS/ODONTOLÓGICOS/LABORATORIAIS   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 13 2023 - MATERIAL ODONTOLÓGICO - RESINAS   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 14 2023 - MATERIAL ODONTOLÓGICO - MANUTENÇÃO  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 15 2023 - MATERIAL ODONTOLÓGICO - INSTRUMENTAIS I   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 16 2023 - MATERIAL ODONTOLÓGICO - INSTRUMENTAIS II  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 17 2023 - COMPRESSOR DE AR COMPRIMIDO PISTÃO  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 18 2023 - MATERIAL ODONTOLÓGICO - ESPECIALIDADES CLÍNICAS   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 19 2023 - CILINDRO PARA GÁS ÓXIDO NITRÓSO   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 20 2023 - MATERIAL ODONTOLÓGICO/MÉDICO/HOSPITALAR   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 21 2023 - APARELHOS DE AR-CONDICIONADO 18.000 e 36.000 BTUs                                       |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 22 2023 - MATERIAL ODONTOLÓGICO - CLÍNICA GERAL I   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 23 2023 - MATERIAL ODONTOLÓGICO - CLÍNICA GERAL II  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 24 2023 - AQUISIÇÃO DE PRODUTOS PARA MANUTENÇÃO E LIMPEZA DE PISCINA                              |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 25 2023 - UNIFORMES, TECIDOS E AVIAMENTOS   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 26 2023 - Contratação de Certificação Digital com ou sem dispositivo físico                       |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 27 2023 - AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO   |                                  |      |         |          | X     |         |      |      |          |                  |
| 28 2023 - MATERIAL FARMACOLÓGICO  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 29 2023 - APARELHOS E UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS   |                                  |      |         |          |       | X       |      |      |          |                  |
| 30 2023 - MATERIAL LABORATORIAL - UTENSÍLIOS E VIDRARIAS  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 31 2023 - AQUISIÇÃO DE PRODUTOS FARMACOLÓGICOS  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 32 2023 - AQUISIÇÃO DE ANTIBIOGRAMA   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 33 2023 - MATERIAL LABORATORIAL - UTENSÍLIOS E VIDRARIAS II                                       |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 34 2023 - AQUISIÇÃO DE CORANTES E REAGENTES   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 35 2023 - MATERIAIS DE PROTEÇÃO E SEGURANÇA   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 36 2023 - APARELHOS E EQUIPAMENTOS DE MEDICÇÃO, ORIENTAÇÃO E COMUNICAÇÃO                          |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 37 2023 - AQUISIÇÃO DE ÁGAR, CEP A E MEIO DE CULTURA  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 38 2023 - AQUISIÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          | X                |
| 39 2023 - AQUISIÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS II   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          | X                |
| 40 2023 - AQUISIÇÃO DE APARELHOS E EQUIPAMENTOS PARA ESPORTES E DIVERSÕES                         |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 41 2023 - MATERIAL ESPORTIVO  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 42 2023 - ALIMENTOS II-CONDIMENTOS, CONSERVAS, TEMPEROS E OUTROS                                  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 43 2023 - AQUISIÇÃO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E EQUIPAMENTOS (ENERGÉTICOS, PROCESSAMENTO DE DADOS,   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          | X                |
| 45 2023 - MATERIAIS DE EXPEDIENTE, ARTES E RESTAURAÇÃO  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 46 2023 - AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO, VÍDEO E FOTO                            |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 47 2023 - Contratação de Serviços Gráficos  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 48 2023 - MATERIAIS GRÁFICOS  | X                                |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 49 2023 - MATERIAIS PARA EVENTOS INSTITUCIONAIS   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 50 2023 - DESKTOPS, NOTEBOOK E MONITOR  |                                  |      |         |          | X     |         |      |      |          |                  |
| 51 2023 - MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO, VÍDEO E FOTO   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 52 2023 - MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO  | X                                |      |         |          | X     |         |      |      |          |                  |
| 53 2023 - MATERIAIS PARA EVENTOS INSTITUCIONAIS - II  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 54 2023 - INSTRUMENTOS MUSICAIS E ACESSÓRIOS  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 55 2023 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS ENERGÉTICOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA                      |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 56 2023 - MATERIAL MÉDICO E HOSPITALAR I  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 57 2023 - AERONAVE TELEGUIADA (DRONE) COM SISTEMA REAL TIME KINEMATIC (RTK) E ACESSÓRIOS; FONE DE |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 58 2023 - Serviços para Eventos   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 59 2023 - MATERIAIS GRÁFICOS II   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 60 2023 - AQUISIÇÃO DE PNEU E CÂMARA DE AR PARA CARRINHO DE MÃO                                   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 61 2023 - AQUISIÇÃO DE REFIL PARA PURIFICADOR DE ÁGUA   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 62 2023 - MESA LED UV PARA GRAVAÇÃO DE TELAS DE SILK-SCREEN (SERIGRAFIA)                          |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 63 2023 - FERRAMENTAS   |                                  |      |         |          | X     |         |      |      |          |                  |
| 64 - AQUISIÇÃO DE MATERIAL ELÉTRICO, ÁUDIO, VÍDEO E FOTO E DE COMUNICAÇÃO                         |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 65 - MATERIAL DE EXPEDIENTE (FILTRO)  |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 66 2023 - SERVIÇO DE HIGIENIZAÇÃO BACTERICIDA PARA CADEIRAS E POLTRONAS ESTOFADAS EM TECIDO       |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 67 2023 - AQUISIÇÃO DE DESKTOPS, NOTEBOOKS, MACBOOKS E MONITORES                                  | X                                |      |         |          | X     |         |      |      |          |                  |
| 68 2023 - AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA                                  |                                  |      |         |          | X     |         |      |      |          |                  |
| 69 2023 - ADOBE CREATIVE CLOUD VIP ENTERPRISE ALL APPS - EDUCACIONAL SHARED DEVICE EDUCATION      |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| LICENSE LAB AND CLASSROOM - SUBSCRIÇÃO/ASSINATUR A POR 12 (DOZE) MESES                            |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 70 2023 - Contratação de Serviço de manutenção preventiva e corretiva de eletrodomésticos         |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 71 2023 - MATERIAL MÉDICO E HOSPITALAR II   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 72 2023 - GÁS LIQUEFEITO DE PETRÓLEO - GLP 13 E 45 KG   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 73 2023 - GARRAÇÃO 20L PARA ÁGUA MINERAL (SOMENTE O VASILHAME)                                    | X                                |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| 74 2023 -   |                                  |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| ÁGUA MINERAL NATURAL 20L SEM GÁS, ACONDICIONADA EM EMBALAGEM RETORNÁVEL                           | X                                |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| Sinalizações/Laboratório:   | 8                                | 0    | 0       | 0        | 7     | 3       | 0    | 0    | 0        | 5                |
| % de Sinalização/Laboratório:   | 14,8%                            | 0,0% | 0,0%    | 0,0%     | 13,0% | 5,6%    | 0,0% | 0,0% | 0,0%     | 9,3%             |
| IRP'S LANÇADAS NO PERÍODO:  | 72                               |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| IRP'S SINALIZADAS:  | 23                               |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |
| PARTICIPAÇÃO DOS SUBSETORES DO IDEP NAS IRP'S:  | 3,2%                             |      |         |          |       |         |      |      |          |                  |

Anualmente tem sido realizado o inventário dos materiais de consumo armazenados na Unidade, e, a partir da construção de planilhas alimentadas com dados acerca dos “inputs” e “outputs” de

materiais de escritório, limpeza, e eventos, tem sido possível acompanhar os itens disponíveis em estoque, bem como construir um histórico de consumo anual de tais materiais, de modo a contribuir para a elaboração de estimativas de consumo que norteiam o planejamento da aquisição dos itens.

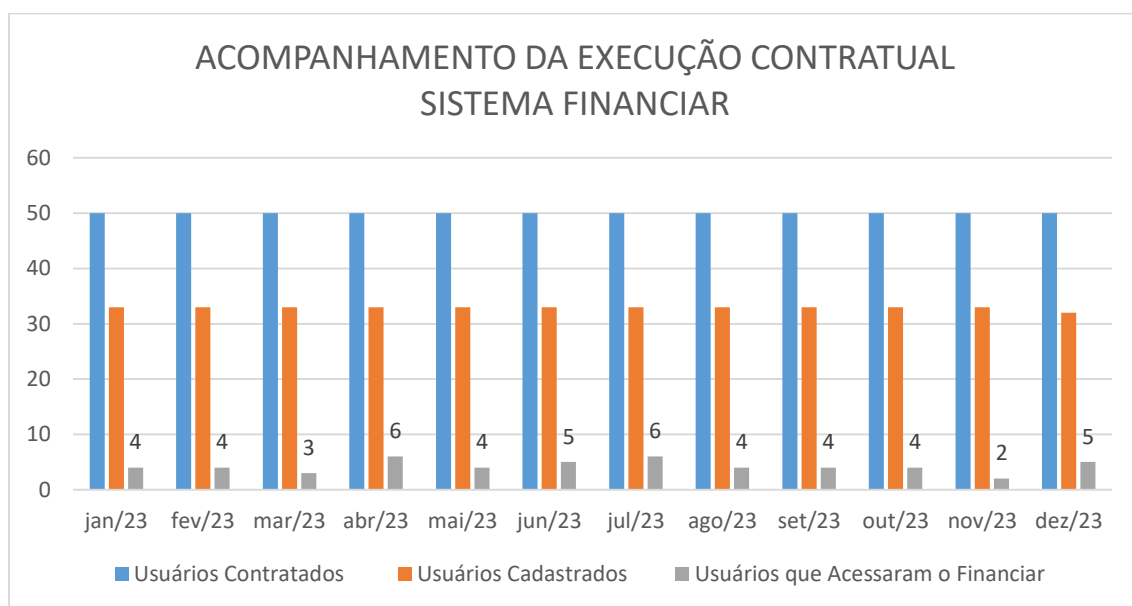
#### 6.4.2. Serviços:

##### 6.4.2.1. Execução do 3º aditivo nº 01-2022 do contrato nº 05-2019

No exercício de 2023, o IDEP-UFPB, permaneceu envidando esforços no sentido de garantir a continuidade do contrato de prestação de serviços do Sistema Financiar, cujo propósito principal é oferecer aos pesquisadores da Universidade Federal da Paraíba, um banco de dados e informações sobre agentes financiadores de pesquisas, em âmbito nacional e internacional.

Com base nesse propósito, foi executado o 3º aditivo nº 01-2022 do contrato nº 05-2019 UFPB-FUNARBE. Para garantir o melhor aproveitamento da ferramenta, a DCTIS/IDEP-UFPB continuou responsável por desenvolver ações de incentivo ao uso da plataforma junto aos pesquisadores do órgão, cabendo à DAF/IDEP-UFPB acompanhar e fiscalizar a execução do contrato, como também, cadastrar devidamente e em tempo hábil os processos de pagamentos pelos serviços prestados.

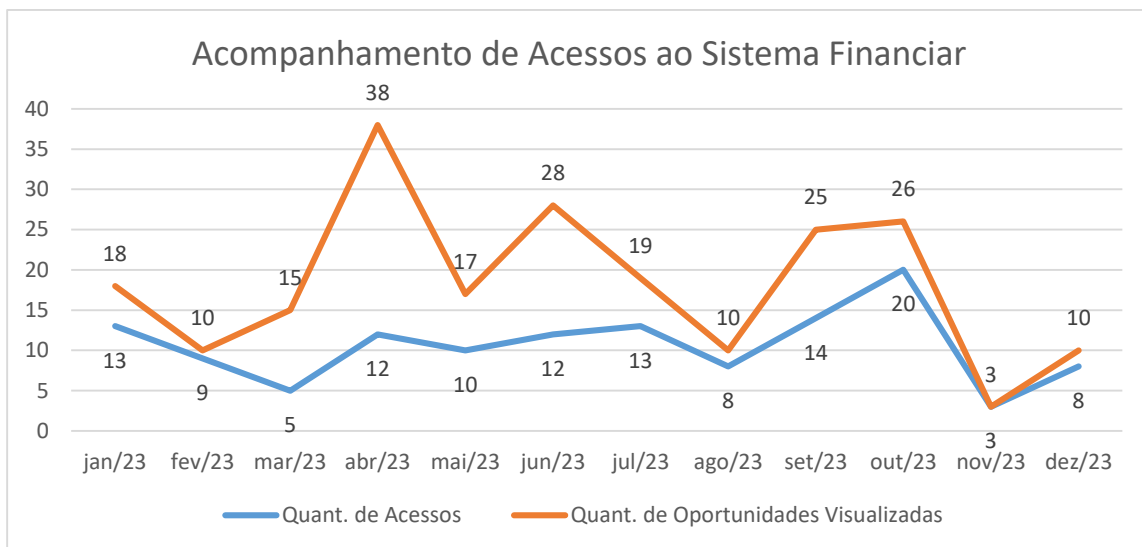
Os resultados alcançados constam no Gráfico abaixo:



Durante o exercício de 2023 o número de usuários cadastrados ao longo do período foi de 33, restando disponíveis 17 senhas de usuários das 50 contratadas. O quantitativo de usuários que acessaram a plataforma, mensalmente, permaneceu abaixo do número de usuários cadastrados, representando 13% desse quantitativo.

Quanto ao número de acessos realizados pelos usuários e oportunidades visualizadas, apurou-se uma média de 11 acessos e 18 oportunidades visualizadas mensalmente, mantendo-se os mesmos quantitativos observados no exercício anterior, conforme apresentado no Gráfico abaixo.





Conforme demonstrado, ainda há necessidade de expansão da utilização da ferramenta para o exercício de 2024.

#### **6.4.2.2. Execução do Contrato 03/2019 – Outsourcing de Impressão**

De Janeiro a Junho de 2023 houve a execução do Contrato nº 03/2019, cuja vigência se encerrou em 12/06/2023. Tal contrato tinha como objeto a locação de impressora e o serviço de outsourcing de impressão, e, através dele, o IDEP-UFPB locou um equipamento MULTIFUNCIONAL LASER MONOCROMATICA A4 50 PPM Marca: Lexmark Modelo: MX622adhe. No período especificado, foram impressas 2.945 páginas, e utilizado o recurso total de R\$ 1.203,65 (empenhado no exercício anterior), conforme apresentado na Tabela abaixo:

| <b>ANO</b>   | <b>MÊS</b> | <b>QUANTIDADE DE IMPRESSÕES</b> | <b>VALOR PAGO</b>   |
|--------------|------------|---------------------------------|---------------------|
| 2023         | Janeiro    | 650                             | R\$ 206,10          |
| 2023         | Fevereiro  | 301                             | R\$ 194,75          |
| 2023         | Março      | 608                             | R\$ 314,12          |
| 2023         | Abril      | 364                             | R\$ 196,17          |
| 2023         | Maio       | 591                             | R\$ 204,13          |
| 2023         | Junho      | 431                             | R\$ 88,38           |
| <b>TOTAL</b> |            | <b>2.945</b>                    | <b>R\$ 1.203,65</b> |

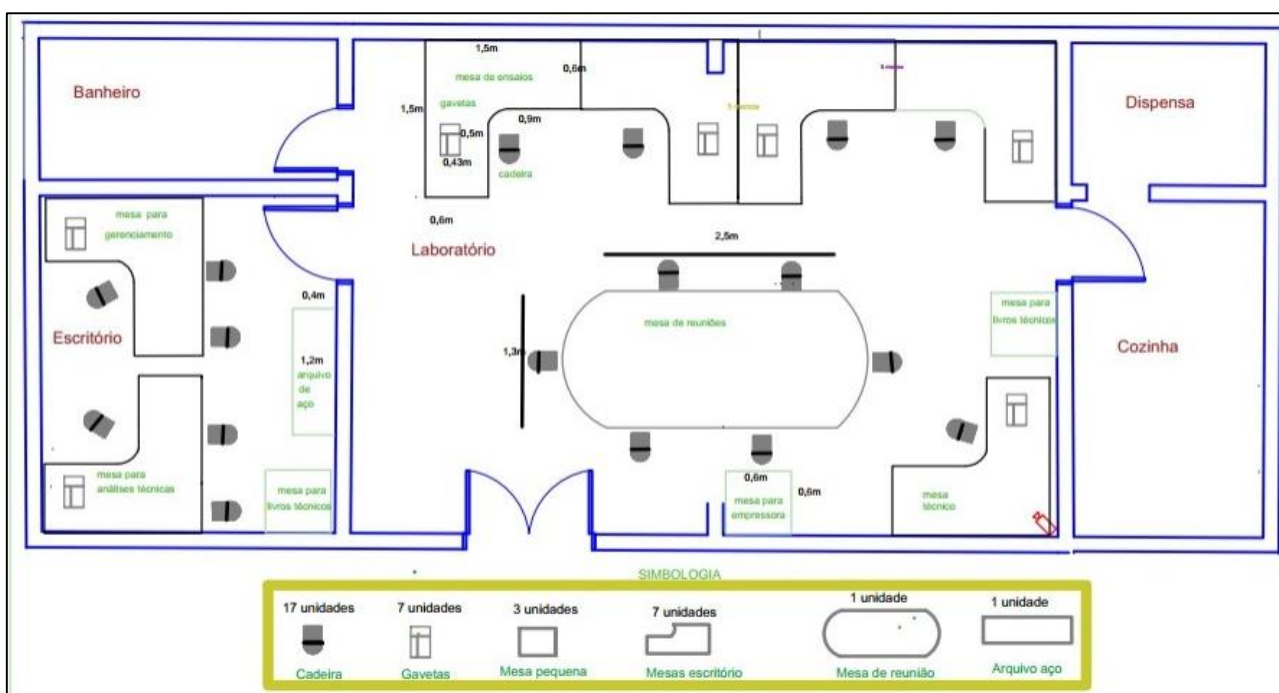
Em 18/10/2023 houve a instalação de uma impressora Multifuncional Monocromática no ambiente administrativo do IDEP, em conformidade com o Contrato 08/2023, referente ao serviço de

outsourcing de impressão, celebrado entre a UFPB e a empresa AM SERVICOS E LOCACAO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMATICA EIRELI, cuja vigência se estabeleceu de 16/08/2023 a 16/08/2027.

O referido contrato tem como objeto a prestação do serviço comum de outsourcing de impressão na modalidade franquia mensal mais excedente e abrange o fornecimento de equipamentos de impressão e digitalização, fornecimento de software de gerenciamento de gestão, monitoramento e bilhetagem de impressão, fornecimento dos suprimentos para impressão (exceto papel), fornecimento de acessórios, realização das manutenções preventivas e corretivas dos equipamentos com substituição de peças, componentes e materiais utilizados na manutenção para atendimento das necessidades das unidades acadêmicas e administrativas da Universidade Federal da Paraíba.

## 7. OUTRAS INFORMAÇÕES RELEVANTES

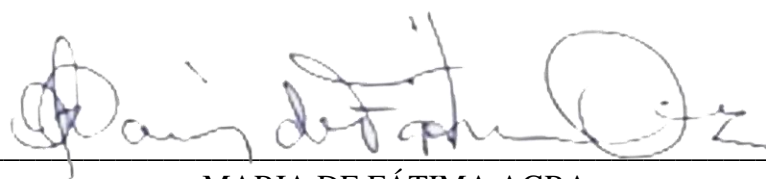
7.1. Conclusão da infraestrutura e operacionalização do Laboratório de Eficiência Energética conforme layout abaixo:



## 8. PRINCIPAIS DESAFIOS E AÇÕES FUTURAS

- ✓ Efetuar a operacionalização do edifício do Laboratório de Tecnologia de Solos e Produtos de Origem Vegetal e Animal (LTSPVOA/IDEP-UFPB), no CCA/UFPB, em Areia – PB;
- ✓ Associar mais 02 laboratórios ao IDEP-UFPB;
- ✓ Realizar do III Simpósio Anual do IDEP-UFPB – Campus CCA/UFPB, em Areia – PB, nos dias 11, 12 e 13 de Setembro do corrente;

- ✓ Providenciar mobiliários pendentes para equipar o Laboratório de Eficiência Energética – LEEN/IDEP-UFPB em sua nova instalação conforme layout apresentado anteriormente;
- ✓ Programar palestra de apresentação da plataforma “FINANCIAR - FUNARBE”, com vistas a alavancar a participação da comunidade acadêmica no sistema contratado (Previsão: 15.05.24).



---

**MARIA DE FÁTIMA AGRA**  
**Diretora Presidente do IDEP-UFPB**

João Pessoa, 21 de fevereiro de 2024