



Relatório PLS

2024-2025

Relatório de Implantação
Plano de Logística Sustentável (PLS)
Universidade Federal do Oeste da Bahia

**2 FOME ZERO
E AGRICULTURA
SUSTENTÁVEL**

- ▶ **Reitor**
Jacques Antônio de Miranda
- ▶ **Vice-Reitor**
Antônio Oliveira de Sousa
- ▶ **Chefia de Gabinete**
Marina Meirelles Paes
- ▶ **Pró-Reitoria de Ações Afirmativas e Assuntos Estudantis (PROAE)**
Antônio Oliveira de Sousa
- ▶ **Pró-Reitoria de Administração (PROAD)**
Jaqueline Fritsch
- ▶ **Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (PROEC)**
Anderson Breno Souza
- ▶ **Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas (PROGEP)**
Clayton da Silva Barcelos
- ▶ **Pró-Reitoria de Graduação (PROGRAD)**
Adma Kátia Lacerda Chaves
- ▶ **Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa (PROPGP)**
Aurizangela Oliveira de Sousa
- ▶ **Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional (PROPLAN)**
Leriane Silva Cardozo
- ▶ **Pró-Reitoria de Tecnologia da Informação e Comunicação (PROTIC)**
Uiliam Rangel Amorim Souza

**3 SAÚDE E
BEM-ESTAR**



**4 EDUCAÇÃO DE
QUALIDADE**

- ▶ **Auditoria Interna (AUDIN)**
Tatiane Pereira da Silva
- ▶ **Diretoria de Governança Riscos e Conformidade / Unidade de Gestão da Integridade (DGRC)**
Ângelo Marconi Maniero
- ▶ **Diretoria de Comunicação (DIRCON)**
Danilo de Azevedo Pinto
- ▶ **Ouvidoria**
Andrea Santana Leone de Souza
- ▶ **Secretaria Acadêmica (SA)**
Leila Oliveira dos Anjos
- ▶ **Superintendência de Inovação e Tecnologia para o Desenvolvimento Regional (SITDR)**
Erick Samuel Rojas Cajavilca
- ▶ **Diretoria de Saúde Universitária (DISAU)**
Taise de Oliveira Silva
- ▶ **Unidade Seccional de Correição (UNISEC)**
Fabiana de Carvalho Calixto
- ▶ **Diretoria de Desenvolvimento Físico (DDF/PROPLAN)**
Diandra Chisa Tanaka Reis
- ▶ **Coordenadoria de Projetos e Meio Ambiente (CPMA/DDF)**
Michelle Fátima de Medeiros
- ▶ **Núcleo de Arquitetura e Urbanismo (NAU/CPMA)**
Bruno Ongaratto
- ▶ **Núcleo de Sustentabilidade Ambiental (NSA/CPMA)**
Cinthya Moura da Costa

Relatório de Implantação - PLS

2024-2025

Comissão Gestora

Adilson José Souza Melo - CA/ CMLEM
Charles Bispo Ferreira - CA/ CMB
Cinthya Moura da Costa - NSA/ CPMA/ DDF/
PROPLAN
Clebson de Souza Brandão - DICONF/PROAD
Cristiane Alves Maciel Matos - CAFIL/
SACRES/CRES
David Dutkiewicz - CGA/PROTIC
Diana Yoshie Takemoto - CBQV/PROGEP
Helio Cordeiro dos Santos - CAC/ CMBJL
Herben Cardoso Faria - CGP/DIRADM/PROAD
Kalesson Martins de Alencar - DIRADM/PROAD
Lindomar Alves Ferreira - CA/ CMSMV
Michelle Fátima de Medeiros - CPMA/ DDF/
PROPLAN
Ravilanne Teixeira Cordeiro Roque -
CND/PROGEP
Reinilton da Silva Juvenal - CGE/DEE/PROPLAN
Rosemary Akemi Takemoto - DEE/PROPLAN

Elaboração

Diretoria de Desenvolvimento Físico - DDF
Coordenadoria de Projetos e Meio Ambiente - CPMA
Núcleo de Sustentabilidade Ambiental - NSA
Comissão Gestora do PLS

Apoio

Coordenadoria Administrativa – CMLEM
Coordenadoria Administrativa - CMB
Coordenadoria Administrativa - CMBJL
Coordenadoria Administrativa – CMSMV
Superintendência Administrativa do Campus Reitor Edgard Santos – SACRES
Núcleo de Apoio Operacional – NAO/PROAD
Coordenadoria de Benefício e Qualidade de Vida – CBQV/ PROGEP
Diretoria de Saúde Universitária – DISAU
Coordenadoria de Normas e Desenvolvimento – CND/ PROGEP
Coordenadoria de Licitações e Compras – DICONF/ PROAD

Sumário

1. Introdução.....	05
2. Metodologia de Coleta de Dados.....	07
3. Monitoramento por Eixo Temático.....	08
4. Material de Consumo.....	09
5. Energia Elétrica.....	25
6. Água e Esgoto.....	41
7. Deslocamento de Pessoal.....	60
8. Gestão Adequada de Resíduos.....	66
9. Qualidade de Vida.....	77
10. Licitações Sustentáveis.....	92
11. Considerações Finais.....	98
12. Referências Bibliográficas.....	99

Relatório PLS

2024-2025

Introdução

10 REDUÇÃO DAS
DESIGUALDADES



16 PAZ, JUSTIÇA E
INSTITUIÇÕES
EFICAZES



A Universidade Federal do Oeste da Bahia (UFOB), comprometida com os princípios de responsabilidade socioambiental e de gestão pública eficiente, apresenta o seu Primeiro Relatório Anual do Plano de Logística Sustentável (PLS).

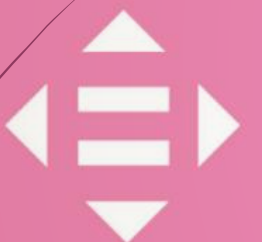
O PLS é uma ferramenta estratégica de planejamento e gestão, instituída em consonância com as diretrizes da Instrução Normativa nº 10/2012 do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão, que orienta os órgãos públicos federais a incorporarem critérios de sustentabilidade em suas atividades administrativas.

Na UFOB, o plano representa o esforço coletivo de diversos setores, servidores e colaboradores, que buscam integrar as dimensões ambiental, econômica e social em todas as etapas da gestão universitária. Ao longo deste primeiro ciclo, a Universidade avançou na implementação de ações voltadas à eficiência energética, gestão de resíduos, uso racional de materiais de consumo, qualidade de vida no trabalho e contratações sustentáveis.

Introdução



10 REDUÇÃO DAS
DESIGUALDADES



11 CID
CON
SUS



16 PAZ, JUSTIÇA E
INSTITUIÇÕES
EFICAZES



17 PAR
E M
IMP

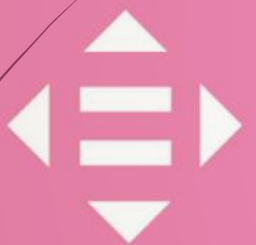


Este relatório sistematiza as iniciativas realizadas, os indicadores de desempenho, os desafios enfrentados e as perspectivas para o aprimoramento contínuo das práticas de sustentabilidade institucional. Mais do que um documento técnico, este relatório reflete o compromisso da UFOB com o futuro da região Oeste da Bahia e com a formação de uma comunidade acadêmica consciente de seu papel transformador.

A consolidação do PLS reafirma que a sustentabilidade é um valor transversal à missão universitária — presente no ensino, na pesquisa, na extensão e na gestão — e constitui um pilar essencial para a construção de um ambiente universitário inovador, inclusivo e sustentável.

Coleta de Dados

10 REDUÇÃO DAS
DESIGUALDADES



16 PAZ, JUSTIÇA E
INSTITUIÇÕES
EFICAZES



Metodologia de coleta dos dados

A coleta dos dados referente às metas estabelecidas para o PLS se deu através do envio de e-mail aos setores responsáveis pela execução, com o apontamento das ações contempladas no Plano de Logística Sustentável UFOB 2024-2026.

As informações solicitadas foram encaminhadas como resposta via e-mail e os dados fornecidos foram organizados e mensurados neste relatório.

Os dados coletados de 2025 não condizem com o total acumulado do ano em todos os eixos. Portanto, os comparativos foram elaborados com base nos dados completos dos anos de 2023 e 2024.

Monitoramento por Eixo Temático

Material de Consumo

Energia Elétrica

Água e Esgoto

Deslocamento de Pessoal

Gestão Adequada dos Resíduos

Qualidade de Vida

Licitações Sustentáveis

Relatório PLS
2024-2025



Material de Consumo

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



5 IGUALDADE DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INovação E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES

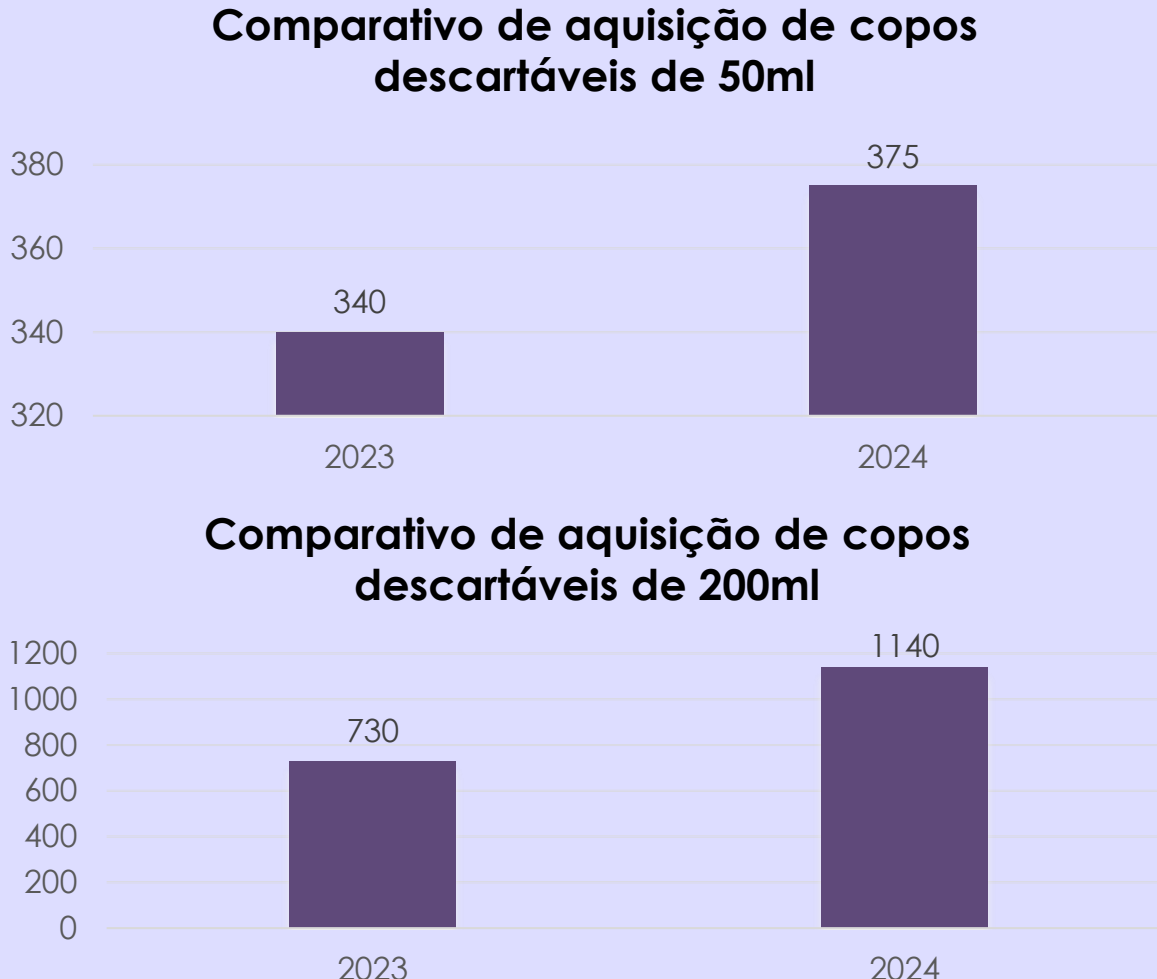


12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES





Links de acesso [Inventário 2024](#) e [Inventário 2025](#)

❖ Os dados utilizados nos comparativos referem-se à aquisição de materiais por meio do controle de empenho, considerando apenas os itens entregues. As aquisições anuais não representam de fato o consumo real, pois compras acima da necessidade em um determinado ano podem gerar uma aparente economia para o ano seguinte.

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

9,3%

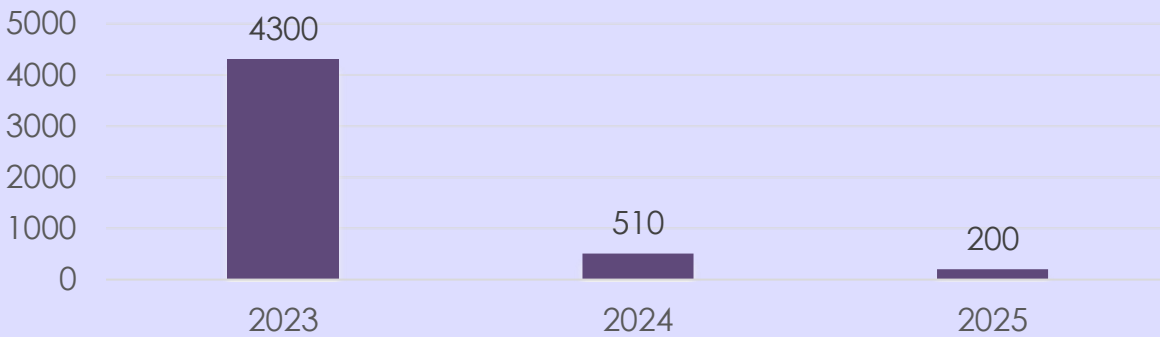
De aumento na aquisição de copos descartáveis de 50ml entre anos de 2023 e 2024.

36%

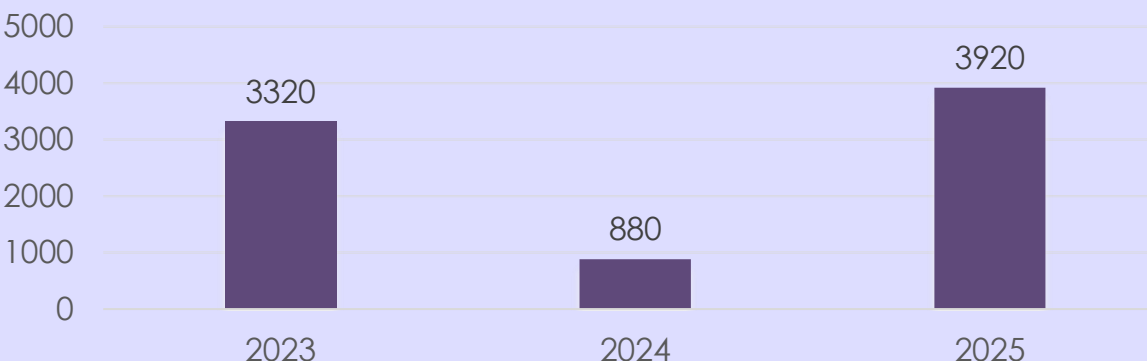
De aumento na aquisição de copos descartáveis de 200ml entre os anos de 2023 e 2024.



Comparativo de aquisição de papel toalha (Pct 1000 folhas)



Comparativo de aquisição de papel higiênico (Rolos)



Links de acesso [Inventário 2024](#) e [Inventário 2025](#)

- ❖ Os dados utilizados nos comparativos referem-se à aquisição de materiais por meio do controle de empenho, considerando apenas os itens entregues. As aquisições anuais não representam de fato o consumo real, pois compras acima da necessidade em um determinado ano podem gerar uma aparente economia para o ano seguinte.

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

87,7%

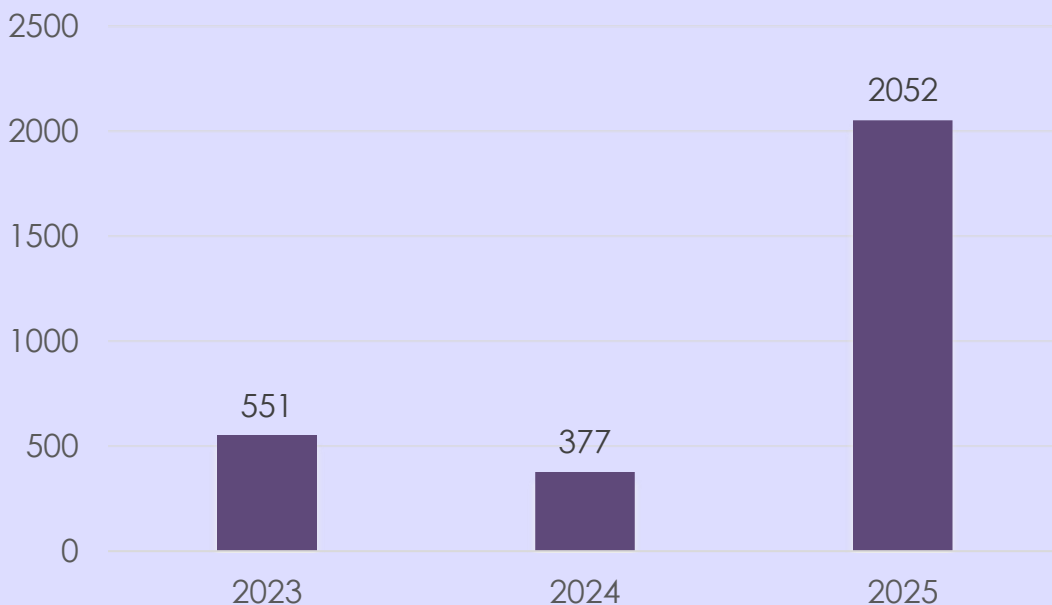
De economia na aquisição de papel toalha comparando 2023 e 2024. Licitação fracassada em 2024, foi feita dispensa de licitação de quantidade menor para suprir e posterior ajuste em 2025.

91%

De economia na aquisição de papel higiênico, comparando 2023 e 2024. Licitação fracassada em 2024, foi feita dispensa de licitação de quantidade menor para suprir e posterior ajuste em 2025.



Comparativo de aquisição de resmas de papel para impressão



Links de acesso [Inventário 2024](#) e [Inventário 2025](#)

❖ Os dados utilizados nos comparativos referem-se à aquisição de materiais por meio do controle de empenho, considerando apenas os itens entregues. As aquisições anuais não representam de fato o consumo real, pois compras acima da necessidade em um determinado ano podem gerar uma aparente economia para o ano seguinte.

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

97,5%

De economia na aquisição de papel para impressão, comparando os anos de 2023 e 2024. Em 2025 foi feito um ajuste da defasagem com aumento de 60% em relação ao somatório dos anos anteriores



Comparativo de consumo de papéis de impressão geral



Recorte 2023 à 2025



Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

3,22%

De aumento no consumo de papéis para impressão por toda a universidade, comparando os anos de 2023 e 2024.



Comparativo de consumo de papéis de impressão Reitoria



Recorte 2023 à 2025



Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

67,18%

De aumento no consumo de papéis para impressão pela administração central, comparando os anos de 2023 e 2024.



Comparativo de consumo de papéis de impressão todos os Campi



Recorte 2023 à 2025



Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

0,22%

De aumento no consumo de papéis para impressão pelos Campis, comparando os anos de 2023 e 2024.



Campanhas de consumo consciente – Materiais de Consumo Redes Sociais



Você sabe o que é Sustentabilidade?

Data da publicação: 17/06

Curtidas: 45 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 2 | Salvamentos: 01 | Contas alcançadas: 2.434

Visualizações IG: 6.526 | Visualizações FB: 107



5 dicas para economizar papel

Data da publicação: 01/08

Curtidas: 27 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 01 | Salvamentos: 0 | Contas alcançadas: 1.382

Visualizações IG: 6.965 | Visualizações FB: 124

<https://www.instagram.com/ufoboficial?igsh=cDdob2h6MjJ5NWI=>

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na Ufob (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

Campanha Sustentabilidade: pequenas ações, grandes mudanças.

Período de veiculação: 03/06 a 20/08

Mídias: Instagram oficial da Ufob: @ufoboficial

Alcance da Campanha:

Total de publicações:

- Reels: 6
- Feed (cads/carrosséis): 28
- Stories: 13

Visualizações:

Instagram: 111.600



Campanhas de consumo consciente – Materiais de Consumo Redes Sociais



Digital x Papel

Data da publicação: 05/08

Curtidas: 24 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 01 | Salvamentos: 01 | Contas alcançadas: 1.236

Visualizações IG: 7.218 | Visualizações FB: 51

Itens sustentáveis para ter sempre com você

Data da publicação: 20/08

Curtidas: 33 | Comentários: 02 | Compartilhamentos: 06 | Salvamentos: 01 | Contas alcançadas: 1550

Visualizações IG: 10.218 | Visualizações FB: 61

Desafio da semana

Data da publicação: 07/08

Curtidas: 21 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 01 | Salvamentos: 01 | Contas alcançadas: 1.617

Visualizações IG: 7.466 | Visualizações FB: 76

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

Campanha Sustentabilidade: pequenas ações, grandes mudanças.

Período de veiculação: 03/06 a 20/08

Mídias: Instagram oficial da UFOB: @ufoboficial

Alcance da Campanha:

Total de publicações:

- Reels: 6
- Feed (cads/carrosséis): 28
- Stories: 13

Visualizações:

Instagram: 111.600



Campanhas de consumo consciente – Materiais de Consumo Redes Sociais/ Vídeos



Reels 4 - Sustentabilidade

Data da publicação: 08/07

Curtidas: 41 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 01 |

Salvamentos: 0 | Republicação: 1

Contas alcançadas: 3.322 | Visualizações: 1.862

https://drive.google.com/file/d/1tKSI8OwOy-nzGcum7Y7RXxGpQ6D3DPql/view?usp=drive_link



Reels 4 - Sustentabilidade

Data da publicação: 08/07

Curtidas: 84 | Comentários: 05 | Compartilhamentos: 05 |

Salvamentos: 0 | Republicação: 0

Contas alcançadas: 3.150 | Visualizações: 6.343

https://drive.google.com/file/d/1IeLnomL0vr66h-JRW_qNUu66O-AcbA-4/view?usp=drive_link



Reels 1 - Sustentabilidade

Data da publicação: 03/06

Curtidas: 69 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 2 |

Salvamentos: 01 | Republicação: 01 |

Contas alcançadas: 2.411 | Visualizações: 4.479

https://drive.google.com/file/d/1LtU9GWqpZSbiflQ7ctY2rvn-pXaksKNe/view?usp=drive_link

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

Campanha Sustentabilidade: pequenas ações, grandes mudanças.

Período de veiculação: 03/06 a 20/08

Mídias: Instagram oficial da UFOB: @ufoboficial

Alcance da Campanha:

Total de publicações:

- Reels: 6
- Feed (cads/carrosséis): 28
- Stories: 13

Visualizações:

Instagram: 111.600



Campanhas de consumo consciente – Materiais de Consumo Sinalização de ambientes



Sinalização Campanha de Consumo Consciente

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

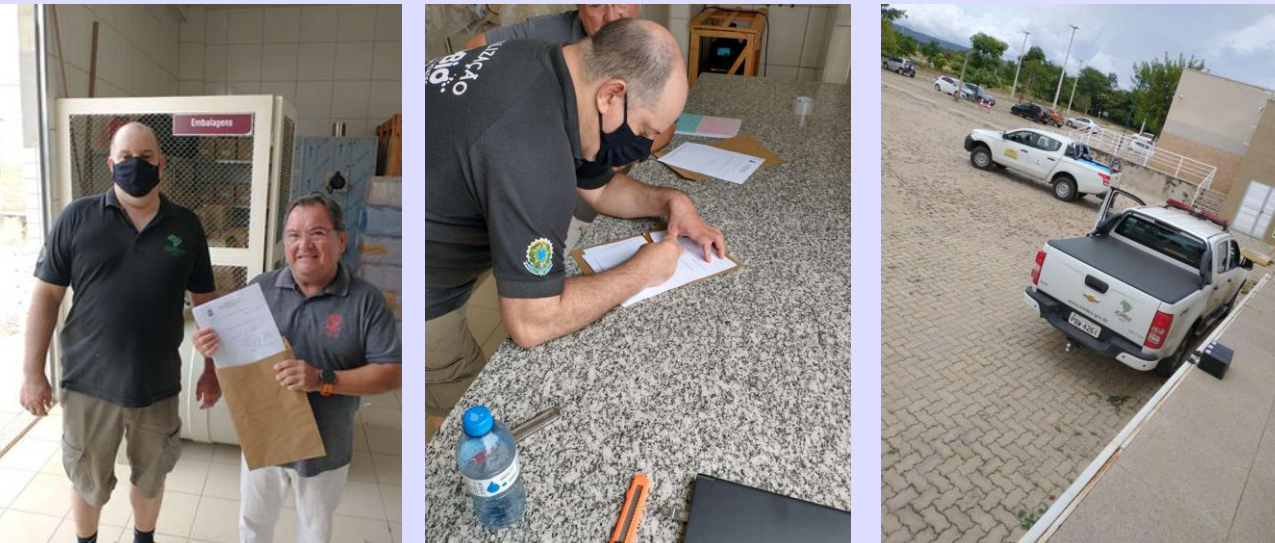
- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOP (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

01

Campanhas divulgadas.

Entrega de Bens Inservíveis

No dia 07 de março de 2023, foram entregues os bens inservíveis classificados pela PROAD/UFOB e disponibilizados ao Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBIO), através da plataforma digital destinada a transferência de bens móveis, o site governamental DOACOES.GOV .



Entrega de bens inservíveis ICMBIO
[Relatório fotográfico](#)

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

01

Campanhas divulgadas.



Entrega de Bens Inservíveis de TIC

Em julho de 2023 foram disponibilizados pela PROAD/ UFOB ao INSTITUTO BRASILEIRO AMIGOS DA VIDA (IBAV), os bens inservíveis de TIC por meio do TERMO DE DOAÇÃO DE BENS MÓVEIS Nº 01/2023.



Entrega de bens inservíveis IBAV
[Relatório fotográfico](#) e [Termo de Doação](#)

Objetivos ✓

Dar preferência para aquisição de bens catalogados como itens sustentáveis pelo portal de compras do governo federal e em conformidade com a IN 10/2012, a fim de reduzir os custos e preservar o meio ambiente, utilizando-se recursos da tecnologia da informação, além de criar uma cultura de consumo responsável, valorizando produtos detentores de certificados ambientais, não descartáveis e duráveis.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o uso de copos descartáveis comuns (200ml e 50ml) em todas as unidades administrativas e educacionais;
- ✓ Reduzir o consumo de papel na UFOB (Papel de Impressão, Papel Toalha e Papel Higiênico);
- ✓ Reduzir o uso de materiais de expediente.
- ✓ Ampliar as licitações de compras de materiais de consumo com critérios de sustentabilidade, conforme previsto na Lei 14.133 de 01 de abril de 2021.

01

Campanhas divulgadas.



- Foram elaboradas campanhas para estimular o consumo consciente, por meio das redes sociais oficiais da UFOB, site institucional, listas de e-mails e sinalização impressa em adesivos disposta em locais estratégicos da universidade;
- A aquisição de copos descartáveis é monitorada periodicamente através de relatórios;
- Copos descartáveis não são disponibilizados pela UFOB para uso dos servidores e estudantes, à exceção de momentos de eventos e para visitantes. A comunidade acadêmica já utiliza garrafas de água individuais pessoais para o consumo de água;
- A UFOB possui contrato de outsourcing para impressões contendo 25 impressoras dispostas em locais estratégicos da universidade e seus campi, atendendo demandas acadêmicas e administrativas. Esses locais são considerados os centros de impressão atualmente;
- Foi realizado o chamamento público nº 01/2024 - Proplan/Ufob, que realizou procedimento para seleção e habilitação de associações e/ou cooperativas de recicladores, no intuito de firmar acordo de cooperação, para fins de coleta de Resíduos Sólidos Recicláveis gerados nas dependências da Universidade Federal do Oeste da Bahia – UFOB e seus Campi, anexos e unidades dispersas. No entanto o certame foi fracassado, devido ao não enquadramento dos inscritos, conforme as normas atribuídas ao procedimento. As informações estão disponíveis no [site](#).



- Uso de copos, canecas e garrafas de água individuais e pessoais para consumo de água;
- Configuração de impressoras para impressão em frente e verso e preto e branco por padrão;
- Reutilização de papel impresso para impressão de rascunhos, quando não há possibilidade de impressão em frente e verso;
- Contratação de empresa terceirizada para os serviços de impressão (Outsourcing de Impressão);
- Guarda e envio de documentos apenas em arquivo digital;
- Formulários eletrônicos;
- Processos eletrônicos;
- Arquivos na rede interna compartilhados entre os interessados, dentre outras;
- Criação da Comissão Especial de Avaliação e Alienação de Material Permanente, através da Portaria PROAD nº 102/2022, para classificar e avaliar os materiais (bens) permanentes da UFOB;
- Foi aberto o processo 23520.013274/2022, cujo objeto é o desfazimento de 1.067 bens de Tecnologia da Informação e Comunicação (TIC);
- Criação do Núcleo de Restauro e Conservação de Bens Móveis (NURECON) responsável por gerir e realizar a restauração e conservação dos bens móveis e bibliográficos do campus Reitor Edgard Santos.



- Inventário de materiais com a identificação mais detalhada dos itens de material de consumo similares de menor impacto ambiental;
- Realização de campanha para recolhimento de materiais de escritório ociosos (Desengaveta) com destinação social ou para outros setores ou Campi;
- Melhorar indicadores;
- Modificar a metodologia de monitoramento dos materiais de consumo – ao invés de monitorar aquisição, monitorar a entrega dos materiais aos demandantes, por meio de relatórios de controle elaborados pelos setores de monitoramento de cada unidade;
- Conclusão da atualização do inventário de bens da universidade. O inventário de bens, ainda não foi concluído em decorrência de circunstâncias excepcionais associadas às obras de reforma da Reitoria, o que inviabilizou a realização tempestiva e adequada dos levantamentos patrimoniais. Com a retomada das atividades administrativas na Reitoria, em janeiro de 2026, a PROAD intensificou a execução do inventário, com vistas à regularização da situação patrimonial da Universidade;
- Designar formalmente os responsáveis pela elaboração e atualização dos relatórios de acompanhamento do PLS;
- Instituir rotina de acompanhamento e elaboração de relatórios de acompanhamento, contendo, os resultados alcançados e identificação das ações a serem desenvolvidas e/ou modificadas para o ano subsequente;
- Elaboração e ampla divulgação do manual de compras sustentáveis da Ufob;



Energia Elétrica

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



5 IGUALDADE DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INovação E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES



Eixo Temático 02

Energia Elétrica

ENERGIA ELÉTRICA E ENERGIA SOLAR GERAL

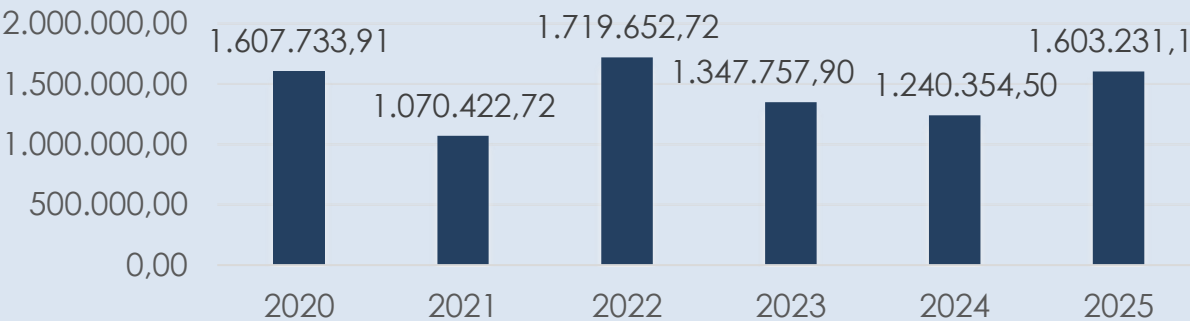
7

ENERGIA LIMPA
E ACESSÍVEL

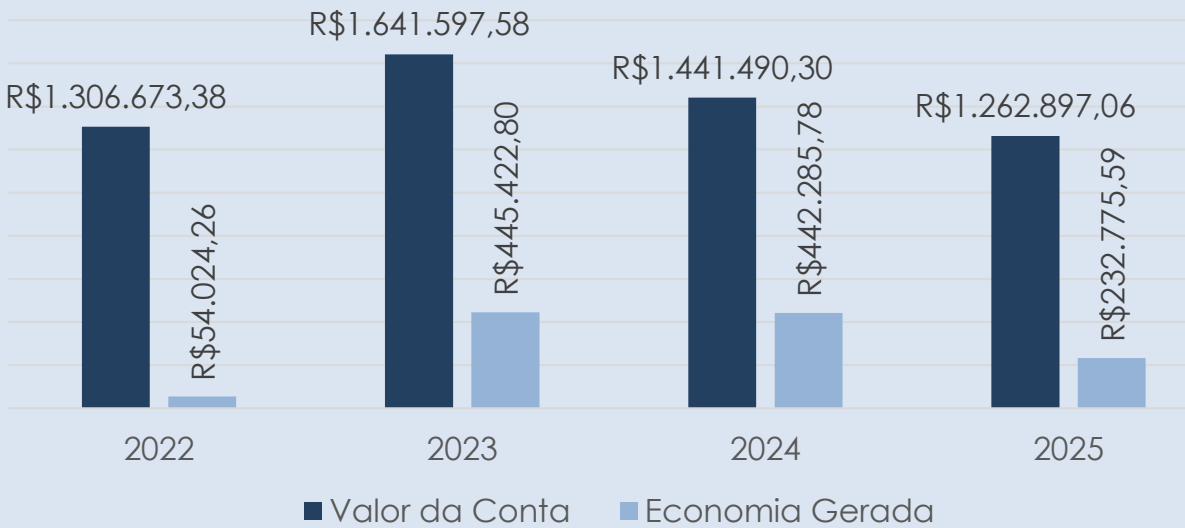
12 CONSUMO E
PRODUÇÃO
RESPONSÁVEIS



Comparativo de consumo de Energia Elétrica



Economia em reais Energia Solar



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da UFOB;

7,97%

De economia em reais na conta de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

0,70%

De redução na economia em reais gerada pela energia solar comparado os anos de 2023 e 2024.

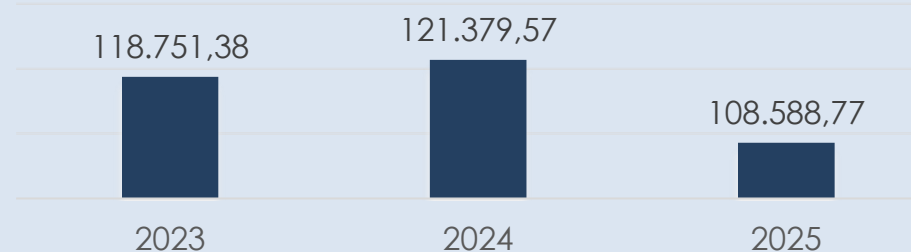
Observações ✓

- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de julho, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;
- ✓ Em 2025 novas edificações foram incorporadas ao patrimônio da universidade e entraram em pleno funcionamento, o que reflete (mesmo com o acompanhamento parcial) no aumento do consumo de energia no ano de 2025.

Comparativo de consumo de Energia Elétrica 2020 à 2025 Reitoria



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da Ufob;

2,17%

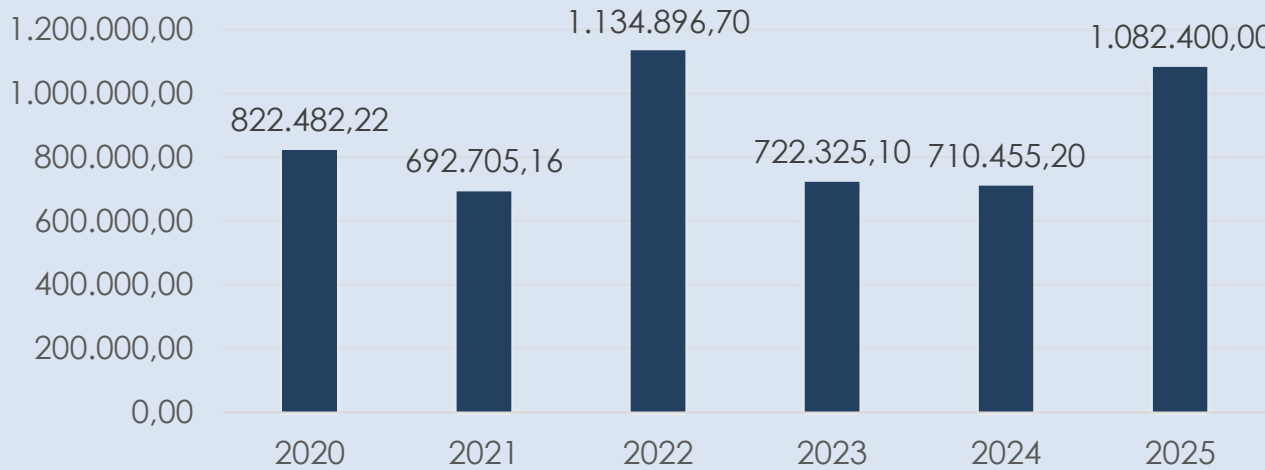
De aumento no consumo de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

Observações ✓

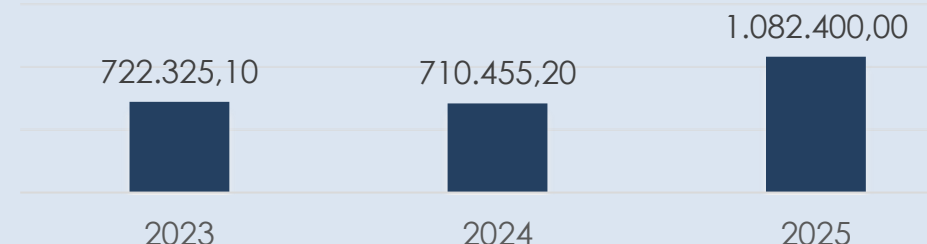
- ✓ Em 2025, com a conclusão das obras de reforma, houve o retorno gradual das atividades presenciais na maioria dos prédios da Reitoria, o que reflete também no aumento proporcional do consumo de energia referente ao ano de 2025, em relação aos anos anteriores. Esta diferença se dá, a princípio, por conta da pandemia, depois em decorrência das várias obras em execução nestas edificações. Os dados de consumo de 2025 estão contabilizados até setembro.



Comparativo de consumo de Energia Elétrica 2020 à 2025 CRES



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

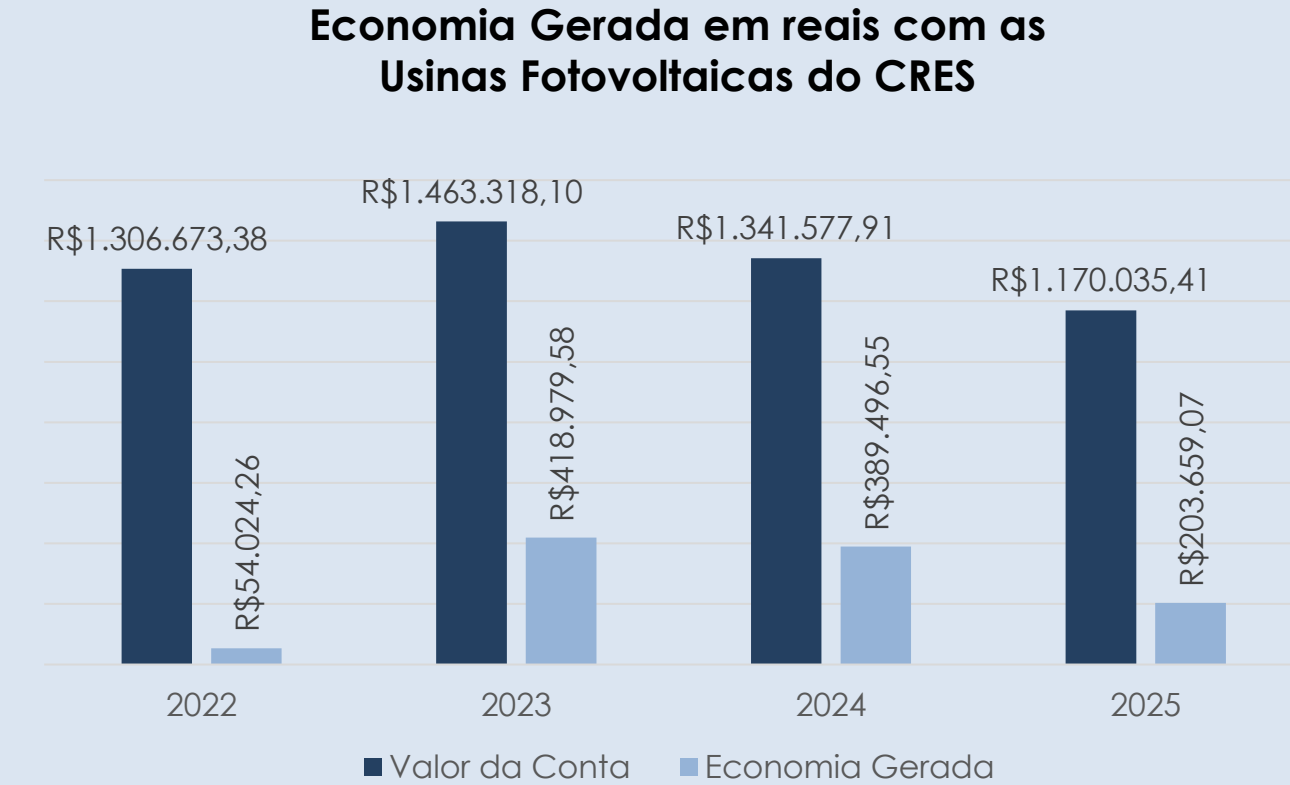
- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da UFRB;

1,64%

De redução no consumo de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

Observações ✓

- ✓ No início de 2025 foram iniciadas as atividades do Centro Multiusuária de Análises - CMA, no CRES. Esta edificação tem como finalidade abrigar laboratórios de pesquisa com uma grande quantidade de equipamentos de alta potência, assim esse funcionamento acaba interferindo diretamente no consumo do Campus em relação aos anos anteriores; Os dados de consumo de 2025 estão contabilizados até outubro.
- ✓ O início das operações do Restaurante Universitário no final de 2024 começaram e refletir no consumo geral do CRES a partir do ano de 2025.



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da Ufob;

8,32%

De economia em reais na conta de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

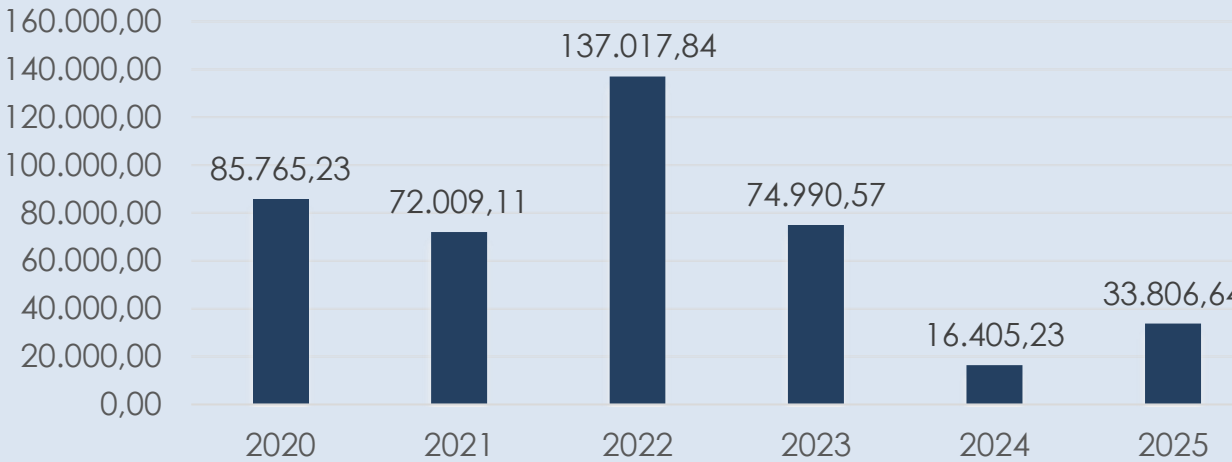
7,04%

De redução na economia em reais gerada pela energia solar comparando os anos de 2023 e 2024.

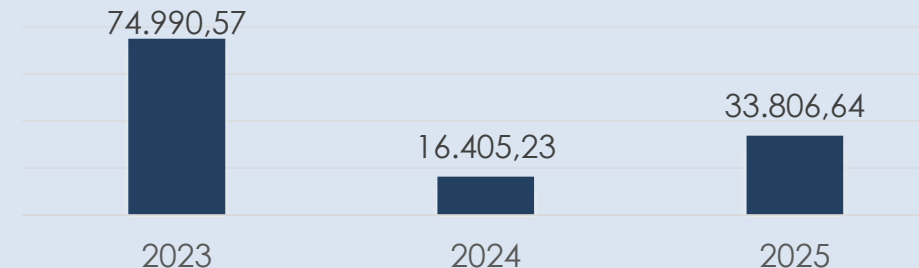
Observações ✓

- ✓ Entre os anos de 2023 e 2024 uma das usinas de energia fotovoltaica apresentou problemas em seu funcionamento comprometendo a economia de energia gerada durante o período.

Comparativo de consumo de Energia Elétrica 2020 à 2025 CMLEM



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da Ufob;

78,12%

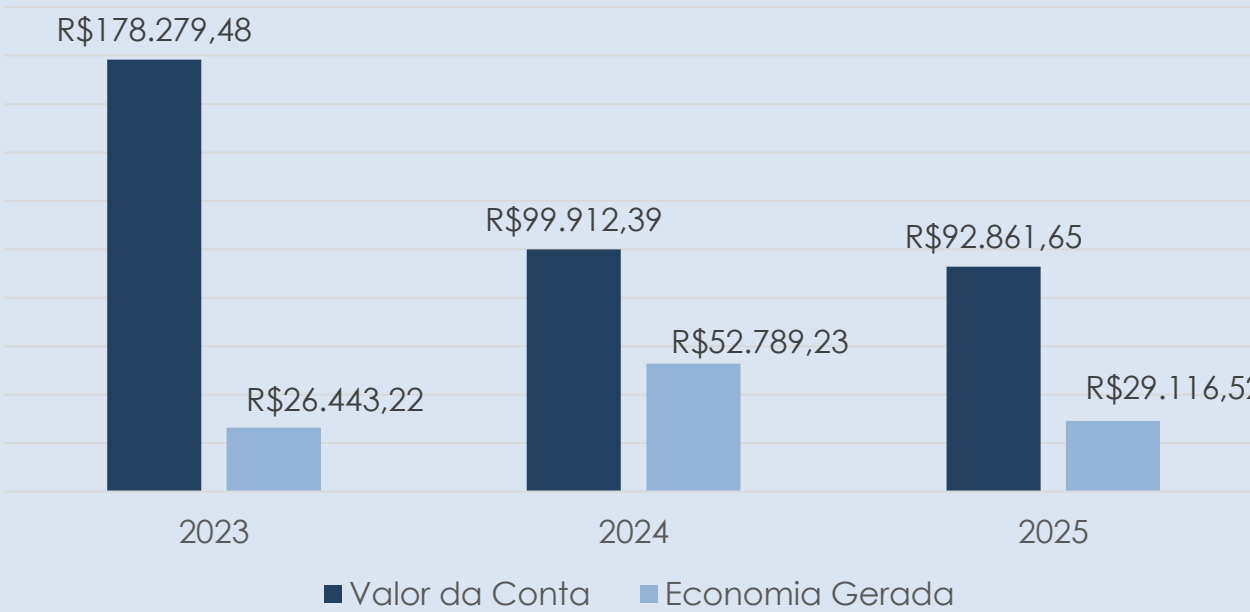
De redução no consumo de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

Observações ✓

✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de outubro, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;



Economia Gerada em reais com as Usinas Fotovoltaicas do CMLEM



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da UFOB;

43,9%

De economia em reais na conta de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

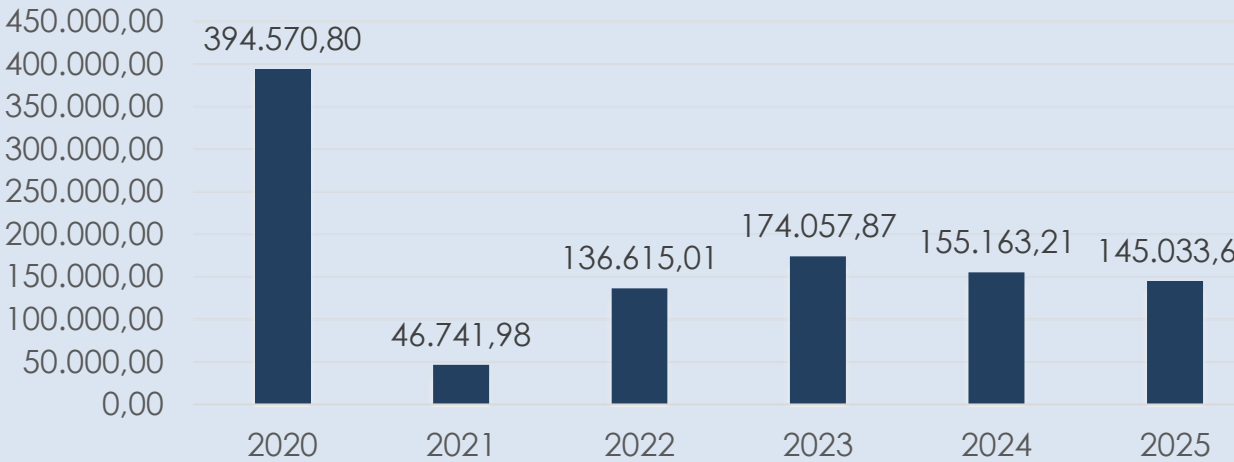
49,9%

De aumento na economia em reais gerada pela energia solar comparando os anos de 2023 e 2024.

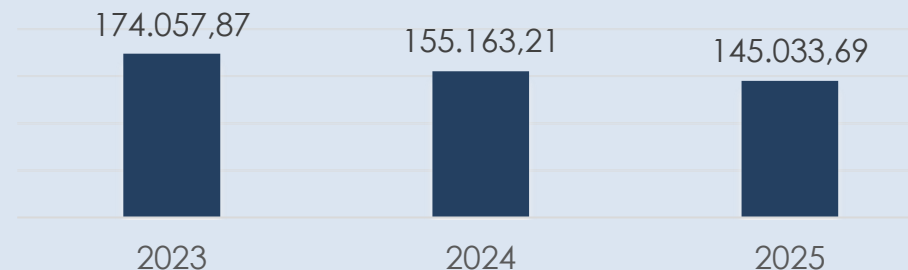
Observações ✓

- ✓ A usina fotovoltaica do Centro Multidisciplinar de Luís Eduardo Magalhães – CMLEM, começou a gerar economia em reais a partir de agosto de 2023.

Comparativo de consumo de Energia Elétrica 2020 à 2025 CMLAPA



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da UFRB;

10,86%

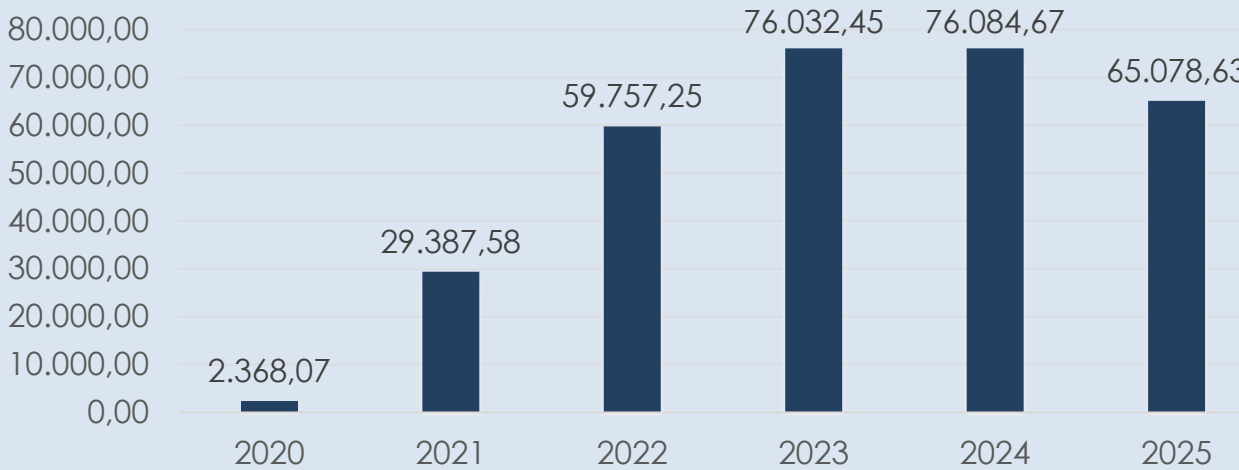
De redução no consumo de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

Observações ✓

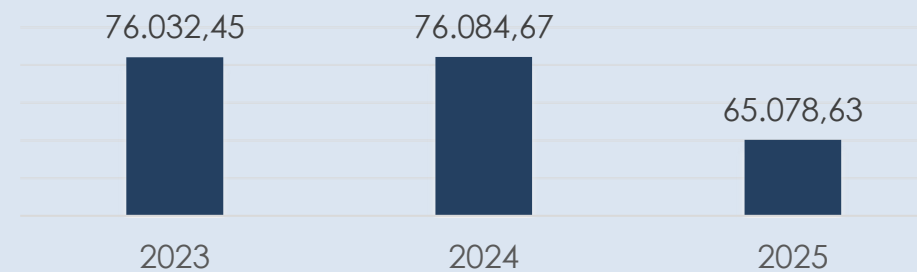
- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de outubro, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;



Comparativo de consumo de Energia Elétrica 2020 à 2025 CMSAMAVI



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da UFRB;

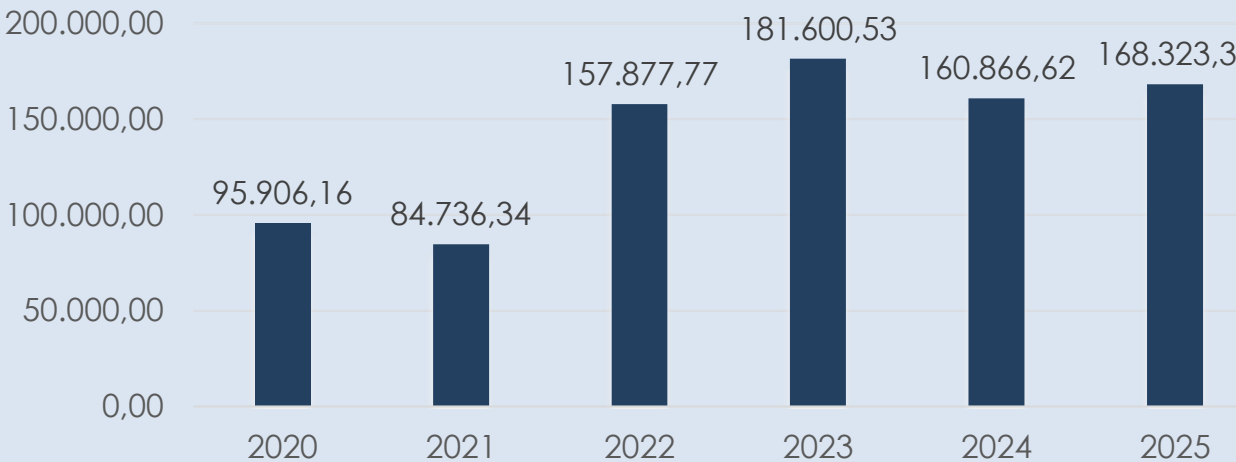
0,07%

De aumento no consumo de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

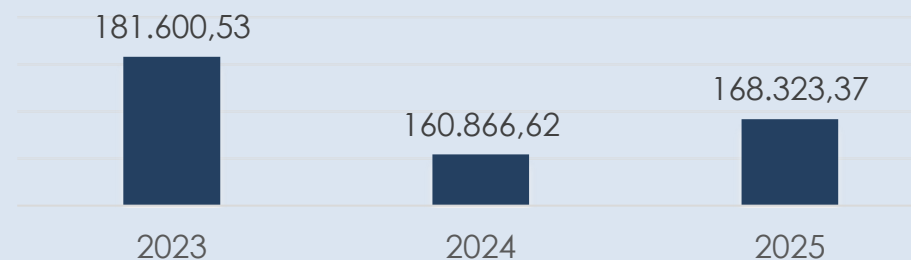
Observações ✓

- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de outubro, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;

Comparativo de consumo de Energia Elétrica 2020 à 2025 CMBARRA



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da Ufob;

11,42%

De redução no consumo de energia elétrica comparando os anos de 2023 e 2024.

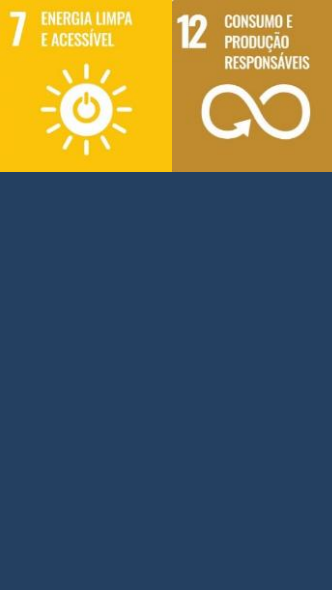
Observações ✓

✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de outubro, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;

Eixo Temático 02

Energia Elétrica

INICIATIVAS REALIZADAS



Campanhas de consumo consciente - Energia elétrica

Redes Sociais



Você sabia?

Data da publicação: 09/07

Curtidas: 14 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 02 | Salvamentos: 0 | Contas alcançadas: 2.319

Visualizações IG: 7.311 | Visualizações FB: 61



Mitos e Verdades sobre o consumo de energia

Data da publicação: 04/07

Curtidas: 100 | Comentários: 01 | Compartilhamentos: 10 | Salvamentos: 05 | Contas alcançadas: 2.049

Visualizações IG: 8.555 | Visualizações FB: 143

<https://www.instagram.com/ufoboficial?igsh=cDdob2h6Mj5NWI=>

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da UFOB;

01

Campanha realizada
em 2025.

Campanha Sustentabilidade: pequenas ações, grandes mudanças.

Período de veiculação: 03/06 a 20/08

Mídias: Instagram oficial da UFOB: @ufoboficial

Alcance da Campanha:

Total de publicações:

- Reels: 6
- Feed (cads/carrosséis): 28
- Stories: 13

Visualizações:

- Instagram: 111.600



Campanhas de consumo consciente - Energia elétrica Redes Sociais/ Vídeos



Reels 2 - Sustentabilidade

Data da publicação: 01/07

Curtidas: 75 | Comentários: 05 | Compartilhamentos: 05 |
Salvamentos: 0 | Republicação: 0 |
Contas alcançadas: 3.067 | Visualizações: 5.756

https://drive.google.com/file/d/1c7M53-G0AfLEX24Qn2_3i1ZgesmGcrxv/view?usp=drive_link



Reels 3 - Sustentabilidade

Data da publicação: 08/07

Curtidas: 42 | Comentários: 01 | Compartilhamentos: 02 |
Salvamentos: 01 | Republicação: 01 |
Contas alcançadas: 2.357 | Visualizações: 4.403

https://drive.google.com/file/d/1pwWaipR82MqDw7T7eaPmf29uC1axIK50/view?usp=drive_link

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da UFOB;

01

Campanha realizada
em 2025.

Campanha Sustentabilidade: pequenas ações, grandes mudanças.

Período de veiculação: 03/06 a 20/08

Mídias: Instagram oficial da UFOB: @ufoboficial

Alcance da Campanha:

Total de publicações:

- Reels: 6
- Feed (cads/carrosséis): 28
- Stories: 13

Visualizações:

- Instagram: 111.600

Campanhas de consumo consciente - Energia elétrica Sinalização em ambientes



consumo consciente evite o desperdício

- Ao sair, **apague a luz** e desligue todos os eletrodomésticos;
- Feche bem as torneiras após usar e confira antes de sair;
- Se não vai usar o equipamento agora, **desligue-o**;
- Verifique se a porta do refrigerador está **fechada**;
- Se vir um **vazamento**, informe ao setor de **manutenção**;
- Regule a **potência** do refrigerador conforme a temperatura ambiente;

está de saída? desligue tudo

- Ar condicionado
- Computador
- Projetor
- Luzes

Adesivo 15x20cm para áreas próximas a saídas de sala ou interruptores

deixe o elevador para quem precisa!

Evite usar o elevador se você **não precisa**. Deixe-o para pessoas com deficiência ou mobilidade reduzida

Cartaz A3 para área de copa.

Adesivo 15x20cm para área dos elevadores

Sinalização Campanha de Consumo Consciente

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional para nortear o consumo de energia elétrica, através de monitoramento de consumo e diagnóstico das melhores ações por setor, bem como a escolha de equipamentos mais econômicos, escolha de fontes de energia renováveis e campanhas educativas.

Meta ✓

- ✓ Reduzir o Consumo de Energia Elétrica em todas as unidades da UFOB;

01

Campanha realizada
 em 2025.



- Foram elaboradas campanhas de conscientização através das redes sociais oficiais da UFOB, site institucional, listas de e-mails e sinalização impressa em adesivos disposta em locais estratégicos da universidade.
- É realizado acompanhamento mensal do consumo de energia elétrica junto ao núcleo de contratos, os dados são dispostos em uma planilha compartilhada e utilizados para divulgação no [Painel de sustentabilidade](#) no portal [UFOB Sustentável](#). O portal é atualizado trimestralmente.
- Foi elaborado um levantamento dos gastos com energia elétrica x a economia em reais gerada com o uso da energia solar nas usinas instaladas no CRES e no CMLEM. O dados são atualizados mensalmente e divulgados no [Painel de sustentabilidade](#) da UFOB que é atualizado trimestralmente.
- As lâmpadas fluorescentes são substituídas gradativamente por lâmpadas LED. Em 2025 foram substituídas 100% das lâmpadas tubulares fluorescentes por lâmpadas de LED e 90% das lâmpadas dos postes.
- Ainda não foi realizado o estudo de consumo / horário para planejamento do uso dos espaços/ equipamentos visando a utilização maior em horários onde a taxa de energia elétrica paga a Coelba é mais barata.
- Por restrições orçamentárias, não foram contemplados sistemas para o uso de energias renováveis dentro do escopo das obras recém licitadas. Entretanto, os prédios foram projetados com características arquitetônicas e sistema elétrico que comporta a instalação de energia solar passível de ser contratado posteriormente.
- Nas especificações de obras são sempre priorizados os sistemas de instalações hidro- sanitárias mais econômicas, utilizando-se: Torneiras com temporizadores, bacias sanitárias com caixa acoplada de 6 litros ou com válvulas economizadoras, entre outros.

- Utilização das recomendações do Plano de Manutenção, Operação e Controle (PMOC);
- Contrato com empresa terceirizada para manutenção das edificações incluindo revisão geral e periódica dos quadros elétricos, para aferição do equilíbrio das cargas, conforme orientações do (PMOC);
- Contrato com empresa para prestação de serviços de manutenção preventiva e corretiva de refrigeração;
- Previsão nos termos de referência de cláusula com exigência para aquisição de equipamentos e/ou aparelhos eletroeletrônicos, com selo PROCEL;
- Instalação de usinas para produção de energia solar fotovoltaica;
- Monitoramento de despesas com energia elétrica, utilizando dados dos anos de 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 e 2024.



- Elaboração do Estudo de consumo/ horário nos campi com intuito de verificar os melhores horários de uso dos espaços/ equipamentos;
- Elaboração de Estudo de consumo/ horário nos campi com intuito de verificar os melhores horários de uso dos espaços/ equipamentos, viabilizando um planejamento adequado.
- Elaborar campanhas de conscientização e cartilhas para o uso consciente de equipamentos eletroeletrônicos no intuito de otimizar e controlar, constantemente, o uso de ar-condicionado e iluminação, como por exemplo: padronização da utilização dos controles de ar condicionado; organização e solicitação de entrega de chaves de todas as salas para controle; programação de aparelhos de ar condicionado para desligamento automático em aproximadamente 20 minutos antes do final do expediente, tanto para os setores administrativos como para demais setores onde houver possibilidade técnica;
- Ampliar o uso de fontes de energias renováveis, tanto para novas obras, como para reformas;
- Elaboração de levantamento de despesas com energia elétrica antes e depois da instalação do sistema fotovoltaico;



Água e Esgoto

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



5 IGUALDADE DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INovação E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS

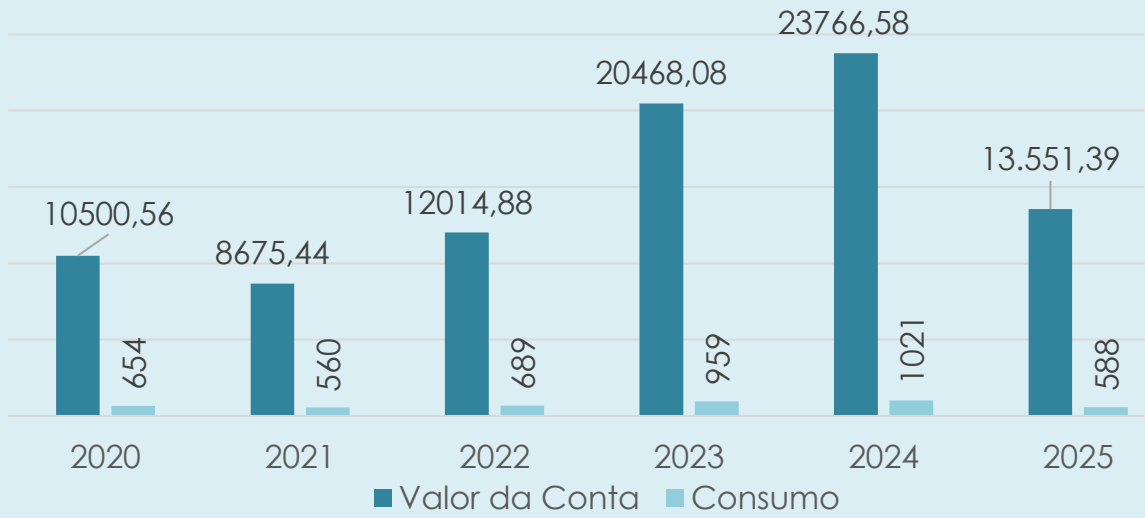


16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES

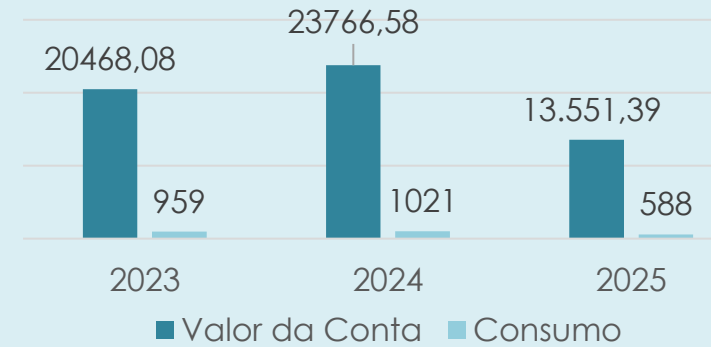




Comparativo de consumo de Água e Esgoto 2020 à 2025 Reitoria



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

6,07%

De aumento no consumo de água
comparando os anos de 2023 e 2024.

Observações ✓

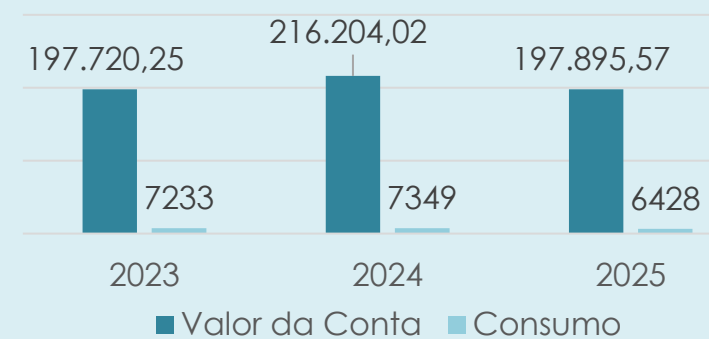
- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de agosto, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;



Comparativo de consumo de Água e Esgoto 2020 à 2025 CRES



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

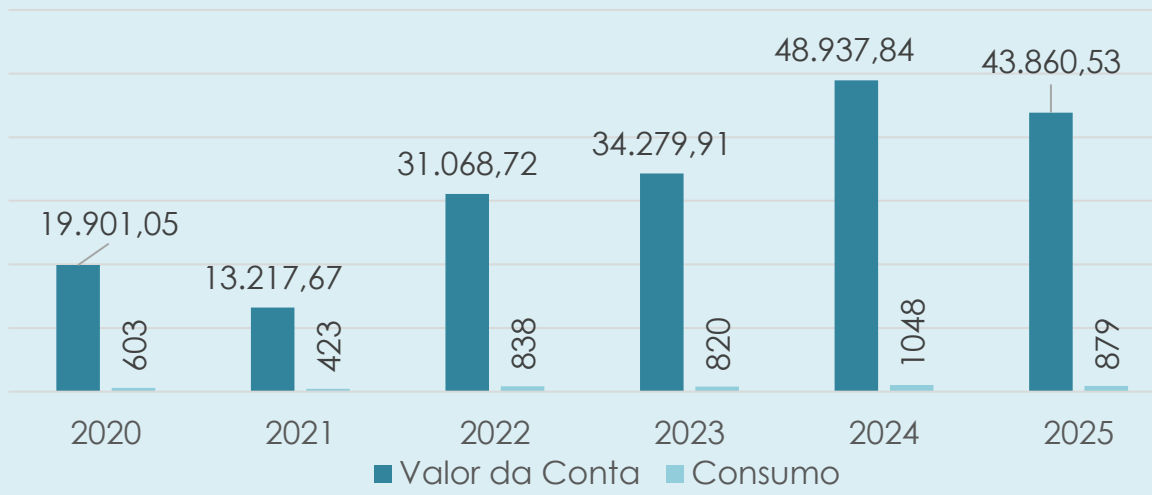
1,58%

De aumento no consumo de água
comparando os anos de 2023 e 2024.

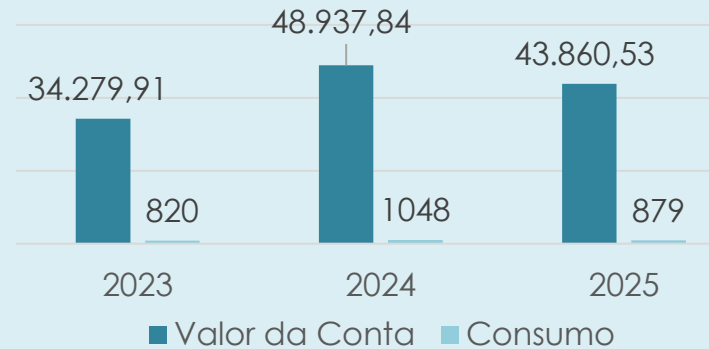
Observações ✓

- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de agosto, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;

Comparativo de consumo de Água e Esgoto 2020 à 2025 CMLEM



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

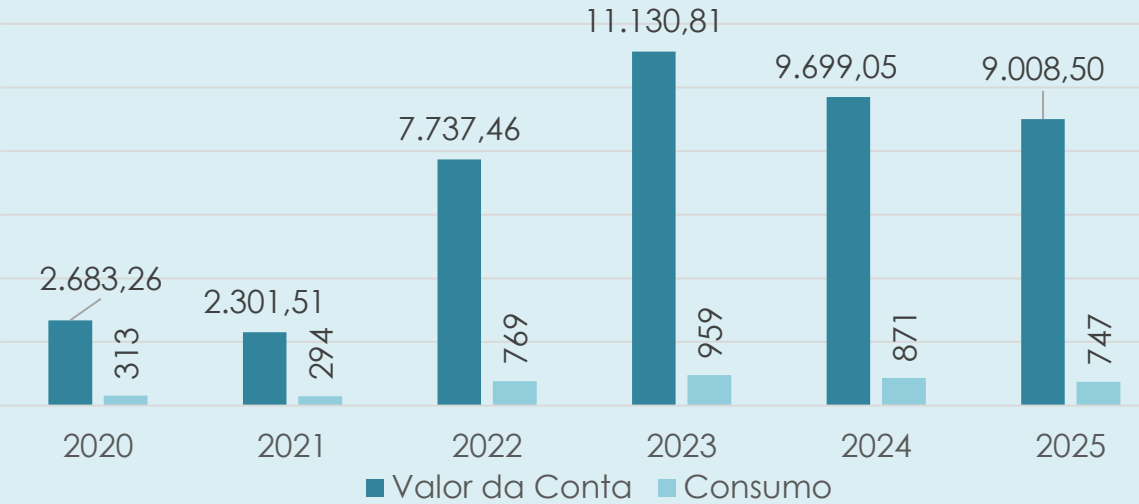
21,76%

De aumento no consumo de água
comparando os anos de 2023 e 2024.

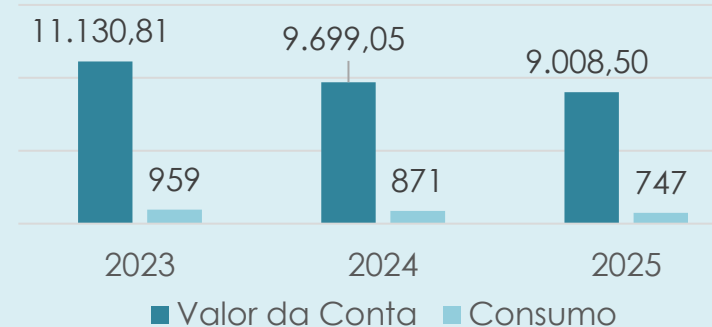
Observações ✓

- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de agosto, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;

Comparativo de consumo de Água e Esgoto 2020 à 2025 CMLAPA



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

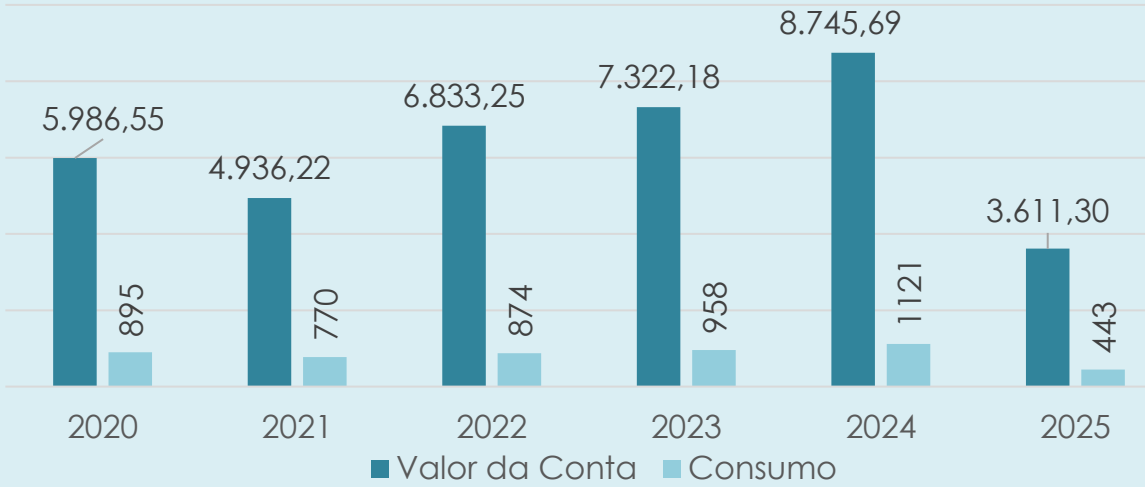
9,18%

De redução no consumo de água
comparando os anos de 2023 e 2024.

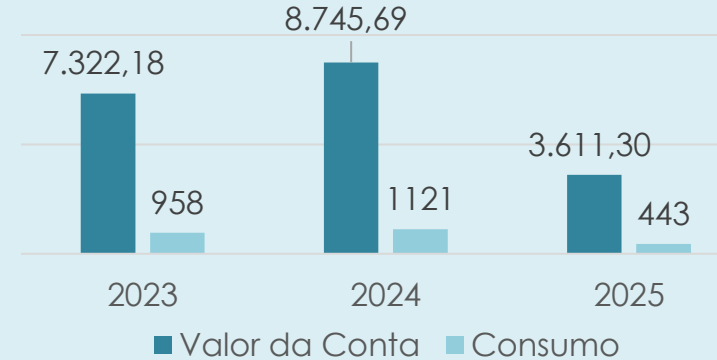
Observações ✓

- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de agosto, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;

Comparativo de consumo de Água e Esgoto 2020 à 2025 CMSAMAVI



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

14,54%

De aumento no consumo de água
comparando os anos de 2023 e 2024.

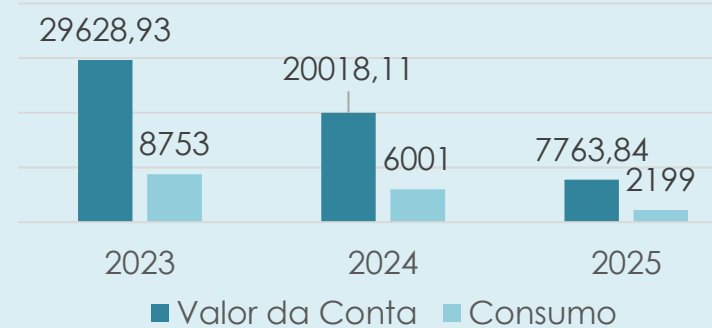
Observações ✓

- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de maio, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;

Comparativo de consumo de Água e Esgoto 2020 à 2025 CMBARRA



Recorte 2023 à 2025



❖ Para fins de comparativo os dados apresentados se referem aos consumos e gastos nos Centros Multidisciplinares, Campus Reitor Edgard Santos e Reitoria, não contemplando seus anexos.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

31,44%

De redução no consumo de água
comparando os anos de 2023 e 2024.

Observações ✓

- ✓ O consumo para o ano de 2025 está contabilizado até o mês de março, em comparação aos demais anos onde o consumo apresentado corresponde ao total anual;

Estação de Tratamento de Efluentes - ETE



[Site Oficial – ETE/ UFOB](#)

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

100%

Do esgoto do Campus Reitor Edgard Santos
CRES é tratado na ETE/UFOB.

Observações ✓

- ✓ Desde 2023 100% dos efluentes do Campus Reitor Edgard Santos são tratados na ETE, antes o campus utilizava sistema de fossas sépticas, o que dificultava o funcionamento do Restaurante Universitário e causava diversos transtornos à manutenção;

Estação de Tratamento de Efluentes

No primeiro semestre letivo de 2025, a ETE abriu agenda para visitas guiadas com o corpo técnico da instituição e docentes da área. As visitas têm como objetivo levar à comunidade acadêmica e à sociedade em geral conhecimento sobre todas as etapas do processo de tratamento de efluentes, contribuindo para a promoção de práticas sustentáveis e o aprimoramento da educação ambiental.



[Site Oficial – ETE/ UFOB](#)

<https://www.instagram.com/reel/DHo7xqlJwxS/?igsh=MTdvb2Z4cmVlc2YyMg==>

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

100%

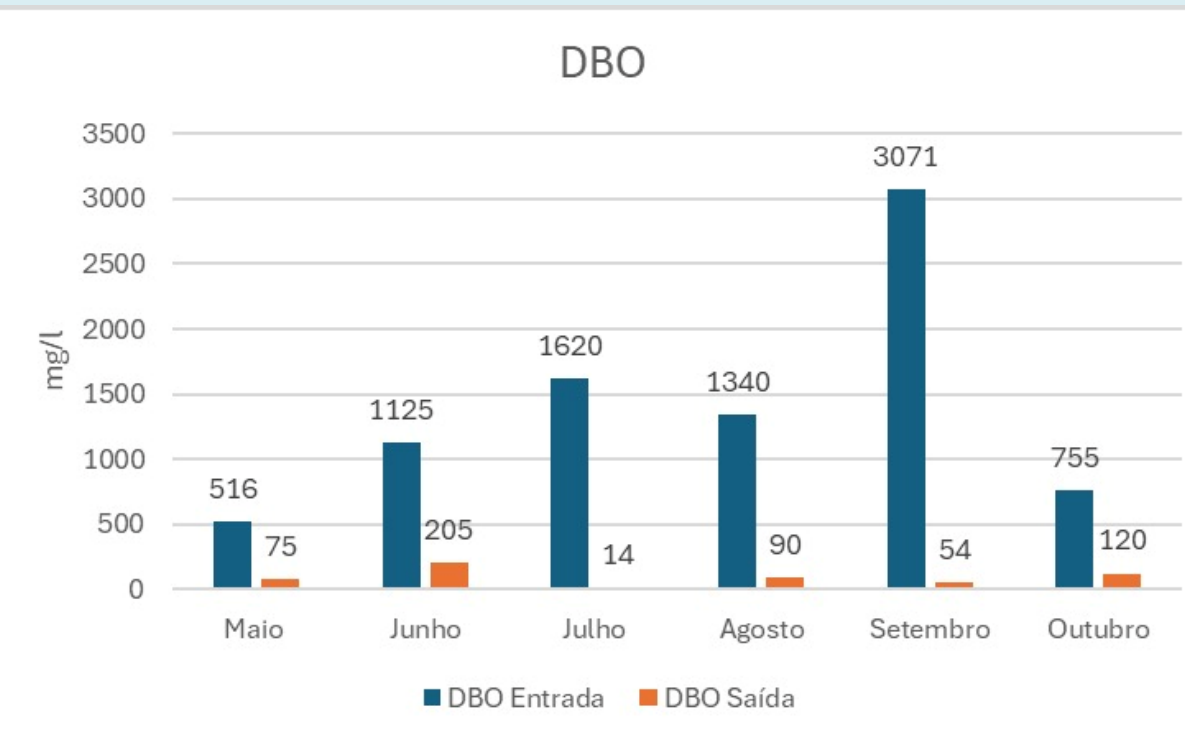
Do esgoto do Campus Reitor Edgard Santos CRES é tratado na ETE/UFOB.

Observações ✓

- ✓ Desde 2023 100% dos efluentes do Campus Reitor Edgard Santos são tratados na ETE, antes o campus utilizava sistema de fossas sépticas, o que dificultava o funcionamento do Restaurante Universitário e causava diversos transtornos à manutenção;

Estação de Tratamento de Efluentes

Os resultados do monitoramento e acompanhamento do tratamento dos efluentes das ETE/ UFOB são publicados periodicamente na [página da ETE](#) no site da universidade, por meio de relatórios elaborados pela empresa contratada .



Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

100%

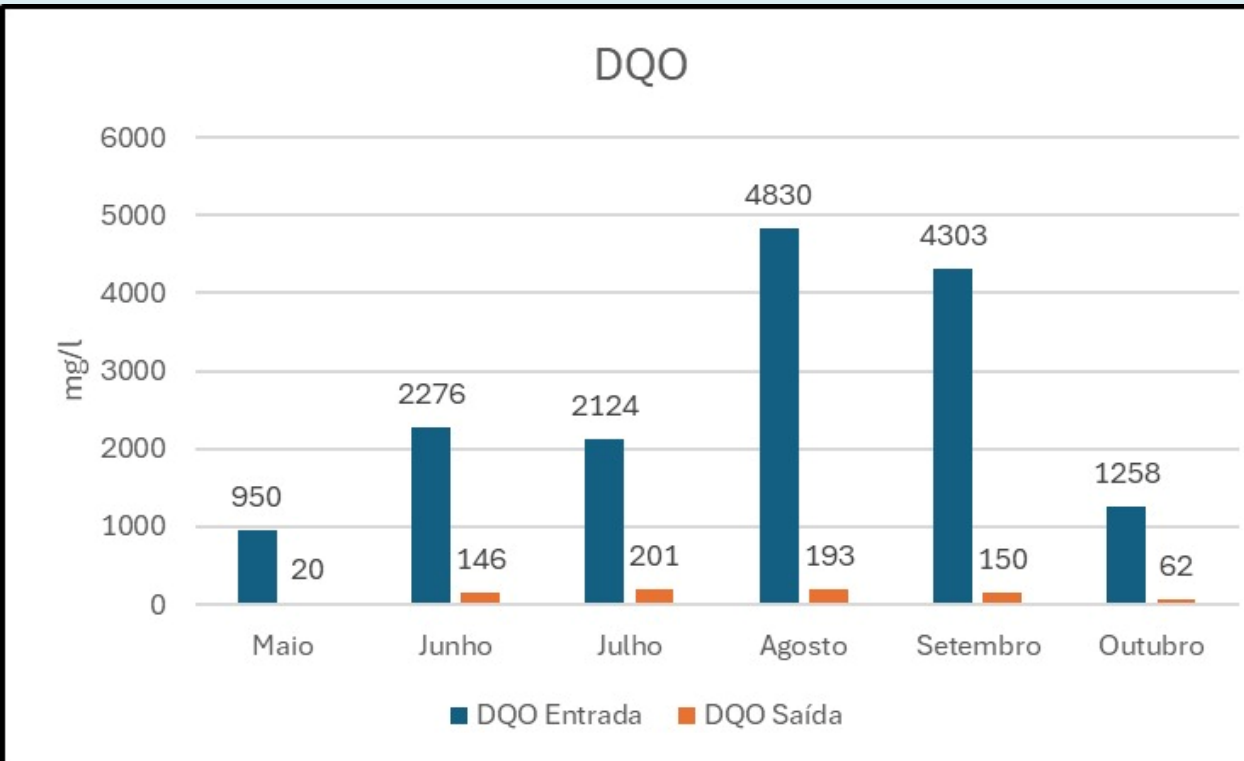
Do esgoto do Campus Reitor Edgard Santos CRES é tratado na ETE/UOB.

Observações ✓

- ✓ Desde 2023 100% dos efluentes do Campus Reitor Edgard Santos são tratados na ETE, antes o campus utilizava sistema de fossas sépticas, o que dificultava o funcionamento do Restaurante Universitário e causava diversos transtornos à manutenção;



Estação de Tratamento de Efluentes



Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

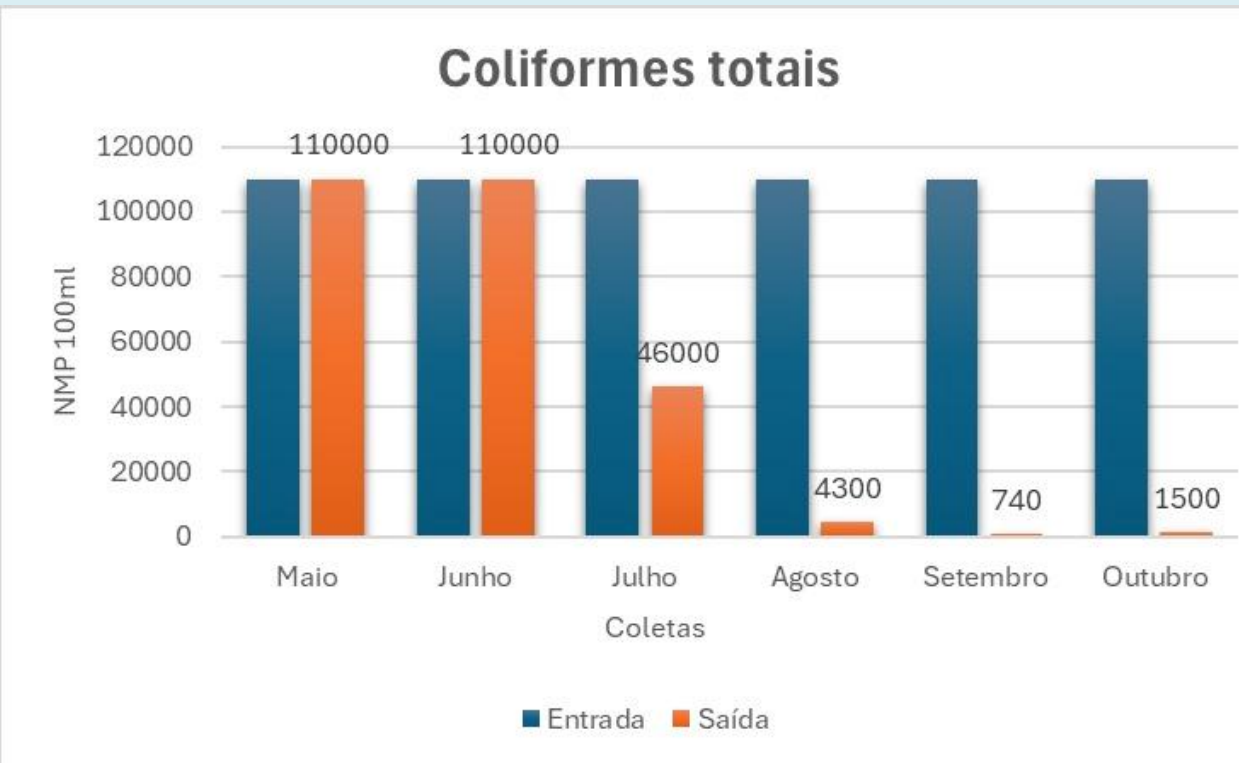
100%

Do esgoto do Campus Reitor Edgard Santos CRES é tratado na ETE/UFOB.

Observações ✓

- ✓ Desde 2023 100% dos efluentes do Campus Reitor Edgard Santos são tratados na ETE, antes o campus utilizava sistema de fossas sépticas, o que dificultava o funcionamento do Restaurante Universitário e causava diversos transtornos à manutenção;

Estação de Tratamento de Efluentes



Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

100%

Do esgoto do Campus Reitor Edgard Santos CRES é tratado na ETE/UFOB.

Observações ✓

- ✓ Desde 2023 100% dos efluentes do Campus Reitor Edgard Santos são tratados na ETE, antes o campus utilizava sistema de fossas sépticas, o que dificultava o funcionamento do Restaurante Universitário e causava diversos transtornos à manutenção;



Nas demais unidades da UFOB existem situações diversas a depender da disponibilidade dos municípios no fornecimento de rede de esgotamento sanitário:

Luís Eduardo Magalhães - rede de esgoto ligada à rede pública.

Barra o Centro Multidisciplinar e o Hospital Veterinário Universitário (HVU)- rede de esgoto ligada à rede pública, Fazenda Escola – Fossa séptica.

Santa Maria da Vitória o Centro Multidisciplinar, e Unidade Administrativa - rede de esgoto ligada à rede pública.

Bom Jesus da Lapa o Centro Multidisciplinar e o Galpão onde estão localizados os laboratórios do curso de Engenharia Mecânica - rede de esgoto ligada à rede pública.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

Campanhas de consumo consciente – Água e Esgoto Redes Sociais



5 dicas para economizar no consumo de água

Data da publicação: 17/07

Curtidas: 34 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 05 | Salvamentos: 0 |

Contas alcançadas: 1.355

Visualizações IG: 6.380 | Visualizações FB: 139

<https://www.instagram.com/ufoboficial?igsh=cDdob2h6MjJ5NWI=>

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

01

Campanha
realizada em 2025.

Campanha Sustentabilidade: pequenas ações, grandes mudanças.

Período de veiculação: 03/06 a 20/08

Mídias: Instagram oficial da UFOB: @ufoboficial

Alcance da Campanha:

Total de publicações:

- Reels: 6
- Feed (cads/carrosséis): 28
- Stories: 13

Visualizações:

- Instagram: 111.600



Campanhas de consumo consciente – Água e Esgoto Redes Sociais



Consumo Consciente

Data da publicação: 26/07

Curtidas: 25 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 01 | Salvamentos: 0 |

Contas alcançadas: 1.398

Visualizações IG: 7.320 | Visualizações FB: 137

Desafio da semana

Data da publicação: 28/07

Curtidas: 23 | Comentários: 0 | Compartilhamentos: 01 | Salvamentos: 0 |

Contas alcançadas: 2.041

Visualizações IG: 6.845 | Visualizações FB: 81

<https://www.instagram.com/ufoboficial?igsh=cDdob2h6MjJ5NWI=>

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

01

Campanha
realizada em 2025.

Campanha Sustentabilidade: pequenas ações, grandes mudanças.

Período de veiculação: 03/06 a 20/08

Mídias: Instagram oficial da UFOB: @ufoboficial

Alcance da Campanha:

Total de publicações:

- Reels: 6
- Feed (cads/carrosséis): 28
- Stories: 13

Visualizações:

- Instagram: 111.600

Eixo Temático 03 Água e Esgoto

INICIATIVAS REALIZADAS

6

ÁGUA POTÁVEL



Campanhas de consumo consciente – Água e Esgoto Redes Sociais



Sinalização Campanha de Consumo Consciente

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade e de uso racional no consumo de água e geração de esgoto, através de monitoramento e redução de consumo, manutenções mais eficientes, bem como a diversificação de fontes de água para distintas finalidades.

Metas ✓

- ✓ Reduzir o consumo de água em todas as unidades da UFOB;
- ✓ Destinar adequadamente o esgoto nas unidades da UFOB.

01

Campanha de incentivo ao consumo consciente de água.



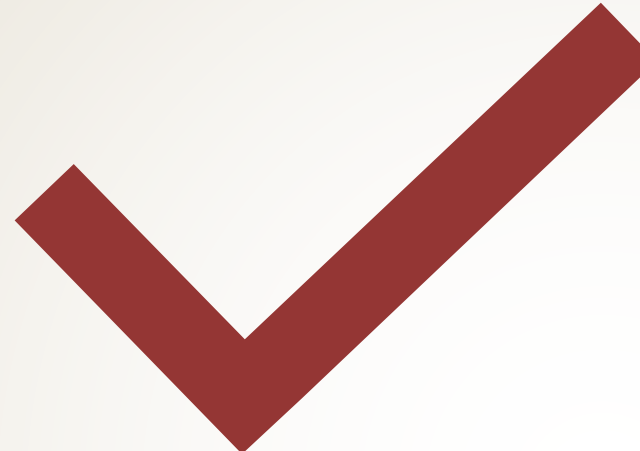
- Foram elaboradas campanhas de conscientização através das redes sociais oficiais da UFOB, site institucional, listas de e-mails e sinalização impressa em adesivos disposta em locais estratégicos da universidade.
- É realizado acompanhamento mensal do consumo de água junto ao núcleo de contratos, os dados são dispostos em uma planilha compartilhada e utilizados para divulgação no [Painel de sustentabilidade](#) no portal [UFOB Sustentável](#). O portal é atualizado trimestralmente;
- O setor de manutenção pratica constantemente a prevenção e a correção para controle de vazamentos, emitindo relatórios de chamados e ações;
- A [Estação de Tratamento de Efluentes](#) é gerenciada por empresa especializada contratada que fornece periodicamente relatórios dos processos e monitora todos os acontecimentos, oportunizando verificações e planejamentos, além de ser objeto de estudo para área acadêmica da universidade;
- Foram implementados dois modelos de sistema de reaproveitamento de água descartada pelos destiladores: no Laboratório de Análises Clínicas-LAC/UFOB e na Central Multiusuária de Análises-CMA/UFOB. Os protótipos estão em fase de validação para que seja verificada a viabilidade de replicação;
- Foi elaborado o projeto de reaproveitamento de águas pluviais para reserva e utilização nas descargas e irrigação do Pavilhão Laboratórios do Centro das Ciências Exatas e das Tecnologias – CCET/UFOB, no Campus Reitor Edgard Santos. A obra está em fase de contratação.
- Foi elaborado e consolidado estudo para o sistema de irrigação da estação de tratamento de efluentes ETE/UFOB que atualmente reaproveita o efluente tratado para irrigação por gotejamento. O sistema de irrigação já encontra-se em funcionamento e o volume de efluentes tratados ainda não é suficiente para estender o reuso em novos projetos.



- Instalação de redes coletoras de esgoto sanitário e implantação da Estação Compacta de Tratamento de Efluentes (ETE), em substituição às antigas fossas sépticas no Campus Reitor Edgard Santos;
- Utilização da rede pública coletora de esgoto nos centros multidisciplinares fora de sede;
- Utilização de Procedimentos Operacionais Padrão (POP's) para que seja feito o descarte correto dos resíduos pelos usuários dos laboratórios;
- Contrato com empresa especializada para o correto recolhimento e descarte de Resíduos Perigosos, Químicos-Laboratoriais e de Saúde (RPQLS);
- Manutenção preventiva e corretiva periódica das instalações sanitárias para correção de vazamentos;
- Reuso da água proveniente do tratamento de efluentes da ETE para irrigação da vegetação vizinha a mesma;



- Elaboração de Estudo de Viabilidade para previsão de poços artesianos nos campi e/ou bombeamento da água do rio de ondas no CRES;
- Elaboração de Estudo de Viabilidade para sistema de captação, armazenamento e utilização de água proveniente das chuvas para projetos e novas construções, bem como para irrigação dos jardins existentes;
- Elaboração de Estudo de Viabilidade para verificação e proposição de jardins que melhor se adaptem ao nosso clima e à nossa região (tipo: Xeriscape), bem como projeto de sistemas de irrigação que sejam eficientes tanto para os jardins a serem projetados como para os existentes. Exemplo: gotejamento, microaspersão, reaproveitamento água dos drenos ar-condicionado etc;
- Elaboração de Estudo de Viabilidade para projeto de esgotamento sanitário adequado em todas as construções de propriedade da Universidade;
- Elaboração de estudo para identificar e verificar a existência de fatores que gerem altas demandas de consumo de água potável nos campi da UFOB.



Deslocamento de Pessoal

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



5 IGUALDADE DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INovação E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES





Campanhas de consumo consciente – Deslocamento Redes Sociais



Menos carro mais futuro

Data da publicação: 14/08

Curtidas: 33 | Comentários: 02 | Compartilhamentos: 06 | Salvamentos: 01 |

Contas alcançadas: 2.937

Visualizações IG: 11.988 | Visualizações FB: 67

<https://www.instagram.com/ufoboficial?igsh=cDdob2h6MjJ5NWI=>

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade no uso da frota de veículos e deslocamento de pessoas, garantindo a eficiência, segurança e sustentabilidade no desenvolvimento das atividades acadêmicas e administrativas, por meio do uso de meios de transporte institucionais, bem como incentivar o uso de transportes alternativos por toda a comunidade universitária, que gerem menor impacto ao meio ambiente.

Metas ✓

- ✓ Incentivar o uso de bicicletas pela comunidade universitária;
- ✓ Reduzir a emissão de CO2 com deslocamentos da frota da Ufob;
- ✓ Melhorar o deslocamento de pessoas nas dependências da universidade.

01

Campanhas criadas para
incentivo do uso de bicicletas

Campanha Sustentabilidade: pequenas ações, grandes mudanças.

Período de veiculação: 03/06 a 20/08

Mídias: Instagram oficial da Ufob: @ufoboficial

Alcance da Campanha:

Total de publicações:

- Reels: 6
- Feed (cads/carrosséis): 28
- Stories: 13

Visualizações:

Instagram: 111.600



- A videoconferência se tornou uma prática comum na universidade após a pandemia e com o prédio da reitoria em reforma, fazendo com que a maioria das reuniões praticadas na universidade deixassem de ser presenciais.
- A página no portal oficial da UFOB com informações relativas à previsão de deslocamento de veículos oficiais, encontra-se em fase de implantação com o aprimoramento das planilhas google utilizadas para controle. Com essas informações disponibilizadas pretende-se otimizar a utilização dos veículos oficiais, permitindo o planejamento dos usuários para compartilhamento de viagens.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade no uso da frota de veículos e deslocamento de pessoas, garantindo a eficiência, segurança e sustentabilidade no desenvolvimento das atividades acadêmicas e administrativas, por meio do uso de meios de transporte institucionais, bem como incentivar o uso de transportes alternativos por toda a comunidade universitária, que gerem menor impacto ao meio ambiente.

Metas ✓

- ✓ Incentivar o uso de bicicletas pela comunidade universitária;
- ✓ Reduzir a emissão de CO₂ com deslocamentos da frota da UFOB;
- ✓ Melhorar o deslocamento de pessoas nas dependências da universidade.



Eixo Temático 04

Deslocamento de Pessoal

MELHORIAS PARA O DESLOCAMENTO DE PESSOAS – INICIATIVAS REALIZADAS

- Encontra-se em fase de instalação o projeto de sinalização e comunicação visual dos prédios da reitoria.
- A reforma da Reitoria incluiu adequações de acessibilidade como: nivelamento dos pisos, grades de proteção, piso tátil, substituição de portas e janelas por opções mais acessíveis, melhorias de rampas e calçadas.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade no uso da frota de veículos e deslocamento de pessoas, garantindo a eficiência, segurança e sustentabilidade no desenvolvimento das atividades acadêmicas e administrativas, por meio do uso de meios de transporte institucionais, bem como incentivar o uso de transportes alternativos por toda a comunidade universitária, que gerem menor impacto ao meio ambiente.

Metas ✓

- ✓ Incentivar o uso de bicicletas pela comunidade universitária;
- ✓ Reduzir a emissão de CO₂ com deslocamentos da frota da UFRB;
- ✓ Melhorar o deslocamento de pessoas nas dependências da universidade.

02

Ações para melhorar o deslocamento de pessoas nas dependências da universidade.



Eixo Temático 04

Deslocamento de Pessoal

BOAS AÇÕES JÁ PRATICADAS NA UFORB

- Manutenções preventivas periódicas em toda a frota de veículos;
- Escolha de biocombustível Etanol para abastecimento sempre que possível;
- Contrato de serviços terceirizados para atividades de Motorista em todos os campi, incluindo a Reitoria, para o atendimento a IN 05/2017 que estabelece critérios de sustentabilidade e a utilização de Instrumento de Medição de Resultado (IMR) entre outras;
- As viagens realizadas por veículos oficiais são agendadas, priorizando o aproveitamento de viagens para que um mesmo veículo possa atender, simultaneamente, mais de uma demanda;
- Instalação de bicicletários em todas as unidades da universidade;



- Executar previsão de recursos financeiros para a construção e manutenção de espaços de apoio ao ciclista;
- Elaborar projeto de espaços de apoio ao ciclista nos Campi e Reitoria com ampliação do número de bicicletários seguros, vestiários, bebedouros, espaço de descanso, equipamento de calibragem de pneus, pequenas manutenções, entre outros;
- Elaboração de Projeto de Sinalização e Comunicação Visual das rotas da UFOB (pedestre, bicicletas, veículos motorizados, entre outras), dos acessos aos Campi, incluindo iluminação nas vias internas, quando houverem.
- Elaboração de campanhas para incentivar a videoconferência e as transmissões online para reuniões, sempre que possível;
- Conclusão e utilização de instrumentos para a divulgação das informações relativas às previsões de deslocamento de veículos da UFOB, no site da universidade no intuito de otimizar a utilização dos veículos;



Gestão Adequada de Resíduos

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



5 IGUALDADE DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INovação E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES



Campanhas de consumo consciente - Gestão de Resíduos - Redes Sociais



<https://www.instagram.com/ufoboficial?igsh=cDdob2h6MjJ5NWI=>

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade para instituir a coleta seletiva, a destinação de materiais recicláveis às cooperativas de catadores e gestão adequada dos resíduos perigosos e de obras, através de convênios com associações e cooperativas, estruturação básica de pontos de coleta e mobilização da comunidade universitária.

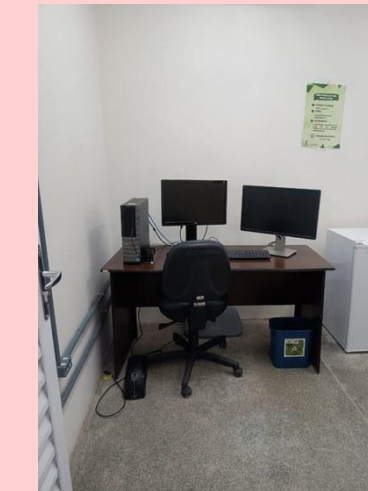
Metas ✓

- ✓ Realizar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos recicláveis e orgânicos, e dos rejeitos, conforme estabelecido nas metas do Plano Nacional de Resíduos Sólidos.
- ✓ Realizar manejo ambientalmente adequado dos resíduos de RLR gerados na UFOB (lâmpadas, pilhas/baterias, pneus, embalagens de resíduos tóxicos, resíduos de equipamentos eletrônicos – REE).
- ✓ Destinar adequadamente os resíduos de construção civil (RCC's) provenientes das obras na UFOB.

01

Campanhas realizadas em prol da gestão adequada dos resíduos.

Campanhas de consumo consciente – Gestão de Resíduos



[Campanha 01/2024 - Vamos Fazer Nossos Papel](#)
[Sinalização Campanha de Consumo Consciente](#)

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade para instituir a coleta seletiva, a destinação de materiais recicláveis às cooperativas de catadores e gestão adequada dos resíduos perigosos e de obras, através de convênios com associações e cooperativas, estruturação básica de pontos de coleta e mobilização da comunidade universitária.

Metas ✓

- ✓ Realizar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos recicláveis e orgânicos, e dos rejeitos, conforme estabelecido nas metas do Plano Nacional de Resíduos Sólidos.
- ✓ Realizar manejo ambientalmente adequado dos resíduos de RLR gerados na UFOB (lâmpadas, pilhas/baterias, pneus, embalagens de resíduos tóxicos, resíduos de equipamentos eletrônicos – REE).
- ✓ Destinar adequadamente os resíduos de construção civil (RCC's) provenientes das obras na UFOB.

03

Ações realizadas em prol da gestão adequada dos resíduos.

Campanhas de consumo consciente – Gestão de Resíduos



Campanha 02/2024 – Descarte Correto
Sinalização Campanha de Consumo Consciente

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade para instituir a coleta seletiva, a destinação de materiais recicláveis às cooperativas de catadores e gestão adequada dos resíduos perigosos e de obras, através de convênios com associações e cooperativas, estruturação básica de pontos de coleta e mobilização da comunidade universitária.

Metas ✓

- ✓ Realizar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos recicláveis e orgânicos, e dos rejeitos, conforme estabelecido nas metas do Plano Nacional de Resíduos Sólidos.
- ✓ Realizar manejo ambientalmente adequado dos resíduos de RLR gerados na UFOB (lâmpadas, pilhas/baterias, pneus, embalagens de resíduos tóxicos, resíduos de equipamentos eletrônicos – REE).
- ✓ Destinar adequadamente os resíduos de construção civil (RCC's) provenientes das obras na UFOB.

03

Ações realizadas em prol da gestão adequada dos resíduos.

Desfazimento de materiais/resíduos da construção civil

Foi lançado o edital de Credenciamento de entidades para recebimento de materiais/resíduos da construção civil, oriundos de desfazimento, visando a destinação final ambientalmente adequada do volume de materiais de construção residual da reforma dos prédios da Reitoria. As informações sobre o procedimento estão disponíveis no [site](#).



Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade para instituir a coleta seletiva, a destinação de materiais recicláveis às cooperativas de catadores e gestão adequada dos resíduos perigosos e de obras, através de convênios com associações e cooperativas, estruturação básica de pontos de coleta e mobilização da comunidade universitária.

Metas ✓

- ✓ Realizar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos recicláveis e orgânicos, e dos rejeitos, conforme estabelecido nas metas do Plano Nacional de Resíduos Sólidos.
- ✓ Realizar manejo ambientalmente adequado dos resíduos de RLR gerados na UFOB (lâmpadas, pilhas/baterias, pneus, embalagens de resíduos tóxicos, resíduos de equipamentos eletrônicos – REE).
- ✓ Destinar adequadamente os resíduos de construção civil (RCC's) provenientes das obras na UFOB.

100%

De resíduos de construção civil das obras da UFOB, destinados adequadamente.

Eixo Temático 05 Gestão Adequada de Resíduos

RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL – INICIATIVAS REALIZADAS

Desfazimento de materiais/resíduos da construção civil

O Campus de Bom Jesus Lapa recebeu resíduos e materiais retirados das obras e por meio da reutilização de materiais metálicos vem criando projetos para utilidades diversas.



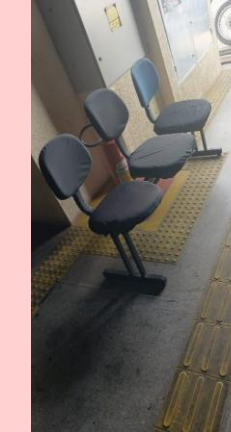
Mesa para TV



Carrinho cilindros de gás refrigerante



Pedestal para
Controle de Entrada/
Saída



Reforma longarinas



Suporte Extintor



Carrinho
Climatizador



Estantes Oficina
Mecânica



Reforma Escada

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade para instituir a coleta seletiva, a destinação de materiais recicláveis às cooperativas de catadores e gestão adequada dos resíduos perigosos e de obras, através de convênios com associações e cooperativas, estruturação básica de pontos de coleta e mobilização da comunidade universitária.

Metas ✓

- ✓ Realizar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos recicláveis e orgânicos, e dos rejeitos, conforme estabelecido nas metas do Plano Nacional de Resíduos Sólidos.
- ✓ Realizar manejo ambientalmente adequado dos resíduos de RLR gerados na UFOB (lâmpadas, pilhas/baterias, pneus, embalagens de resíduos tóxicos, resíduos de equipamentos eletrônicos – REE).
- ✓ Destinar adequadamente os resíduos de construção civil (RCC's) provenientes das obras na UFOB.

100%

De resíduos de construção civil
das obras da UFOB, destinados
adequadamente.

Desfazimento de materiais/resíduos da construção civil

O Campus de Bom Jesus Lapa recebeu resíduos e materiais retirados das obras e por meio da reutilização de materiais metálicos vem criando projetos para utilidades diversas.



Lixeira



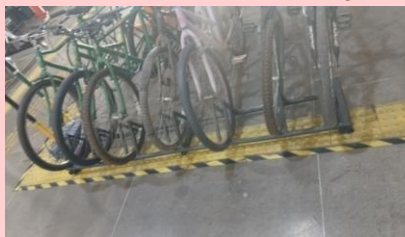
Mesa do Vigilante



Suporte furadeira



Escada marinheiro em construção



03 Bicicletários



Mesa Oficina Mecânica



Bicicleta recicladora de latinhas



Cabideiro para EPI's

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade para instituir a coleta seletiva, a destinação de materiais recicláveis às cooperativas de catadores e gestão adequada dos resíduos perigosos e de obras, através de convênios com associações e cooperativas, estruturação básica de pontos de coleta e mobilização da comunidade universitária.

Metas ✓

- ✓ Realizar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos recicláveis e orgânicos, e dos rejeitos, conforme estabelecido nas metas do Plano Nacional de Resíduos Sólidos.
- ✓ Realizar manejo ambientalmente adequado dos resíduos de RLR gerados na UFOB (lâmpadas, pilhas/baterias, pneus, embalagens de resíduos tóxicos, resíduos de equipamentos eletrônicos – REE).
- ✓ Destinar adequadamente os resíduos de construção civil (RCC's) provenientes das obras na UFOB.

100%

De resíduos de construção civil das obras da UFOB, destinados adequadamente.

Eixo Temático 05

Gestão Adequada de Resíduos

RESÍDUOS DE CONSTRUÇÃO CIVIL –
INICIATIVAS REALIZADAS



- Nas obras localizadas em Barreiras os Resíduos de construção civil oriundos de demolições, como entulhos e outros materiais de difícil reaproveitamento são destinados ao local adequado e disponibilizado pela Prefeitura Municipal de acordo com as informações do [site da prefeitura](#).

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade para instituir a coleta seletiva, a destinação de materiais recicláveis às cooperativas de catadores e gestão adequada dos resíduos perigosos e de obras, através de convênios com associações e cooperativas, estruturação básica de pontos de coleta e mobilização da comunidade universitária.

Metas ✓

- ✓ Realizar a destinação ambientalmente adequada dos resíduos recicláveis e orgânicos, e dos rejeitos, conforme estabelecido nas metas do Plano Nacional de Resíduos Sólidos.
- ✓ Realizar manejo ambientalmente adequado dos resíduos de RLR gerados na UFOB (lâmpadas, pilhas/baterias, pneus, embalagens de resíduos tóxicos, resíduos de equipamentos eletrônicos – REE).
- ✓ Destinar adequadamente os resíduos de construção civil (RCC's) provenientes das obras na UFOB.

100%

De resíduos de construção civil das obras da UFOB, destinados adequadamente.

- Foi lançado o edital de **CHAMAMENTO PÚBLICO Nº 01/2024 - PROPLAN/UFOB, PROCEDIMENTO DE SELEÇÃO E HABILITAÇÃO DAS ASSOCIAÇÕES E/OU COOPERATIVAS DE RECICLADORES**, elaborado no intuito de firmar **ACORDO DE COOPERAÇÃO** para fins de coleta de Resíduos Sólidos Recicláveis gerados nas dependências da Universidade Federal do Oeste da Bahia – UFOB e seus Campi, anexos e unidades dispersas. Porém nenhum dos inscritos se enquadrou conforme as normas atribuídas ao procedimento. As informações sobre o procedimento estão disponíveis no [site](#).
- A empresa contratada para recolhimento de resíduos perigosos disponibilizou coletores para depósito de resíduos de logística reversa e faz a coleta periódica dos resíduos. As informações relacionadas aos postos de coletas estão disponíveis no [site](#).
- Foram disponibilizados coletores para recolher papéis de reuso em locais estratégicos da universidade. Informações sobre a iniciativa estão disponíveis no [site](#).

- Contrato com empresa especializada para serviços de coleta de Resíduos Perigosos, Químicos-Laboratoriais e de Saúde (RPQLS), inclusive, pilhas, baterias, lâmpadas e reatores de lâmpadas fluorescentes;
- Previsão nos contratos de obras, requisitos de descartes de materiais de construção de maneira adequada;
- Exigência de logística reversa dos materiais como, cartuchos de impressão e substituição de equipamentos danificados por outros mais eficientes, com a destinação adequada, junto à empresa contratada para outsourcing de impressão;
- Contrato com empresa para limpeza, manutenção e conservação, com exigência de estrutura adequada para segregação, triagem e armazenamento dos resíduos de limpeza (limpeza interna, externa e áreas verdes), bem como uso de produtos de limpeza sustentáveis e destinação adequada das embalagens;

- Realização de parcerias e/ou convênios com empresas de reciclagem de resíduos;
- Execução de previsão de recursos financeiros para aquisição de lixeiras para coleta seletiva;
- Realização de parcerias com empresas coletoras de resíduos de logística reversa sem custos diretos para a universidade;
- Elaboração do Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos (PGRS);
- Elaboração do Plano de Gerenciamento de Resíduos de Construção Civil (PGRCC);
- Elaboração de estudo quali-quantitativo dos resíduos para avaliação da quantidade, bem como a diversidade de resíduos produzidos nas atividades diárias da UFOB;
- Realização de campanhas de educação ambiental abordando o princípio dos 5R's;
- Promoção de capacitação sobre RCC's para servidores vinculados às obras e manutenção;
- Ampliação de campanhas educativas para orientação da comunidade universitária sobre a importância da redução do consumo e da gestão adequada dos RLR's dentro e fora da universidade.



Qualidade de Vida

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



5 IGUALDADE DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INovação E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES





Campanha de Vacinação 2023

Durante o período de 13 a 17 de março de 2023, a Universidade Federal do Oeste da Bahia (UFOB) realizou a Semana de Integração Universitária, atividade essa que marca o início do semestre letivo 2023.1. Em virtude de este ser um momento de grande participação da comunidade, a Diretoria de Saúde Universitária – DISAU, desenvolveu no Campus Reitor Edgard Santos, localizado na cidade de Barreiras Bahia, no dia 14 ou 15 de março de 2023.



[Relatório de Campanhas de vacinação 2023, 2024 e 2025](#)

Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

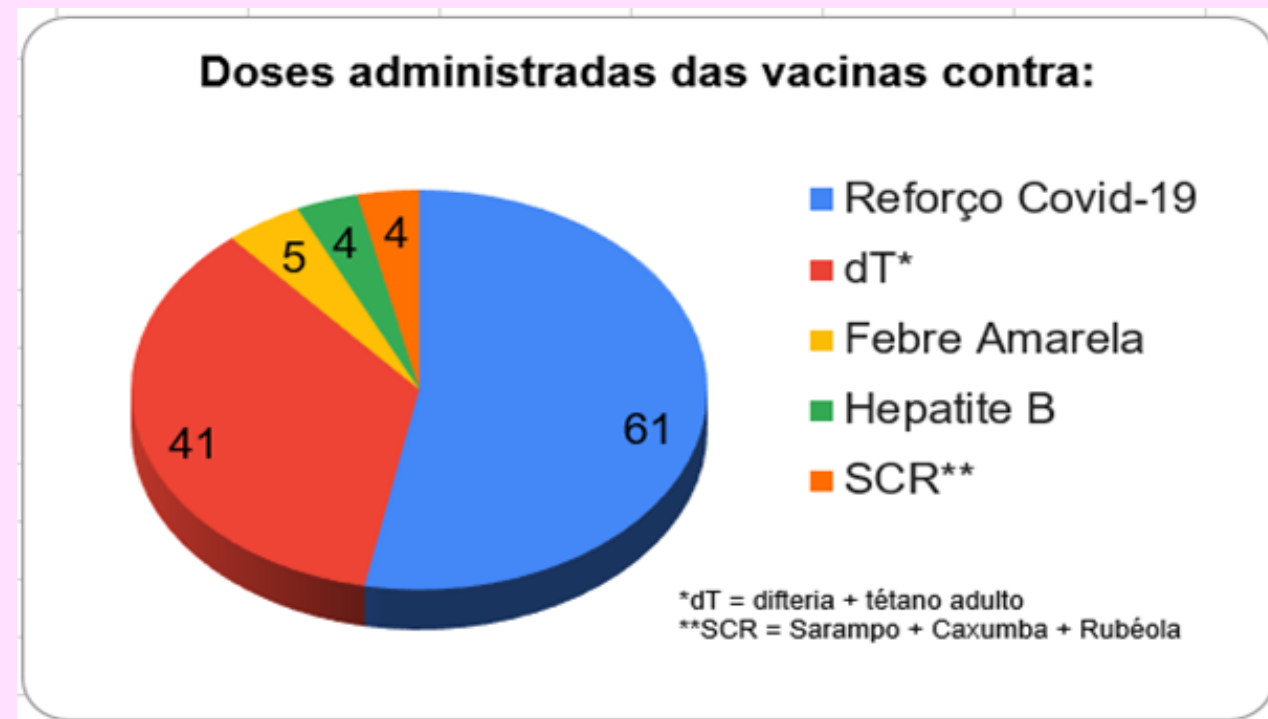
- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

03

Número de Campanhas de Vacinação realizadas entre 2023 e 2025.

Campanha de Vacinação 2023

Durante o período, foram vacinados 83 integrantes da comunidade, incluindo estudantes e trabalhadores, o que somou total de 115 doses administradas assim distribuídas por tipo:



[Relatório de Campanhas de vacinação 2023, 2024 e 2025](#)

Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

03

Número de Campanhas de
Vacinação realizadas entre
2023 e 2025.



Eixo Temático 06

Qualidade de Vida

AMPLIAÇÃO NO ATENDIMENTO - VACINAÇÃO



[Relatório de Campanhas de vacinação 2023, 2024 e 2025](#)

Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

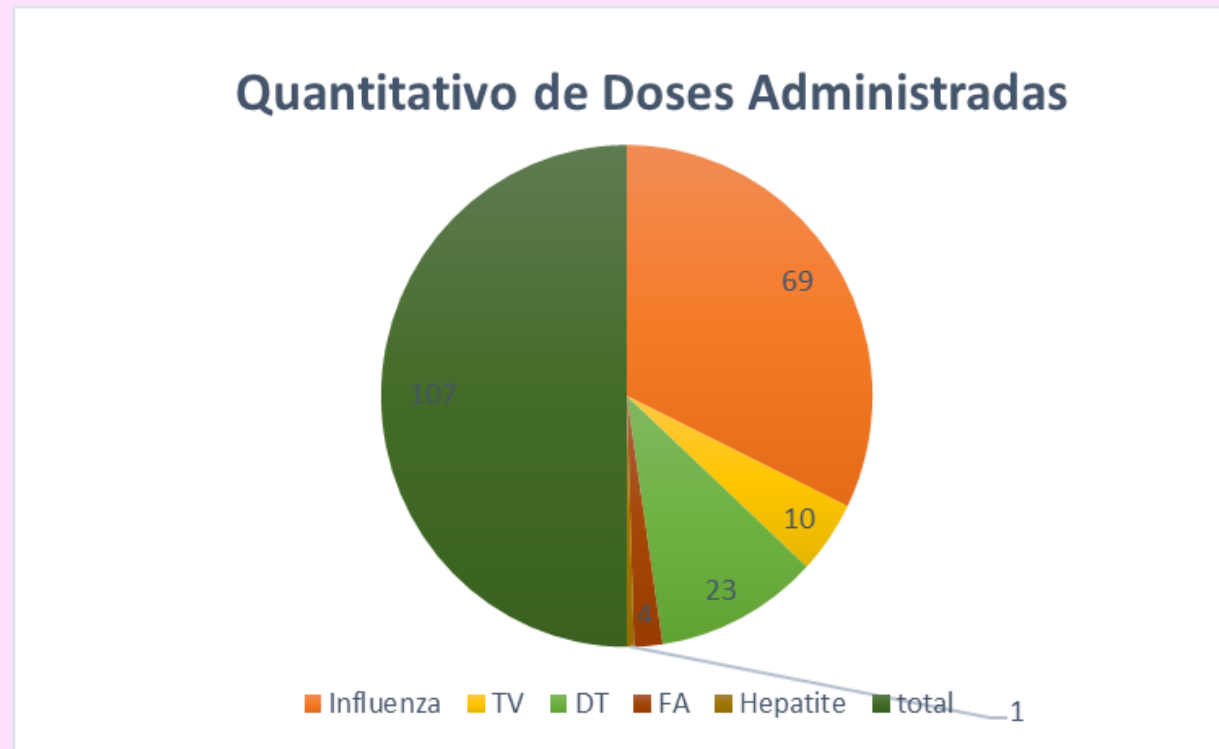
- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

03

Número de Campanhas de
Vacinação realizadas entre
2023 e 2025.

Campanha de Vacinação 2024

Durante o período, foram vacinados 71 integrantes da comunidade, incluindo estudantes e servidores, o que somou total de 107 doses administradas assim distribuídas por tipo:



[Relatório de Campanhas de vacinação 2023, 2024 e 2025](#)

Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

03

Número de Campanhas de Vacinação realizadas entre 2023 e 2025.



Campanha de Vacinação 2025

CAMPANHA DE VACINAÇÃO - Semana de Integração Universitária 2025.1 A Diretoria de Saúde Universitária (DISAU) da UFOB, em parceria com a Secretaria Municipal de Saúde de Barreiras e a Liga acadêmica de Imunologia - LACIM/UFOB, desenvolveu uma campanha de vacinação, cujo objetivo foi a atualização do cartão vacinal e, consequentemente, a prevenção de doenças imunopreveníveis dentre os membros da comunidade universitária.



A ação aconteceu no Serviço Universitário de Saúde da UFOB, localizado no centro de convivência do Campus Reitor Edgard Santos, em Barreiras.

[Relatório de Campanhas de vacinação 2023, 2024 e 2025](#)

Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

03

Número de Campanhas de
Vacinação realizadas entre
2023 e 2025.



Prática de Atividades Físicas

ANO 2022

1 - Aula de Yoga realizada em 27/10/2022, em comemoração ao dia do Servidor Público;

ANO 2023

1 - Aula de dança de salão, com o professor Zezinho;

Doenças, Agravos e Medidas Protetivas

ANO 2023

1. Capacitação interna da equipe multidisciplinar de Saúde da DISAU e CBQV/PROGEP sobre o tema “Prevenção ao Suicídio”;

Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

02

Número de ações em prol do aumento da prática de atividades físicas pela comunidade universitária.

01

Número de capacitações e/ou campanhas sobre doenças, agravos e medidas protetivas.



Ações de desenvolvimento profissional realizadas de 2022 a 2025, com recursos financeiros ofertados pelo Edital de Auxílio à Ação de Desenvolvimento Profissional aos Servidores da UFOB:

ANO 2022

- XX Congresso Brasileiro de Mecânica dos Solos e Engenharia Geotécnica
- 9º Contratos Week – Semana Nacional de Estudos Avançados em Contratos Administrativos
- Aditamento de Contratos de Obras Públicas
- IX Simpósio Brasileiro de Sistemas Elétricos
- XI Simpósio Nordestino de Etnobiologia e Etnoecologia
- Atualização em licitações e contratos administrativos
- Curso Energia Solar
- III Curso de planejamento em permacultura para academia UFF 2022
- XXVI Encontro Nacional Gestão Empresarial e Meio ambiente

Fonte: relatório de gestão 2022 - disponível em <https://ufob.edu.br/a-ufob/transparencia-e-prestacao-de-contas/transparencia-e-prestacao-de-contas>

- Campanha "Papai Noel dos Correios".

Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

10

Número de eventos e cursos em prol do aumento do grau de satisfação dos servidores.



ANO 2023

2 - Em comemoração ao dia do Servidor Público, foram realizadas as seguintes atividades:

- Feira de Artes promovida pela Associação de Amigos do Oeste da Bahia - AMOB, com a exposição de produtos e peças artesanais bem como de comidas típicas da região;
- Música ao Vivo, com a presença do músico terapeuta do Centro de Atenção Psicossocial - CAPS de Barreiras;
- Atendimento em educação financeira por meio do apoio do Sistema de Crédito Cooperativo - Sicredi.

3 - Campanha "Papai Noel dos Correios".

Cursos

- Agroflorestando - Do básico ao avançado
- Formação de agentes de contratação, pregoeiros e equipe de apoio

Fonte: relatório de gestão 2023 - disponível em <https://ufob.edu.br/a-ufob/transparencia-e-prestacao-de-contas/transparencia-e-prestacao-de-contas>

Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

06

Número de eventos e cursos em prol do aumento do grau de satisfação dos servidores.



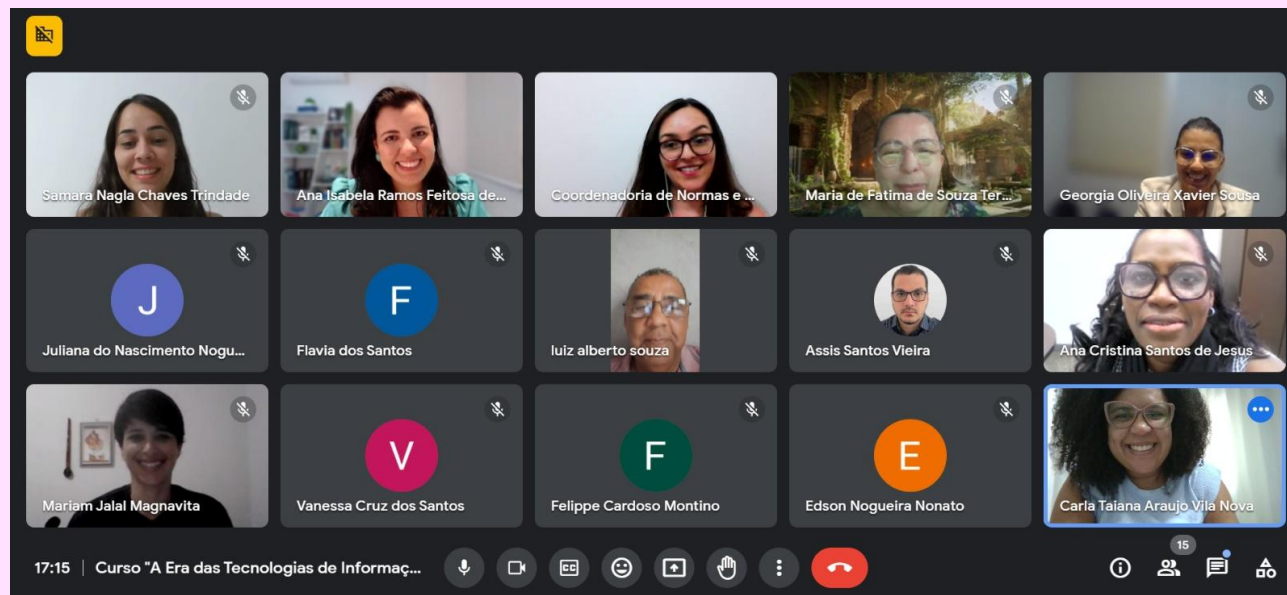
Eixo Temático 06

Qualidade de Vida

GRAU DE SATISFAÇÃO DOS SERVIDORES

ANO 2023

- Capacitação dos servidores da UFOB em curso promovido pela PROGEP sobre o tema “A Era da Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs) e o Estresse no Trabalho”;



Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

01

Cursos e eventos em prol de aumentar o grau de satisfação dos servidores.



ANO 2024

- Seminário Nacional 15 anos política de atenção à saúde e segurança do trabalho do servidor.
- Congresso Nacional de Meio Ambiente de poços de caldas
- Congresso Brasileiro de Energia Solar
- IV Semana do Meio Ambiente e XI Seminário Baiano de Solos

Fonte: relatório de gestão 2024 - disponível em <https://ufob.edu.br/a-ufob/transparencia-e-prestacao-de-contas/transparencia-e-prestacao-de-contas>

- Comemoração ao dia do Servidor Público, com a realização dos seguintes cursos:
 1. Curso Básico de Primeiros Socorros;



Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

07

Cursos e eventos em prol de aumentar o grau de satisfação dos servidores em 2024.



Eixo Temático 06

Qualidade de Vida

GRAU DE SATISFAÇÃO DOS SERVIDORES

ANO 2024

1. Curso sobre Educação Financeira .



- Papai Noel dos Correios.



Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

02

Cursos e eventos em prol de aumentar o grau de satisfação dos servidores em 2025.



Eixo Temático 06

Qualidade de Vida

GRAU DE SATISFAÇÃO DOS SERVIDORES

ANO 2025

- XXXIX Congresso Brasileiro de Ciência do Solo
- Comemoração Dia do Servidor



Objetivos ✓

Estabelecer e implementar práticas sustentáveis para promoção do fortalecimento dos programas de qualidade de vida no ambiente de trabalho.

Metas ✓

- ✓ Atendimento de toda comunidade universitária;
- ✓ Aumento gradual da prática de atividades físicas (de forma constante/atividade contínua);
- ✓ Ampliação do conhecimento sobre doenças, agravos e medidas protetivas;
- ✓ Aumentar o grau de satisfação dos servidores.

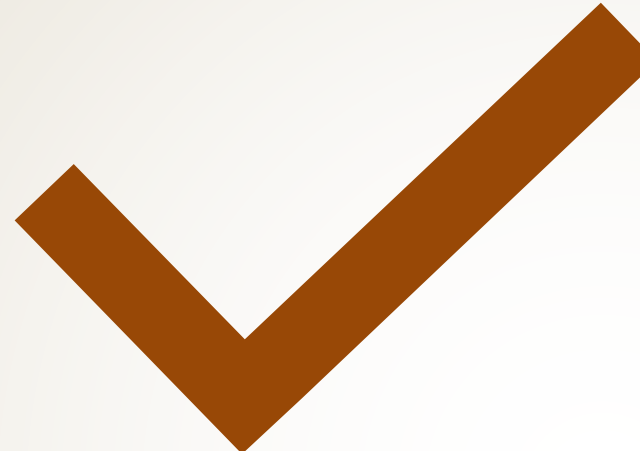
02

Cursos e eventos em prol de aumentar o grau de satisfação dos servidores em 2025.



- Criação da Unidade do Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor Público (SIASS) da UFOB;
- Registro do Serviço de Saúde no Cadastro Nacional dos Estabelecimentos de Saúde (CNES);
- Atendimentos em Saúde diversos;
- Ações relacionadas ao gerenciamento da COVID-19 na comunidade universitária;
- 2^a Edição do Curso de Iniciação ao Serviço Público;
- Projeto Ciclo de Palestras em Saúde Ocupacional e Qualidade de Vida;
- Ação para o Dia do Servidor Público;
- Campanha Adote uma Cartinha de Papai Noel na UFOB.

- Fechar parcerias e/ou convênios para aquisição de descontos em academias e/ou outros serviços de saúde e bem estar;
- Intensificar atividades culturais para comunidade universitária.
- Realizar eventos de integração e capacitação, como a recepção de novos servidores e outros.
- Buscar parcerias para oferta de atividades físicas, ex. ginástica laboral, yoga, etc na instituição de forma presencial, híbrida ou remota.



Licitações Sustentáveis

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



4 EDUCAÇÃO DE QUALIDADE



5 IGUALDADE DE GÊNERO



6 ÁGUA POTÁVEL E SANEAMENTO



7 ENERGIA LIMPA E ACESSÍVEL



8 TRABALHO DECENTE E CRESCIMENTO ECONÔMICO



9 INDÚSTRIA, INovação E INFRAESTRUTURA



10 REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES



Ações de Incentivo à aquisição de itens mais sustentáveis

Links de acesso:

- [Inventário 2024](#)
- [Inventário 2025](#)

Link de acesso ao modelo de estudos técnicos preliminares com a inclusão de item específico sobre a consulta e/ou utilização do Guia de Licitações Sustentáveis da AGU. Observar os itens 4.3 e 14 do documento.

- [Modelo de Estudos Técnicos Preliminares](#)

Painéis de divulgação de gastos e economias

- [Painel de Sustentabilidade](#)
- [Painel de Orçamento Institucional](#)

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade, direcionadas às necessidades e possibilidades da UFOB, no que tange aos processos de compras e contratações, incluindo Obras e Construções, Equipamentos, Serviços de Vigilância, Serviços de Telefonia, Processamento de Dados, Apoio Administrativo e Manutenção Predial.

Metas ✓

- ✓ Ampliar o número de itens adquiridos com critérios de sustentabilidade;
- ✓ Aumentar o alcance de projetos e práticas sustentáveis ao setor de compras;
- ✓ Garantir que as novas obras da UFOB estejam de acordo com as melhores práticas de sustentabilidade ambiental, e, que proporcionem ambiente de excelente qualidade para os usuários;
- ✓ Manter os bens da UFOB em perfeito estado de conservação pelo maior tempo possível;
- ✓ Redução de gastos com telefonia.

Ações de Incentivo ao planejamento de Obras mais Sustentáveis

- Foi instituída Comissão para elaboração do Plano Diretor de Infraestrutura da UFOB por meio da [Portaria PROPLAN/UFOB nº 01 de janeiro de 2025.](#)
- Encontra-se em fase de elaboração o Plano Diretor de Infraestrutura da UFOB, com previsão de conclusão para final de 2026.

Telefonia

- Ainda não foi realizado o Estudo de Viabilidade para migrar a telefonia convencional para o sistema Voip esse ano.

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade, direcionadas às necessidades e possibilidades da UFOB, no que tange aos processos de compras e contratações, incluindo Obras e Construções, Equipamentos, Serviços de Vigilância, Serviços de Telefonia, Processamento de Dados, Apoio Administrativo e Manutenção Predial.

Metas ✓

- ✓ Ampliar o número de itens adquiridos com critérios de sustentabilidade;
- ✓ Aumentar o alcance de projetos e práticas sustentáveis ao setor de compras;
- ✓ Garantir que as novas obras da UFOB estejam de acordo com as melhores práticas de sustentabilidade ambiental, e, que proporcionem ambiente de excelente qualidade para os usuários;
- ✓ Manter os bens da UFOB em perfeito estado de conservação pelo maior tempo possível;
- ✓ Redução de gastos com telefonia.

02

Número de ações em prol de tornar as obras da UFOB mais sustentáveis.

0%

Redução de gastos com telefonia.

Campanhas de consumo consciente – Conservação de Bens

Sinalização de ambientes



Sinalização Campanha de Consumo Consciente

Objetivos ✓

Estabelecer práticas de sustentabilidade, direcionadas às necessidades e possibilidades da UFOB, no que tange aos processos de compras e contratações, incluindo Obras e Construções, Equipamentos, Serviços de Vigilância, Serviços de Telefonia, Processamento de Dados, Apoio Administrativo e Manutenção Predial.

Metas ✓

- ✓ Ampliar o número de itens adquiridos com critérios de sustentabilidade;
- ✓ Aumentar o alcance de projetos e práticas sustentáveis ao setor de compras;
- ✓ Garantir que as novas obras da UFOB estejam de acordo com as melhores práticas de sustentabilidade ambiental, e, que proporcionem ambiente de excelente qualidade para os usuários;
- ✓ Manter os bens da UFOB em perfeito estado de conservação pelo maior tempo possível;
- ✓ Redução de gastos com telefonia.

01

Número de campanhas realizadas em prol da conservação dos bens da UFOB.

- Utilização do Guia Nacional de Contratações Sustentáveis da Agência Nacional da União (AGU) como modelo;
- Compras com a exigência de certificações ambientais para materiais tais como copos e papel A4 com selo verde (FSC);
- Utilização do modelo padrão de Termos de Referência utilizado pela AGU;
- Critérios de sustentabilidade aplicados nas cláusulas que estabelecem as obrigações contratuais de todas as empresas contratadas;
- Critérios de sustentabilidade aplicados à todos os projetos de arquitetura e especificações de materiais;
- Aplicação de normas de acessibilidade em novos projetos e reformas;
- Utilização de tecnologia VOIP entre os campi gerando significativa economia com telefonia;
- Incentivo do uso de tecnologia para comunicação remota entre os servidores e colaboradores da UFOB. (Reuniões virtuais, e-mails, aplicativos de mensagens instantâneas), reduzindo os deslocamentos e consumo de combustíveis;
- Transmissões ao vivo das reuniões deliberativas do conselho superior da UFOB e suas e câmaras assessoras;
- Demais ações já previstas em outros eixos e que estejam relacionadas à processos de compras e contratações.

- Realizar Estudo de Viabilidade para migrar a telefonia convencional utilizada atualmente para o sistema Voip que utiliza a internet para pacotes de voz ou similar;
- Finalizar a elaboração do Plano Diretor de Infraestrutura em andamento;
- Criação do programa para troca e transferência de bens da UFOB;
- Divulgação das boas práticas aplicadas de compras sustentáveis dos centros, departamentos e unidades administrativas;
- Campanhas educativas voltadas a conscientização sobre a importância da conservação e manutenção dos bens públicos;
- Criação de cursos específicos de capacitação sobre critérios de compras e contratações sustentáveis para as equipes dos setores de compras e demais membros do setores administrativos;

CONSIDERAÇÕES FINAIS

O presente Relatório de Implantação do Plano de Logística Sustentável (PLS) 2024–2025 evidencia o compromisso institucional da Universidade Federal do Oeste da Bahia com a consolidação de práticas sustentáveis na gestão pública, em consonância com as diretrizes legais e com os princípios da responsabilidade socioambiental.

Os resultados apresentados demonstram avanços significativos em diferentes eixos temáticos, com destaque para a estruturação de processos de monitoramento de consumo, a ampliação do uso de fontes de energia renovável, a implantação e operação integral da Estação de Tratamento de Efluentes no Campus Reitor Edgard Santos, bem como o fortalecimento de ações educativas e de sensibilização voltadas à comunidade acadêmica. Tais iniciativas reforçam o papel estratégico do PLS como instrumento de planejamento, gestão e transparência.

Ao mesmo tempo, os dados analisados revelam desafios importantes, especialmente relacionados às variações de consumo decorrentes da ampliação da infraestrutura física, da retomada das atividades presenciais, da incorporação de novos equipamentos e da expansão das atividades acadêmicas e administrativas. Esses fatores evidenciam a necessidade de aprimoramento contínuo das estratégias de uso racional dos recursos, com foco em planejamento integrado, eficiência operacional e adoção de soluções tecnológicas sustentáveis.

Nesse contexto, o PLS se consolida como um processo dinâmico e contínuo, que exige o engajamento permanente da gestão, dos servidores, dos estudantes e da comunidade universitária como um todo. O fortalecimento da governança, a qualificação dos indicadores, a ampliação das campanhas educativas e a incorporação de critérios sustentáveis nas contratações públicas configuram-se como elementos centrais para os próximos ciclos do plano.

Por fim, a UFOB reafirma, por meio deste relatório, que a sustentabilidade é um valor transversal à sua missão institucional, integrando ensino, pesquisa, extensão e gestão. A continuidade e o aprimoramento do Plano de Logística Sustentável representam não apenas o cumprimento de uma obrigação normativa, mas o compromisso efetivo com o desenvolvimento sustentável da universidade, da região Oeste da Bahia e das futuras gerações.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- RELATÓRIO 2023, Plano Diretor de Logística Sustentável da Universidade de Brasília, Secretaria de Meio Ambiente Universidade de Brasília, 2023.
- RELATÓRIO DO PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL DA UFRB, 204-2025.
- BRASIL. Conselho Nacional de Meio Ambiente. Resolução nº 237, 19 de Dezembro de 1997.
- BRASIL. Advocacia Geral da União. Guia Nacional de Contratações Sustentáveis: 7ª edição, revista, atualizada e ampliada [Brasília]. Disponível em <https://ufob.edu.br/ufob/estrutura/pro-reitorias/proplan/sustentabilidade-ambiental/guia-de-contratacoes-sustentaveis>. Acesso em 23 de dezembro de 2025.
- BRASIL. Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - Nações Unidas Brasil. Disponível em: <https://brasil.un.org/pt-br/sdgs>.
- Instrução Normativa SLTI/MP nº 10, de 12 de novembro de 2012: Estabelece regras para elaboração dos Planos de Gestão de Logística Sustentável de que trata o art. 16, do Decreto nº 7.746, de 5 de junho de 2012, e dá outras providências.