



JUSTIÇA FEDERAL
Seção Judiciária de Sergipe

RELATÓRIO DESEMPENHO DO PLS 2025



JF5
EM REDE



Diretora do Foro

Juíza Federal Lidiane Vieira Santos do Bomfim

Vice-Diretor do Foro

Juiz Federal Tiago José Brasileiro Franco

Diretor da Secretaria Administrativa

Alaim Matos Henriques Nascimento

**Comissão Socioambiental e Gestora
do Plano de Logística Sustentável - COSAMBI**

**Composição
Portaria Nº 3/2026 DF SJSE**

Diretor do Foro, presidente;

Vice-Diretor do Foro, membro suplente daquele indicado na alínea "a";

Servidor lotado no Núcleo de Estratégia e Governança, membro;

Diretor do Núcleo de Administração, membro;

**Márcia Lidian Oliveira Santos, Analista Judiciária - Área Judiciária,
membro;**

**Luis Abelardo Mota Fontes, Analista Judiciário - Área Administrativa,
membro e gestor;**

Elaboração:

Juliana Mendonça de Souza, supervisora assistente do Setor de Planejamento (Núcleo de Estratégia e Governança) e Representante da Secretaria administrativa da SJSE na Comissão Gestora Regional do PLS da JF5 (Portaria 46/2025 DG TRF5)

Projeto Gráfico e Diagramação

Adrielle Noronha Barbosa da Silva - SJRN

Cláudia Pessoa Tavares de Lyra - TRF5

Magnus Henrique de Medeiros - SJRN

Tatiana Toraci Gois - TRF5



Aponte a câmera do celular no QR code para acessar o
SITE DE SUSTENTABILIDADE DO ÓRGÃO

SUMÁRIO

- 6 Apresentação**
- 7 Painel BI de Sustentabilidade**
- 9 Destaques 2025**
- 10 Resumo dos Resultados**
- 13 Análise dos resultados**
- 28 Justiça Carbono Zero**
- 31 Considerações Finais**



APRESENTAÇÃO

O Relatório de Desempenho Anual apresenta informações e análises sobre o cumprimento das metas e a execução das ações previstas no Plano de Logística Sustentável (PLS) da Justiça Federal da 5ª Região. O presente documento contempla os resultados alcançados no exercício de 2025 pela Justiça Federal - Seção Judiciária do Ceará

Instituído pela Resolução CNJ nº 400/2021 e suas atualizações, o PLS constitui instrumento de gestão estratégica que orienta a adoção de práticas voltadas à racionalização do uso de recursos, à redução de impactos socioambientais e ao fortalecimento da responsabilidade institucional do Poder Judiciário.

Alinhado à Estratégia Nacional do Poder Judiciário, à Política de Sustentabilidade da Justiça Federal, ao Planejamento Estratégico da Justiça Federal da 5ª Região e aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU), o PLS do órgão conta com a participação de diversas áreas administrativas, promovendo uma atuação integrada e transversal.

Em atendimento ao disposto no art. 10 da Resolução CNJ nº 400/2021, este relatório contempla, além do desempenho dos indicadores monitorados, a análise das ações previstas no Plano de Ação do PLS com execução ou conclusão em 2025.

Destaca-se, ainda, que as atualizações promovidas pelas Resoluções CNJ nº 550/2024 e nº 594/2024, que incorporaram o tema “Equidade e Diversidade” e instituíram o Programa Justiça Carbono Zero, respectivamente, já se encontram contempladas neste relatório.



PAINEL BI SUSTENTABILIDADE

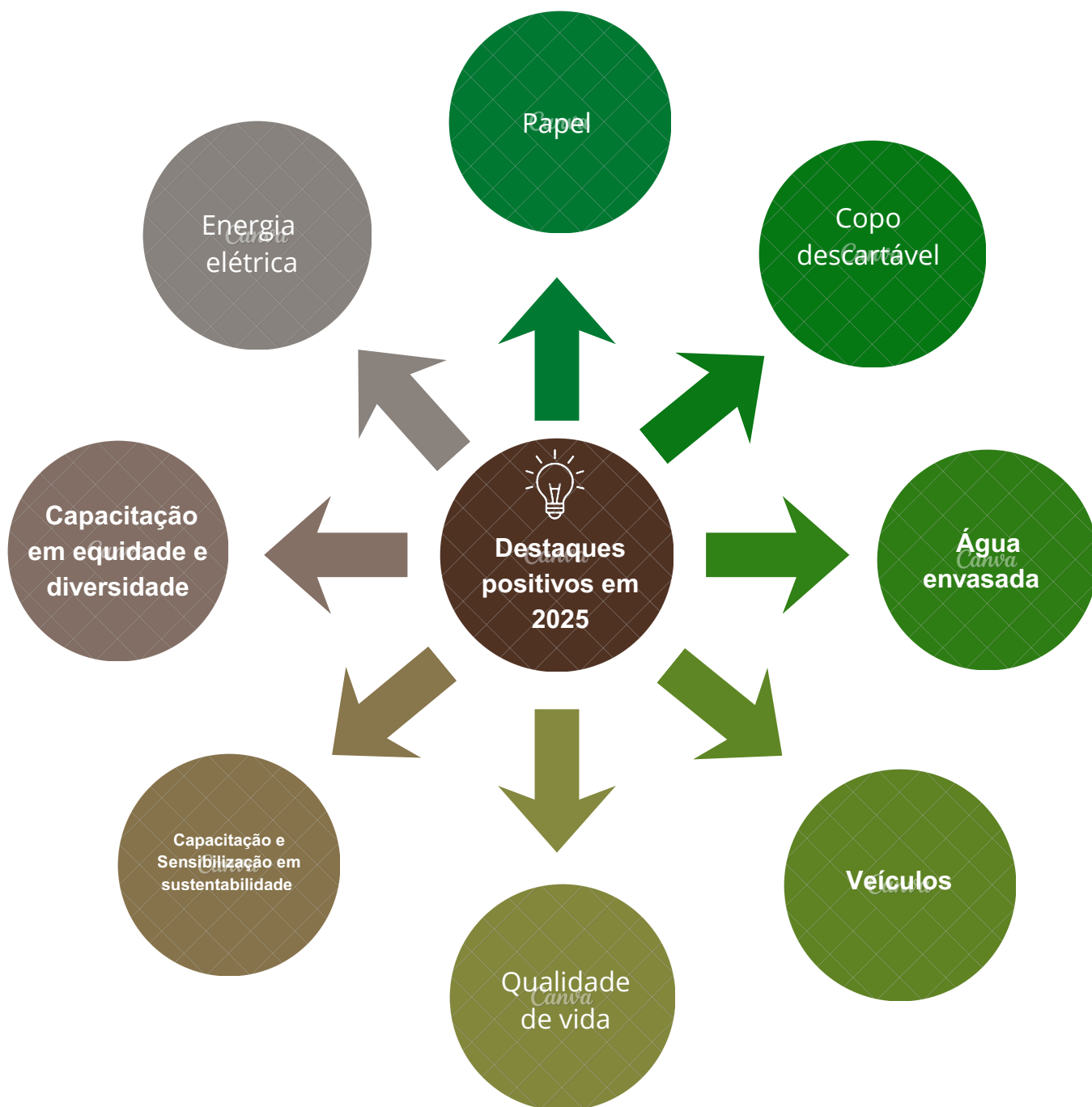
Em 2025, o Painel de Business Intelligence de Sustentabilidade consolidou-se como um instrumento estratégico de gestão e de transparência, permitindo o acompanhamento integrado, coletivo e interativo das metas, dos resultados e das ações previstas no Plano de Logística Sustentável da Justiça Federal da 5ª Região (PLS/JF5).

O painel tem contribuído para a melhoria da visualização e do gerenciamento do desempenho regional ao longo dos ciclos do PLS, viabilizando o monitoramento contínuo dos indicadores, tanto em relação às metas quanto aos resultados alcançados, por meio de gráficos dinâmicos, atualizados periodicamente pelas unidades gestoras. Em meados do ano, com o objetivo de ampliar ainda mais a acessibilidade e a compreensão das informações, o painel passou por aprimoramentos em seu layout e por ajustes em seu conteúdo.

Link para acesso ao painel BI: <https://portalbi.trf5.jus.br/portal-bilpainel.html?id=3954>



DESTAQUES DE 2025





Energia Elétrica

2024 - 2.207 Kwh/per capita

2025 - 2.117 Kwh/per capita

Número de pessoas (magistrados, servidores efetivos e cedidos ou requisitados, terceirizados, estagiários, conciliadores e voluntários)

2024 - 373

2025 - 392



Energia Elétrica

2024 - 15,86 Kwh/m2

2025 - 16,66 Kwh/m2

Área total em metros quadrados - Total da área construída de todos os prédios, próprios ou não, no final do período-base (incluir estacionamento, jardim)

2024 - 51.913,28 m²

2025 - 49.816,72 m²



Tema

Água envasada

2024 - 1345 garrações

2025 - 489 garrações

Tema

Manutenção de
veículos

2024 - 39.697,61

2025 - 7.053,43



RESUMO DOS RESULTADOS

Indicador	Unidade de medida	Meta	Resultado	Situação
1. Papel	resma	938	354	
2. Copos Descartáveis	cento	1551	1197	
3. Água Envasada 20l	garrafão	1787	489	
3A. Água Envasada 500ml				N/A
4. Impressão	unidade	80.667	190.000	
5. Energia elétrica	kWh/m ²	24,75	16,67	
5. 1 Energia elétrica	kWh/per cap	3086	2.117	
6. Água e Esgoto	consumo m ³ /m ²	0,12	0,09	
6.1 Água e Esgoto	m ³ /per cap	13,70	11,40	
7. Gestão de Resíduos	kg	2.448	12.796,30	
8. Reformas e construções	percentual	100%	100%	
9. Limpeza	R\$/m ²	29,06 resultado da meta sobre a média corrigida pelo IPCA	28,27	
10. Vigilância	R\$	2.165.760,58 resultado da meta sobre a média corrigida pelo IPCA	1.816.037,91	
11. Telefonia	R\$	109.728,96 resultado da meta sobre a média corrigida pelo IPCA	87.972,27	
12. Veículos	R\$	50.612,89 resultado da meta sobre a média corrigida pelo IPCA	7.053,43	
13. Combustível	litros	5.456	7.148,32	
14. Aquisições e Contratações	percentual	70%	100%	
15. Qualidade de vida	Quantidade de ações	17	24	
16. Sensibilização e Capacitação em Sustentabilidade	Quantidade de ações	2	16	
17A. Equidade e Diversidade - Capacitação	Quantidade de ações	1	8	
17B. Equidade e Diversidade - Sensibilização	Quantidade de ações	1	0	



Meta alcançada



Meta não alcançada

N/A Não se aplica

ANÁLISE DOS RESULTADOS

1

Papel

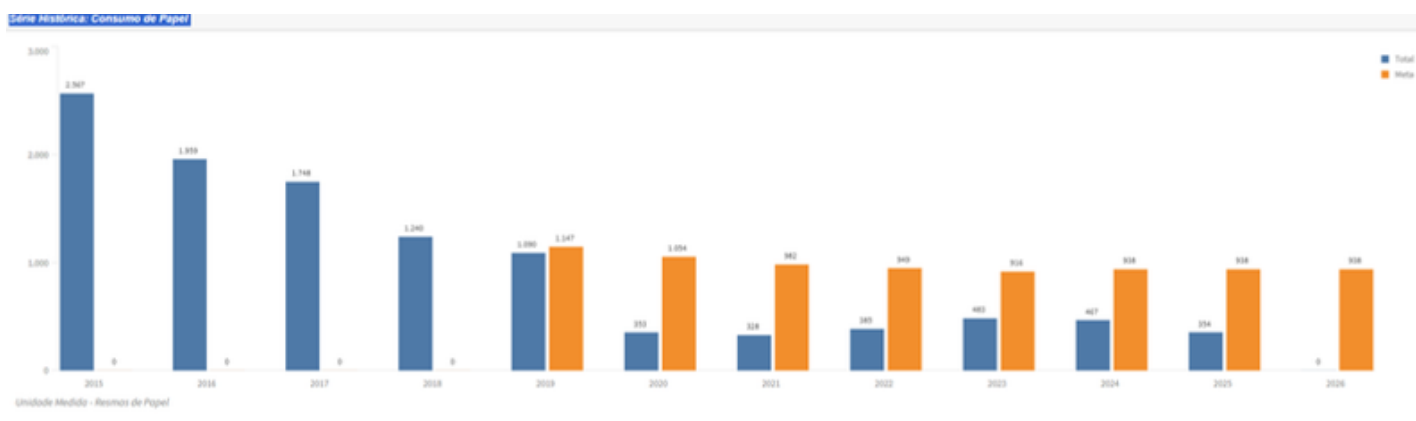


Objetivo: Racionalizar o consumo de papel na JFSE

Meta: Manter a média de 2018, 2019 e 2023, ou seja, 938 resmas

Resultado: Consumo de 354 resmas

Análise dos Resultados:



Redução de 62,3% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Contratação de serviços de MPS – Outsourcing de Impressão com as seguintes características: Contratação de outsourcing de impressão com remuneração baseada em valor fixo pela alocação de equipamentos + cobrança por páginas impressas (fornecimento do papel pela contratante (JFSE)); solução de gerenciamento de impressão; e quantidade inicial de 3 impressoras para a Central de Mandados. PA 0001297-48.2024.4.05.7300.



2

Copo descartável

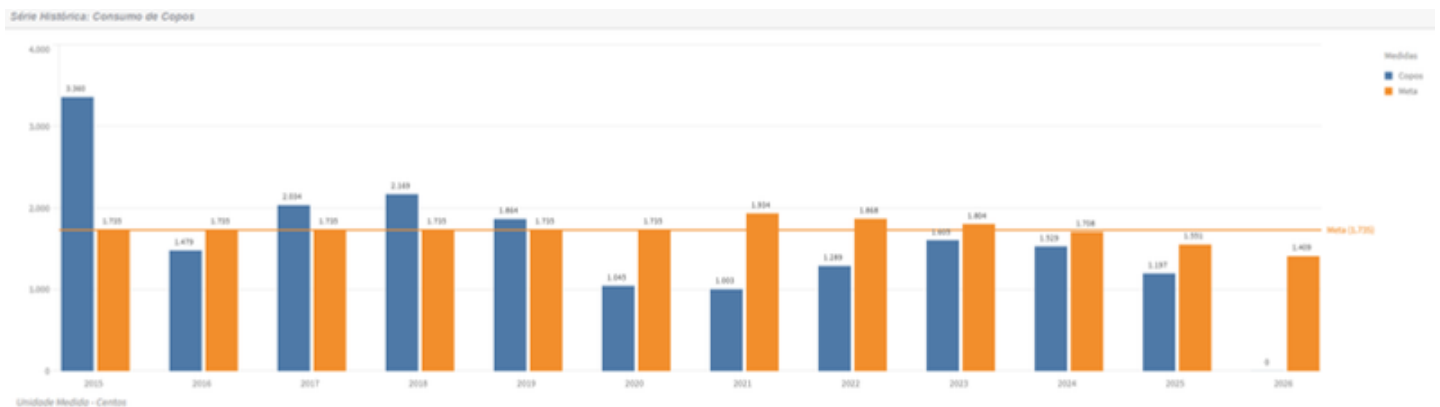


Objetivo: Reduzir o consumo de copos descartáveis

Meta: Reduzir, no mínimo, 17,45% da média de 2018, 2019 e 2023 (1.879), ou seja, consumir no máximo 1.551 centos

Resultado: 1.197 centos

Análise dos Resultados:



Redução de 36,3% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Distribuição de garrafas térmicas para todos os magistrados e servidores no final de dezembro de 2024 e início de 2026, PA 0002328-06.2024.4.05.7300



3

Água envasada



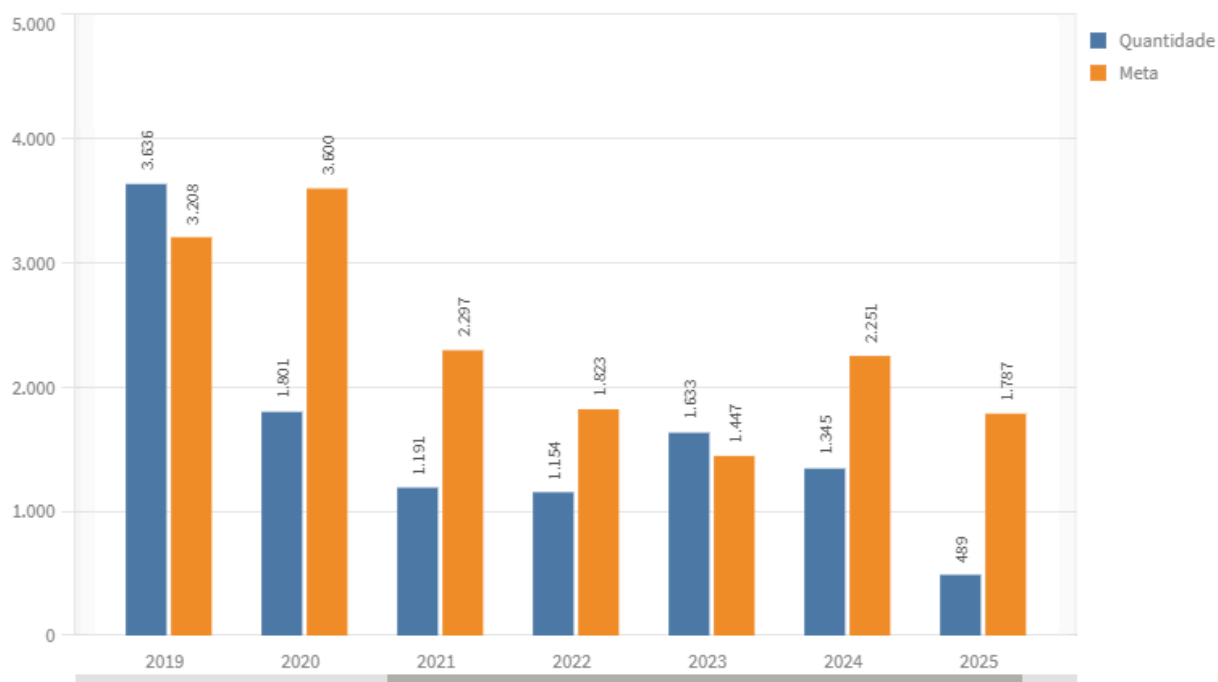
Objetivo: Reduzir o consumo de garrafões de 20l

Meta: Reduzir, no mínimo, 37% da média de 2018, 2019 e 2023 (2.837), ou seja, consumir no máximo 1787 garrafões

Resultado: 489 garrafões

Análise dos Resultados:

Água Envasada 20L



Unidade Medida - Quantidade 20L

Redução de 82,76% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Conclusão da instalação de filtros purificadores na Sede, substituindo os bebedouros.





4

Impressão

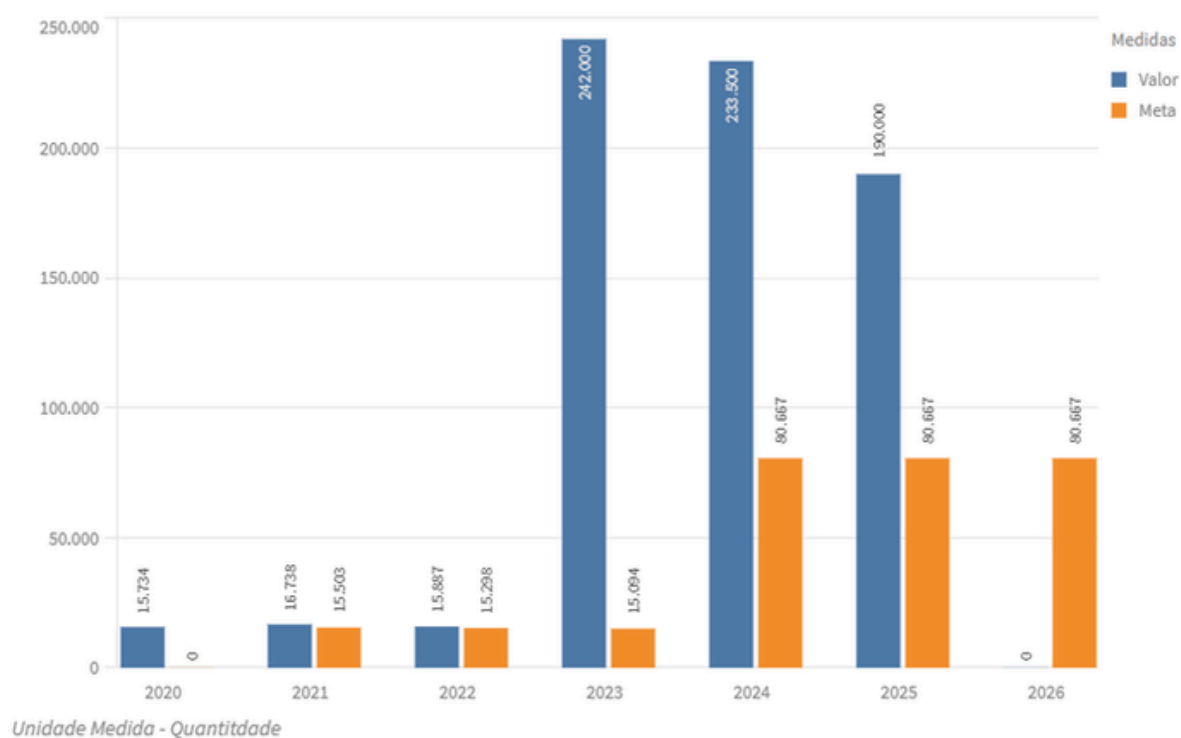
Objetivo: Diminuir a quantidade de impressões com o aprimoramento dos processos afetos ao tema

Meta: Manter a média de 2018, 2019 e 2023, ou seja, 80.667 impressões

Resultado: 190.000 impressões

Análise dos Resultados:

Série Histórica - Quantidade de Impressões



Acréscimo de 135,6% em relação à média de referência

Observação:

A quantidade de impressões vem diminuindo anualmente e a medição está mais próxima da realidade



5

Energia elétrica

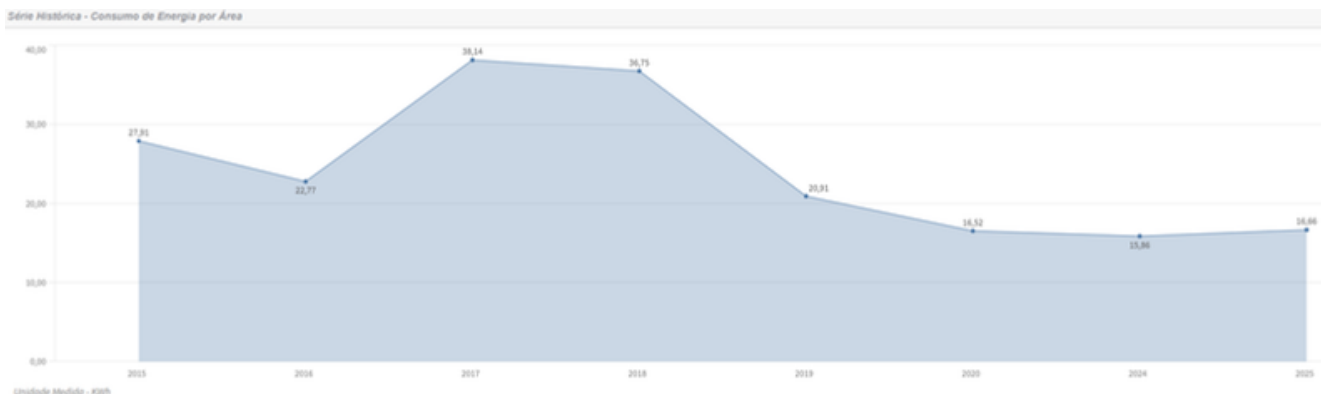


Objetivo: Reduzir os gastos, racionalizar o consumo e investir em fontes alternativas de energia

Meta: Reduzir 17,45% da média de 2018, 2019 e 2023 (29,98 kwh/m² e 3.738,46 kwh/per capita), ou seja, 24,75 kwh/m² e 3086 kwh/per capita

Resultado: 16,67 kwh/m² e 2.117 kwh/per capita

Análise dos Resultados:



Redução de 44,4% (kwh/m²) e 43.37% (kwh/per capita) em relação à média de referência

Ações realizadas:

1. Reforma do prédio Sede em andamento com consequente melhor ocupação dos ambientes, de modo a melhorar a iluminação PA 0002172-18.2024.4.05.7300;
2. Execução de novo sistema de refrigeração 0001770-34.2024.4.05.7300.



6

Água e Esgoto



Objetivo: Racionalizar o consumo e os gastos com água e esgoto

Meta: Reduzir 21,16% da média de 2018, 2019 e 2023 (0,15 m³/m² e 17,38 m³/per capita), ou seja, 0,12 m³/m² e 13,70 m³/per capita

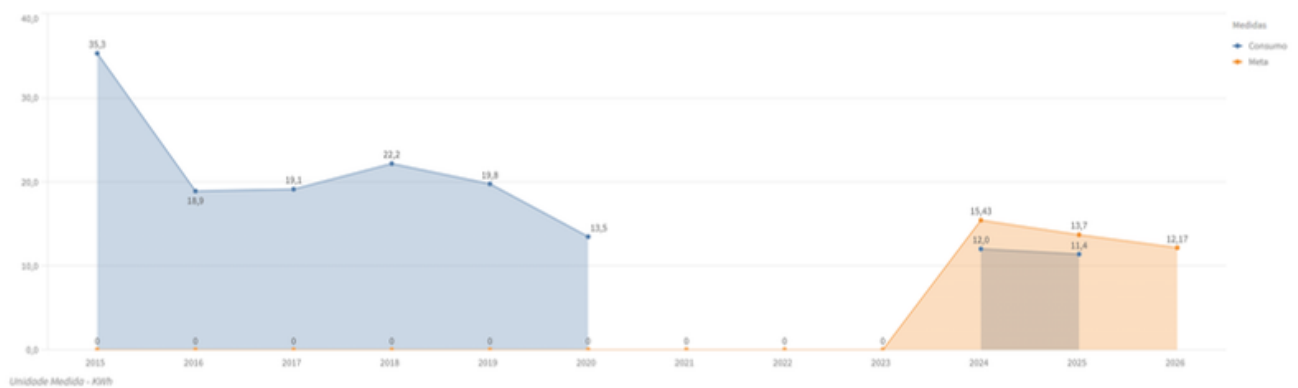
Resultado: 0,09 m³/m² e 11,40 m³/per capita

Análise dos Resultados:

Série Histórica - Consumo de Água por Área



Série Histórica - Consumo de Água Per Capita



Redução de 40% (m³/m²) e 34,4% (m³/per capita) em relação à média de referência



7

Gestão de resíduos

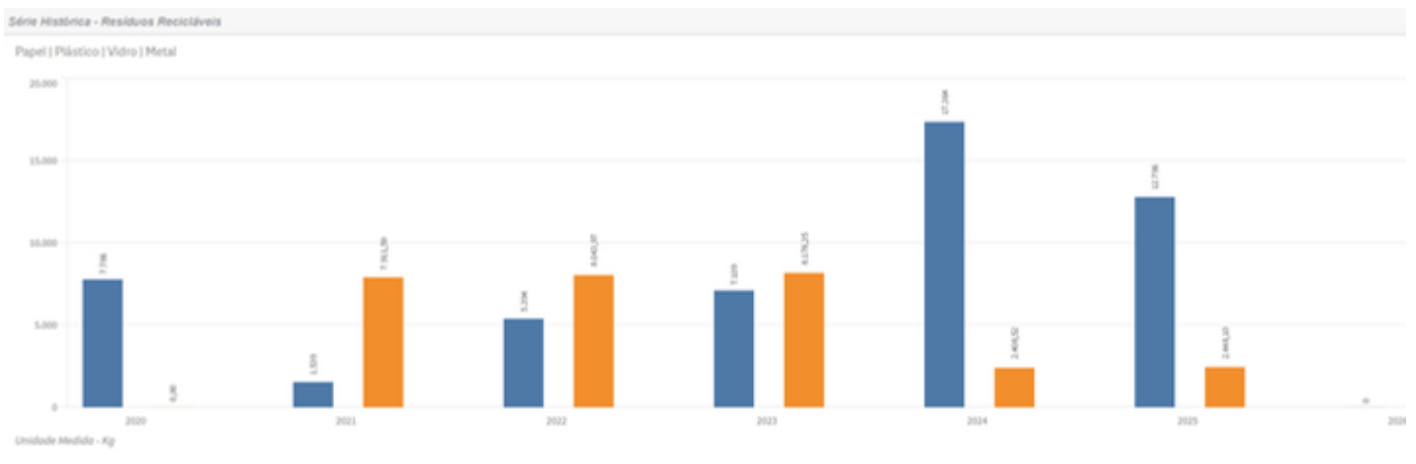


Objetivo: Incentivar a coleta seletiva junto ao corpo funcional e ampliar a destinação de resíduos à reciclagem

Meta: Aumentar, no mínimo, 3,31% da média de 2018, 2019 e 2023 (2.239,66 kg), ou seja, 2.448 kg

Resultado: 12.796,30kg

Análise dos Resultados:

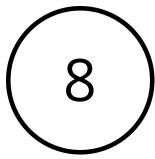


Acréscimo de 571,52% em relação à média de referência

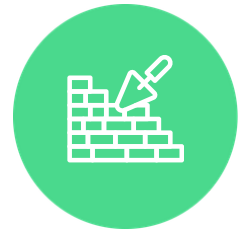
Ações realizadas:

Dos 12.796,30 kg, 11.761,20 kg decorreram da destinação à reciclagem de autos findos





Reformas e construções



Objetivo: Adotar critérios de sustentabilidade nas reformas

Meta: Adotar critérios de sustentabilidade em 100% das obras e reformas

Resultado: 100%

Análise dos Resultados:

Meta alcançada, uma vez que na JFSE são observados critérios de sustentabilidade em todas as fases da contratação de reformas e construções.



9

Limpeza

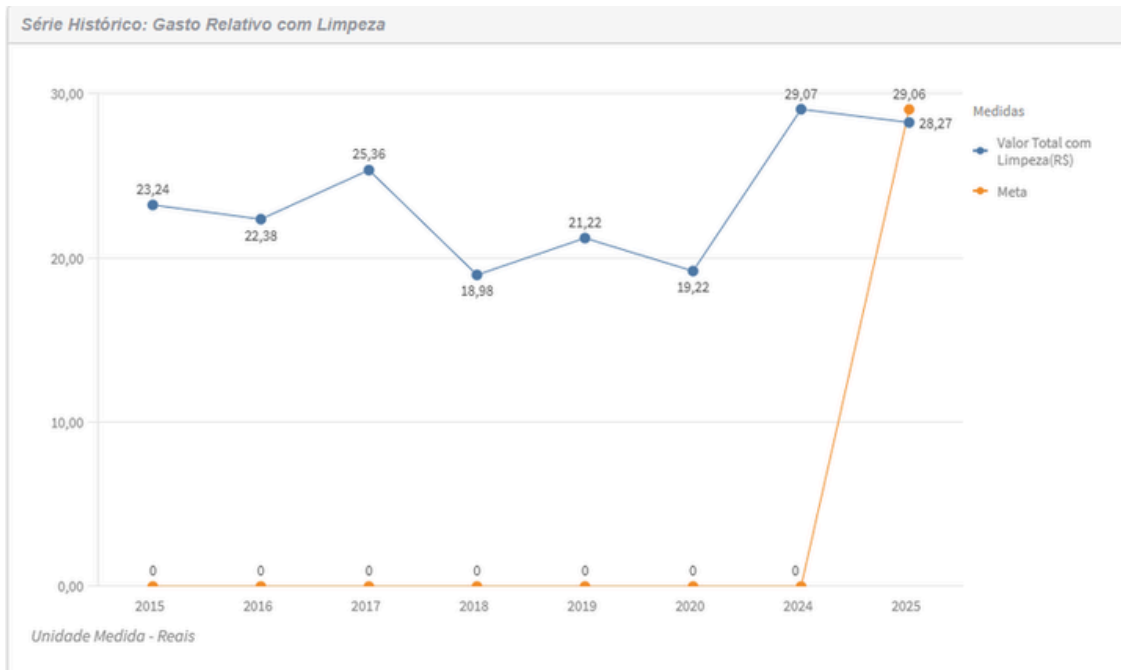


Objetivo: Racionalizar os gastos com contrato de limpeza

Meta: Manter a média de 2018, 2019 e 2023 (R\$ 22,03 corrigida pelo IPCA), ou seja, R\$ 29,06/m²

Resultado: R\$ 28,27/m²

Análise dos Resultados:



Redução de 2,7% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Em 2025 o contrato de limpeza passou a contemplar materiais de limpeza, os quais até então eram adquiridos de forma separada.



10

Vigilância



Objetivo: Racionalizar os gastos com serviço de vigilância

Meta: Aumentar, no máximo, 5,26% da média de 2018, 2019 e 2023 (2.057.534,28 corrigida pelo IPCA), ou seja, R\$ 2.165.760,58

Resultado: R\$ 1.816.037,91

Análise dos Resultados:



Redução de 16,14% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Supressão de posto noturno na 8ª Vara



11

Telefonia

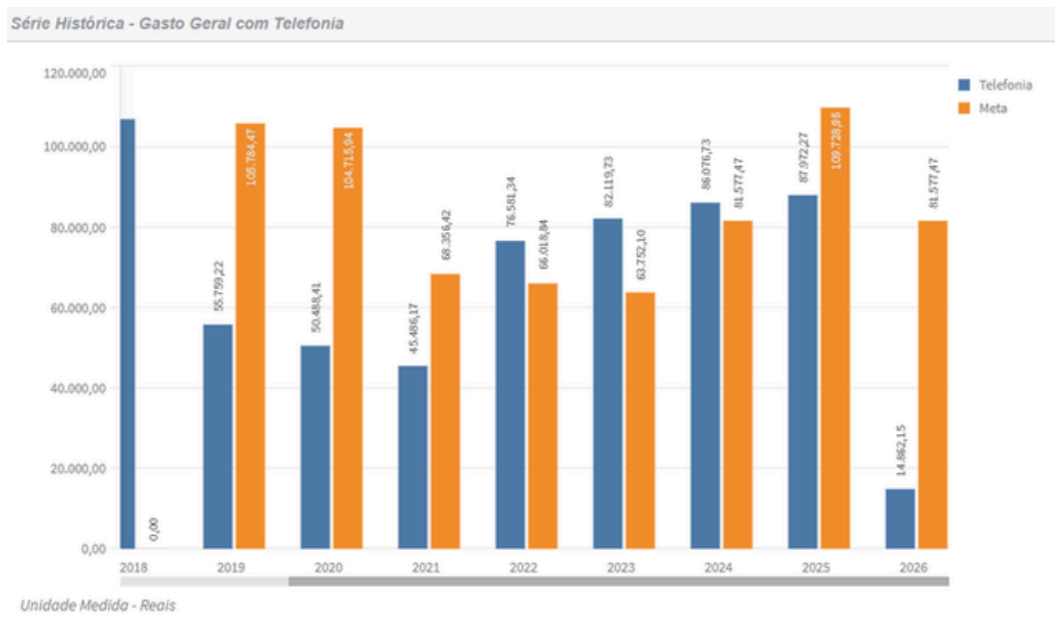


Objetivo: Racionalizar os gastos com serviço de telefonia fixa e móvel

Meta: Manter a média de 2018, 2019 e 2023 (R\$ 109.728,96 corrigida pelo IPCA), ou seja, R\$ 109.728,96

Resultado: 87.972,27

Análise dos Resultados:



Redução de 19,83% em relação à média de referência



12

Veículos



Objetivo: Racionalizar os gastos com manutenção veicular

Meta: Reduzir, no mínimo, 6,78% da média de 2018, 2019 e 2023 (R\$ 54.294,02 corrigida pelo IPCA), ou seja, R\$ 50.612,89

Resultado: R\$ 7.053,43

Análise dos Resultados:



Redução de 87% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Renovação de frota em dezembro de 2024 (aquisição de dois veículos novos)



13

Combustível

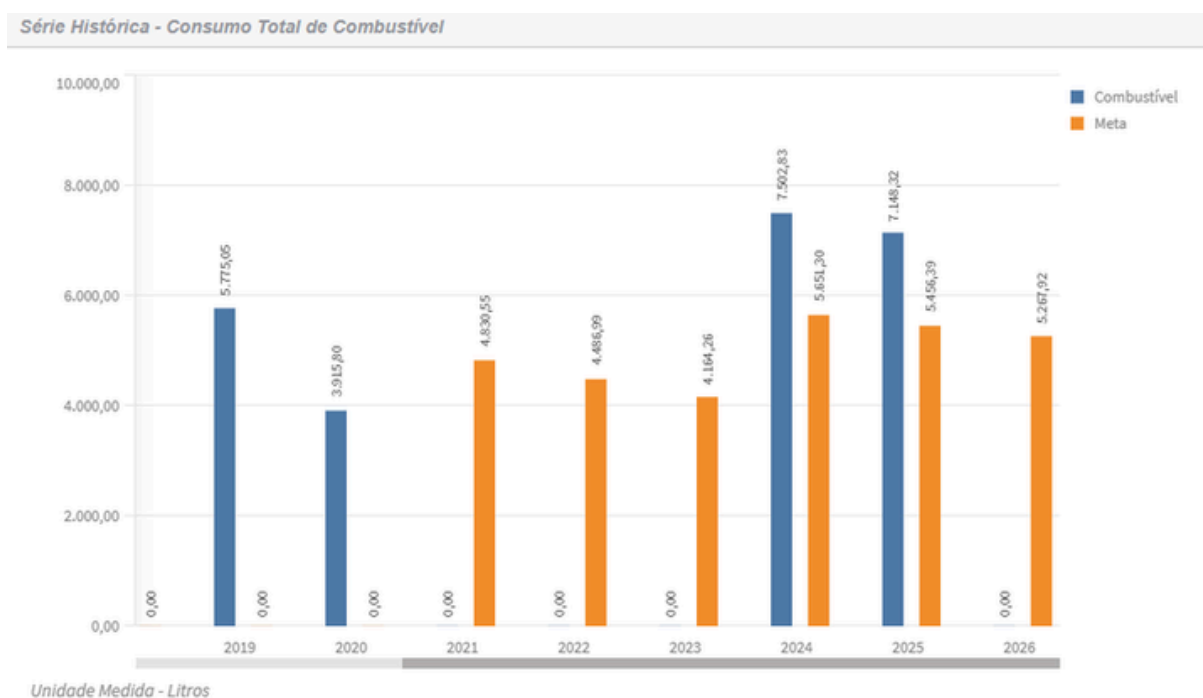


Objetivo: Racionalizar o consumo e os gastos com combustível, contribuindo, assim, para minimizar o impacto ambiental

Meta: Reduzir, no mínimo, 6,78% da média de 2018, 2019 e 2023 (R\$ 5.853,24), ou seja, consumir no máximo 5.456 litros

Resultado: 7.148,32 litros

Análise dos Resultados:



Acréscimo de 22,13% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Mudança de endereço das Subseções de Lagarto e de Propriá, bem como correção, todos com consequente ações em municípios diversos



14

Aquisições e contratações

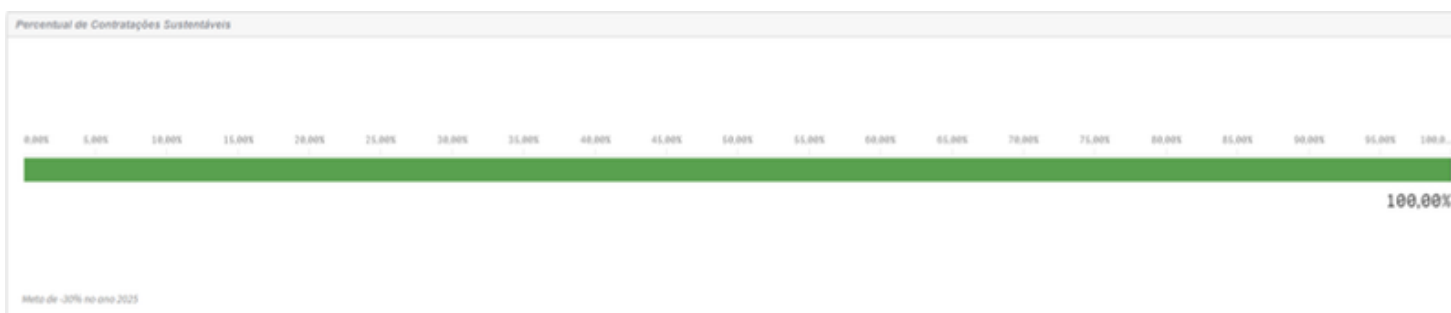


Objetivo: Adotar critérios de sustentabilidade nas aquisições e contratações

Meta: Adotar critérios de sustentabilidade em 70% das aquisições e contratações

Resultado: 100%

Análise dos Resultados:



Na JFSE são observados critérios de sustentabilidade em todas as fases das contratações



15

Qualidade de vida

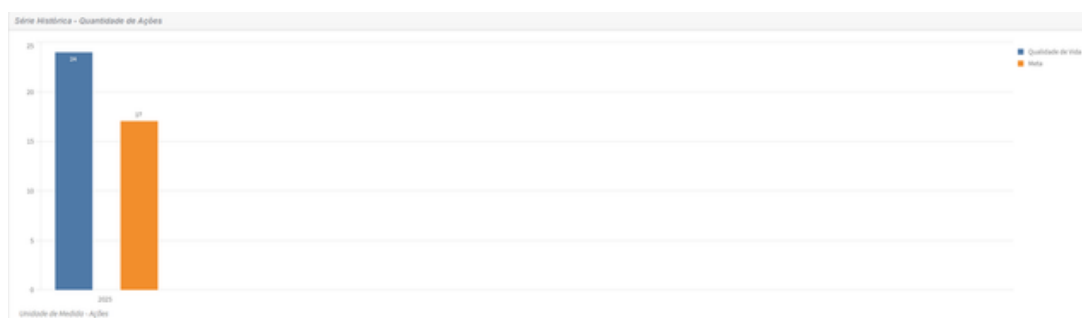


Objetivo: Aumentar o número de ações de qualidade de vida no trabalho

Meta: Aumentar, no mínimo, 6,56% da média de 2018, 2019 e 2023 (16 ações), ou seja, 17 ações

Resultado: 24 ações (20 de QV, 2 solidárias e 2 de inclusão)

Análise dos Resultados:



Acréscimo de 50% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Evento alusivo ao dia dos pais, com tarde de futebol e jogos de tabuleiro [0001852-31.2025.4.05.7300](#) e ao dia do servidor público, com a 1ª Caminhada e Corrida JFSE Bem-Estar PA [0002338-16.2025.4.05.7300](#), ambos de suma importância para o cuidado com a saúde física e mental, bem como valores de integração e pertencimento.

Consolidação da periodicidade mensal da Feirinha de Sustentabilidade e Cultura da JFSE PA [0000556-71.2025.4.05.7300](#).



16

Capacitação e sensibilização em sustentabilidade

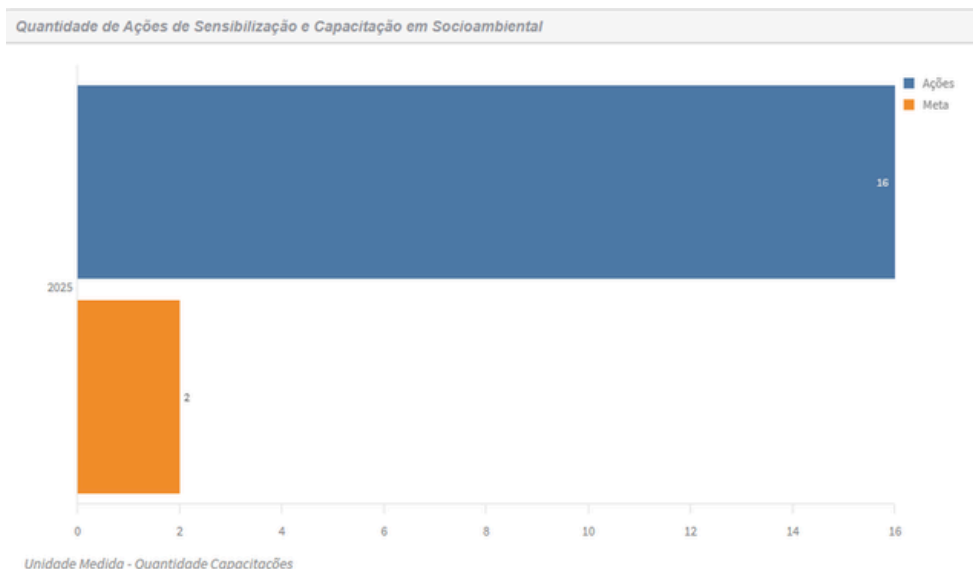


Objetivo: Realizar ações de capacitação e de sensibilização em sustentabilidade, buscando ampliar o envolvimento da força de trabalho

Meta: Aumentar, no mínimo 100% da média de 2018, 2019 e 2023 (1 ação), ou seja, 2 ações

Resultado: 16 ações (5 de capacitação e 11 de sensibilização)

Análise dos Resultados:



Aumento de 700% em relação à média de referência

Ações realizadas:

Assinatura do Acordo de Cooperação Técnica nº 3/2025 com o TRT20 e o TRE-SE, cujo objeto é a conjugação de esforços entre os partícipes visando à implementação de programas e ações interinstitucionais de Sustentabilidade PA 0001482-52.2025.4.05.7300;

Consolidação da periodicidade mensal da Feirinha de Sustentabilidade e Cultura da JFSE PA 0000556-71.2025.4.05.7300.



17

Capacitação e Sensibilização em Equidade e diversidade



Objetivo: Realizar ações de capacitação e de sensibilização em equidade e diversidade

Meta: Realizar, no mínimo 2 ações de capacitação e 1 ação de sensibilização relacionadas à equidade e diversidade

Resultado: 8 ações de capacitação e 0 ação de sensibilização

Análise dos Resultados:

capacitação - aumento de 400% em relação à meta



JUSTIÇA CARBONO ZERO

Instituído pela Resolução CNJ nº 594/2024, o Programa Justiça Carbono Zero tem como finalidade alcançar a neutralidade de carbono em todos os órgãos do Poder Judiciário até o ano de 2030, em consonância com a Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU), por meio da adoção de medidas voltadas à elaboração de inventários, à redução e à compensação das emissões de gases de efeito estufa (GEE) decorrentes de suas atividades.

A implementação do Programa Justiça Carbono Zero representa um compromisso estratégico do Poder Judiciário brasileiro com a sustentabilidade e com a mitigação das mudanças climáticas, alinhando-se às diretrizes e às metas nacionais e internacionais de redução das emissões de GEE.

Ciente de seu papel institucional, o ÓRGÃO tem participado ativamente desse processo, desde a elaboração do Inventário de Emissões de GEE até a construção de seu plano de descarbonização, reafirmando uma postura proativa e responsável na contribuição para o alcance dos objetivos climáticos nacionais e internacionais.

INVENTÁRIOS DE GASES DE EFEITO ESTUFA

Em conformidade com o disposto no art. 4º da Resolução CNJ nº 594, de 8 de novembro de 2024, a JFSE elaborou, pela primeira vez, em 2025, seu inventário com base na metodologia do Programa Brasileiro GHG Protocol, visando à quantificação das emissões geradas em decorrência das atividades desempenhadas pela instituição em 2024.

Nos termos do §1º do referido artigo, os inventários abrangem as emissões diretas (escopo 1), as emissões indiretas associadas ao consumo de energia elétrica (escopo 2) e outras emissões indiretas (escopo 3), como os deslocamentos aéreos realizados por servidores a serviço do Tribunal e os deslocamentos terrestres casa-trabalho.

O diagnóstico foi o seguinte:

Os resultados do escopo 1 em 2024 obedeceram a seguinte ordem decrescente de emissões de GEE: 1º) aparelhos de ar condicionado (HFCs) - 23,06 tCO₂e (Quioto) + 12 tCO₂e (não Quioto) ; 2º) gasolina (veículos oficiais)- 7,37 tCO₂e; 3º) diesel (veículos oficiais) - 6,61 tCO₂e; 4º) diesel (gerador de energia elétrica)- 1,93 tCO₂e; 5º) gasolina (roçadeira) - 0,94 tCO₂e; e 6º) extintores - 0,11 tCO₂e. As emissões totais de GEE do Escopo 1 da JFSE no período de 2024 foram de 52,02 toneladas de CO₂e, e 3,277 toneladas de CO₂ biogênico;

As principais fontes de emissões de GEE Escopo 2 na Sede da JFSE são relativos ao consumo de energia elétrica com iluminação, refrigeração, climatização, equipamentos eletrônicos e outros sistemas elétricos utilizados no prédio. Estas emissões indiretas de GEE, no período de 2024, foram de 35,32 toneladas de CO₂e.

O Escopo 3 do inventário de Gases de Efeito Estufa GEE da JFSE abrangeu apenas as emissões indiretas de GEE que ocorrem como resultado das viagens aéreas a negócio, perfazendo o total de 22,37 toneladas de CO₂e, em 2024.

O resultado das emissões de 2024 contabilizadas pela JFSE é de 109,925 toneladas de CO₂ equivalente



AÇÕES DE REDUÇÃO DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA

A JFSE tem desenvolvido diversas iniciativas com o propósito de reduzir suas emissões de CO₂ e fortalecer a sustentabilidade institucional.

1. ENERGIAS RENOVÁVEIS

A JFSE aguarda a liberação orçamentária para a execução dos serviços constantes no material técnico referente a instalação da usina solar no Fórum Ministro Geraldo Barreto Sobral proveniente do Termo de Execução Descentralizada (TED) com a Universidade Federal de Sergipe - UFS. (PA 0003174-23.2024.4.05.7300).

2. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Todos os sistemas de iluminação dos fóruns da Seção Judiciária de Sergipe utilizam lâmpadas de LED, inclusive de iluminação externa. Nos sistemas elétricos implantamos práticas de eficiência energética e de sistemas automatizados de gestão de energia.

3. CONSUMO SUSTENTÁVEL DA ÁGUA

Na execução do galpão para arquivo, depósito e almoxarifado, haverá reutilização da água, substituição de descargas, uso de torneiras automáticas. Todas as torneiras dos prédios da JFSE são automáticas.

4. CONTRATAÇÕES SUSTENTÁVEIS

Nas contratações, em 2025, são utilizados materiais que sejam reciclados, reutilizados e biodegradáveis, e com menor necessidade de manutenção. Nas contratações de obras e serviços de engenharia consta a adoção de práticas de gestão sustentável, racionalização e consumo consciente e observância de critérios de sustentabilidade das aquisições, contratações, convênios, acordos técnicos e patrocínios, conforme critérios da Resolução CNJ nº 400/2021. 5

5. DESTINAÇÃO ADEQUADA DE RESÍDUOS

Em todos os termos de referência/projeto básico consta a obrigatoriedade de o empreiteiro apresentar à fiscalização, a declaração do local do descarte dos entulhos, ficando o pagamento dos itens referentes a esse serviço, condicionado à apresentação do Manifesto de Transporte de Resíduos-MTR e Certificado de Destinação Final e ou recibos de recebimento do descarte devidamente identificados quanto a Empreiteira e procedência do mesmo.

6. REENGENHARIA DE OCUPAÇÃO DE ESPAÇOS:

Serviço de reforma no edifício sede apresenta medidas para ocupação mais eficiente de ambientes físicos, de modo a utilizar melhor a quantidade de espaço, iluminação e layout necessário para a prestação de serviços.

7. EMISSÕES FUGITIVAS - EXTINTORES DE INCÊNDIO

Pelo novo projeto de prevenção e combate a incêndio (PA nº 0001029 28.2023.4.05.7300-SEI), atualmente em fase de execução de acordo com a contratação prevista no PA nº 0002421-66.2024.4.05.7300-SEI, estão sendo instalados os seguintes tipos de extintores:

1. Extintores com carga de pó químico ABC. 2. Extintores com carga de pó químico BC. 3. Extintores com carga de espuma mecânica. Não há, portanto, previsão para a utilização de extintores com carga de CO₂ no novo projeto. Assim, os extintores com carga de CO₂ atualmente existentes, estão sendo substituídos progressivamente durante a execução do referido projeto de prevenção e combate a incêndio



AÇÕES DE COMPENSAÇÃO DE EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA

A compensação de emissões constitui um desdobramento natural das ações de qualquer instituição comprometida com o enfrentamento do aquecimento global. Nesse contexto, a JFSE atua, inicialmente, na gestão dos gases de efeito estufa (GEE), buscando mitigar suas emissões da forma mais eficiente possível. Em seguida, empenha-se na compensação daquelas emissões que não puderam ser evitadas.

Nessa perspectiva, a JFSE vem adotando, desde 2024, algumas ações voltadas à compensação de emissões de CO₂. Naquele ano, durante a Feirinha de Sustentabilidade e Cultura de outubro, em alusão ao dia do servidor público e com o objetivo de sensibilizar a coletividade para a causa ambiental, promoveu a distribuição de mudas de plantas diversas ao corpo funcional e aos visitantes do Órgão. Em 2025,

Em 2025, durante a Semana de Conciliação dos CEJUSCS do TRF5 (tema pauta verde), magistrados realizaram plantio simbólico de mudas no jardim em frente ao prédio da Sede.

Também em 2025, a área verde de uma parte da área externa do prédio Sede foi recuperada, com replantio da grama.



CONSIDERAÇÕES FINAIS

O monitoramento das ações e indicadores previstos no Plano de Logística Sustentável (PLS) no período avaliado permitiu acompanhar o desempenho institucional quanto à adoção de práticas de sustentabilidade e à racionalização do uso de recursos no âmbito deste órgão.

A análise dos resultados obtidos evidencia que **85%** das metas estabelecidas apresentou evolução satisfatória, refletindo o esforço institucional na implementação de medidas voltadas à eficiência administrativa, à redução de impactos ambientais e à otimização da utilização de recursos públicos. Verifica-se que as ações implementadas contribuíram para o fortalecimento das diretrizes de sustentabilidade na gestão administrativa, bem como para o aprimoramento dos mecanismos de controle e acompanhamento dos indicadores definidos no plano.

Observa-se, entretanto, que determinados indicadores ainda demandam aperfeiçoamento quanto ao alcance das metas previstas, o que reforça a necessidade de continuidade das ações de monitoramento, avaliação e revisão periódica das estratégias adotadas. Nesse sentido, torna-se relevante o fortalecimento das iniciativas de sensibilização institucional, capacitação de servidores e aprimoramento dos procedimentos de coleta e análise de dados, de modo a garantir maior efetividade no acompanhamento dos resultados.

Ressalta-se que o processo de monitoramento do PLS constitui importante instrumento de gestão, permitindo subsidiar a tomada de decisões administrativas e orientar a implementação de medidas voltadas à melhoria contínua da gestão socioambiental. Assim, recomenda-se a manutenção das ações que apresentaram resultados positivos, bem como a reavaliação das estratégias relacionadas aos indicadores que não atingiram plenamente os resultados esperados.

Dessa forma, o acompanhamento sistemático das metas e indicadores do PLS contribui para o fortalecimento da governança institucional, para a promoção da sustentabilidade na administração pública e para o alinhamento das práticas administrativas às diretrizes de responsabilidade socioambiental e de eficiência na gestão dos recursos públicos.





JUSTIÇA FEDERAL
Tribunal Regional Federal da 5ª Região

Plano de Logística Sustentável

Relatório de Desempenho 2025



JF5
EM REDE