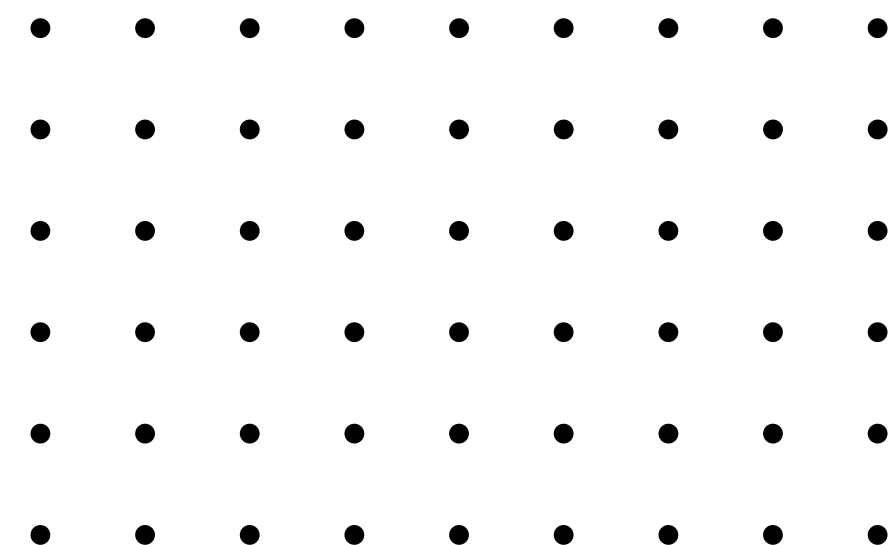


• • • • • • • •

RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PLS 2021-2026

EXERCÍCIO 2024

TRE PR



Sumário

5	1. Apresentação	47	5. Análise de desempenho dos indicadores do PLS de 2024
6	2. Objetivo	129	6. Balanço das ações realizadas
7	3. Relatório dos indicadores do PLS de 2024	136	7. Monitoramento dos Planos de Ações
8	4. Desempenho dos Indicadores monitorados em 2024	143	8. Conclusão

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA DE ELEIÇÕES E INOVAÇÃO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA DAS ELEIÇÕES
SEÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

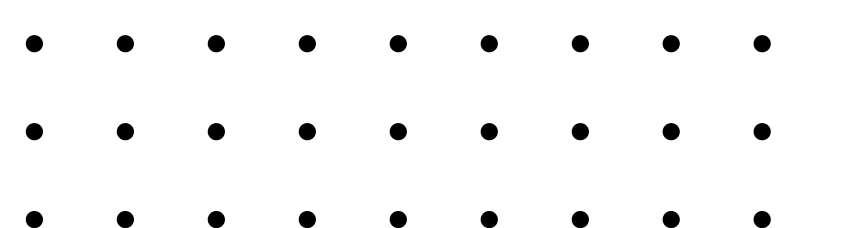
SIGURD ROBERTO BENGSSON
PRESIDENTE

LUIZ OSORIO MORAES PANZA
VICE-PRESIDENTE E CORREGEDOR REGIONAL ELEITORAL

SOLANGE MARIA VIEIRA
DIRETORA-GERAL

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •





TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PARANÁ

SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA DE ELEIÇÕES E INOVAÇÃO
COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA DAS ELEIÇÕES

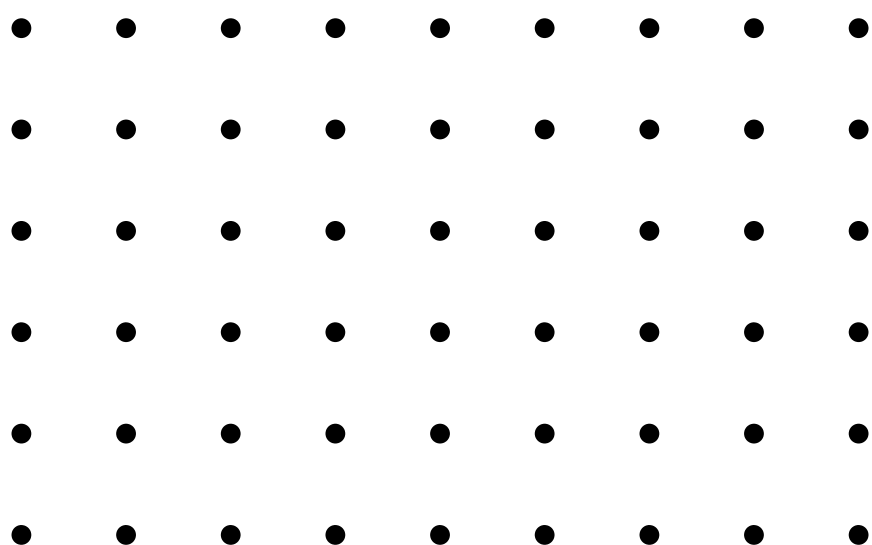
SEÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

COMISSÃO GESTORA DO PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL

- **DIOGO SGUSSARDI MARGARIDA** – ASSESSORIA DA PRESIDÊNCIA - ASSP
- **VALCIR MOMBACH** - SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA DE ELEIÇÕES E DE INOVAÇÃO - SECPLEI
- **EDNA SUMIE YOSHISAWA** – COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA DE ELEIÇÕES - CPLE
- **PATRÍCIA FRETTE NOGUEIRA DE LIMA CABRAL** - COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO DE ESTRATÉGIA E GESTÃO - CPEG
- **LILIAN TOCZEK** - SEÇÃO DE SUSTENTABILIDADE - SESUST
- **SANDRA REGINA ROMANEL PIANOWSKI** - SEÇÃO DE GESTÃO DE MATERIAL DE CONSUMO - SGMC

SEÇÃO DE SUSTENTABILIDADE

- **LILIAN TOCZEK**
- **ADRIANA FERNANDEZ**



• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

1 - APRESENTAÇÃO

O presente Relatório de Desempenho do Plano de Logística Sustentável do Tribunal Regional Eleitoral do Paraná (TRE-PR) para o período 2021-2026, referente ao ano de 2024, apresenta a consolidação dos resultados alcançados, a evolução do desempenho dos indicadores e os planos de ação socioambientais executados, em conformidade com as diretrizes estabelecidas pelas Resoluções nº 400/2021 do Conselho Nacional de Justiça (CNJ), com suas alterações promovidas pelas Resoluções nº 550/2024-CNJ e nº 594/2024-CNJ, bem como pela Resolução nº 23.474/2016 do Tribunal Superior Eleitoral (TSE).

O aspecto mais relevante deste relatório é a demonstração dos avanços obtidos desde a implantação do Plano de Logística Sustentável do TRE-PR (PLS-TRE/PR) em 2021, incluindo a identificação das novas práticas de sustentabilidade adotadas no âmbito das unidades envolvidas, além da expansão e do aprimoramento de iniciativas já implementadas. Essas ações têm impacto direto nas relações das pessoas com seus hábitos de consumo e com o meio ambiente.



• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

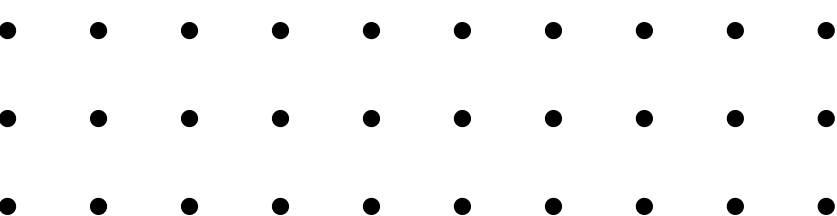
A avaliação do desempenho dos indicadores mínimos, definidos pelo CNJ no Anexo da Resolução nº 400/2021, baseia-se nas informações registradas no Sistema PLS-Jud, mantido pelo CNJ e atualizado pela Seção de Sustentabilidade da instituição, com dados fornecidos pelas diversas áreas envolvidas, conforme as responsabilidades estabelecidas pela Resolução Administrativa nº 807/2018, que instituiu a Política de Sustentabilidade no âmbito do TRE-PR.

As diretrizes institucionais são conduzidas e regularmente submetidas à análise da Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável - CGPLS, instituída pela Portaria nº 71/2023/DG, responsável pelo acompanhamento e aprimoramento contínuo das estratégias voltadas à sustentabilidade no Tribunal.

2 - OBJETIVO

O presente relatório tem como objetivo apresentar os resultados dos indicadores e o balanço das ações realizadas, de modo que as informações disponibilizadas possam contribuir para o aumento da eficiência da gestão. Além disso, busca orientar o planejamento de futuras iniciativas, visando ao aprimoramento e à inovação na gestão socioambiental do TRE-PR.





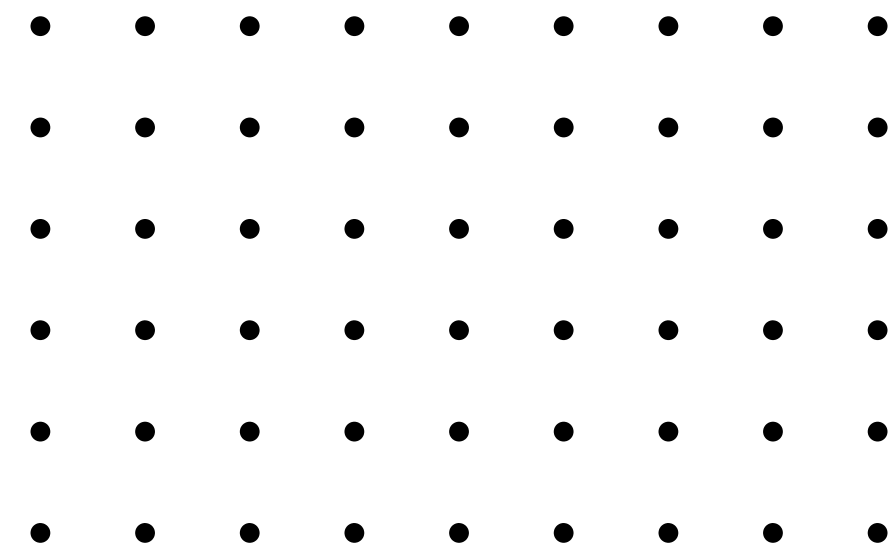
3 - RELATÓRIO DOS INDICADORES DO PLS DE 2024

3.1 - INDICADORES ESTRATÉGICOS

O Plano de Logística Sustentável-PLS, período 2021-2026, está alinhado ao Planejamento Estratégico, ao disposto nas Resoluções 400, de 16 de junho de 2021, do CNJ , com as alterações da 550, de 03 de abril de 2024, da 594 de 8 de novembro de 2024 e da 23.474/2016, de 19 de abril de 2016, do TSE.

3.2 - INDICADORES OPERACIONAIS

Os indicadores operacionais são aqueles constantes da Resolução n.º 400/2021 do CNJ, com as alterações da 550, de 03 de abril de 2024, e da 594 de 8 de novembro de 2024, adaptada à realidade da Justiça Eleitoral, conforme estabelece a Resolução n.º 23.474/2016, do TSE, e são monitorados continuamente e lançados no Sistema PLS-JUD, do CNJ.



• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

4 - DESEMPENHO DOS INDICADORES MONITORADOS EM 2024

Na tabela abaixo se encontram os valores totais dos indicadores principais do TRE-PR, previstos no Anexo da Resolução 400/2021, com as alterações da 550, de 03 de abril de 2024 do CNJ, e da 594 de 8 de novembro de 2024, levantados em 2024.

Observamos que os números dos itens se referem aos números indicados nos Anexo das Resoluções 400/21 e 594/24.

INDICADOR (nome)	Unidade de Medida	Valor Obtido
2. Tema: Papel		
2.1. Consumo de papel próprio	RM (RESMA)	7.650
2.2. Gasto com aquisição de papel próprio	R\$ (REAIS)	145.119,43
2.3. Consumo de papel contratado	RM (RESMA)	0

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

3. Tema: Copos Descartáveis		
3.1. Consumo de copos descartáveis	CT (CENTO)	0
3.2. Gastos com copos descartáveis	R\$ (REAIS)	0
4. Tema: Água Envasada em Embalagem Plástica		
4.1. Consumo de embalagens descartáveis para água mineral	UN (UNIDADE)	0
4.2. Consumo de embalagens retornáveis para água mineral	UN (UNIDADE)	0
4.3 Gasto com água mineral em embalagens descartáveis	R\$ (REAIS)	0
4.4. Gasto com água mineral em embalagens retornáveis	R\$ (REAIS)	0

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

5. Tema: Impressão		
5.1. Quantidade total de impressões	UN (UNIDADE)	3.583.173
Total corpo funcional (cf. res. 400/21 - item 1. 6) + força de trabalho auxiliar (cf. res. 400/21 - item 1. 15) = Força Total (cf. res. 400/21 - item 1. 16)	UN (UNIDADE)	1.863
5.2. Quantidade de equipamentos de impressão	UN (UNIDADE)	612
5.3. Quantidade de impressões per capita	IMPRESSÕES / CORPO FUNCIONAL	1923,33
5.4. Gasto com contratos de terceirização de impressão (período entre outubro e dezembro de 2024)	R\$ (REAIS)	49.116,88

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

5. Tema: Impressão

Valor (R\$) gasto com o consumo de suprimentos*	R\$ (REAIS)	508.260,83
Quantidade de consumo de suprimentos*	UN (UNIDADE)	2.331
Valor (R\$) gasto com a compra de suprimentos**	R\$ (REAIS)	640.229,97
Quantidade de compra de suprimentos**	UN (UNIDADE)	1.909
Valor gasto com a compra de equipamentos de impressão	R\$ (REAIS)	425.340,00

*Valores obtidos por meio do Relatório nº 146 do sistema ASI

**Valores obtidos por meio do Relatório nº 187 do sistema ASI

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

6. Tema: Energia Elétrica

6.1 Consumo de energia elétrica total	kWh	3.420.867
Total da área construída (m²)	M²	88.558,56
6.2. Consumo de energia elétrica por m²	kWh / m²	38,62
6.3. Gasto com energia elétrica total	R\$ (REAIS)	1.599.174,96
6.4. Gasto com energia elétrica por m²	R\$ (REAIS) / M²	18,72

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

6. Tema: Energia Elétrica		
6.5.Uso de energia alternativa	Não se aplica	Sim. Energia Fotovoltaica.
6.6. Negociação tarifária	Não se aplica	Como critério de geração de energia renovável, a Usina Fotovoltaica do TRE-PR, localizada em Paranavaí, iniciou suas atividades produtivas em 16/08/2019. Consoante aos enquadramentos tarifários, este Tribunal possui contratos de demanda hora sazonal em pontos de consumo localizados em quatro municípios paranaenses.
6.7. kWh injetados na rede de energia por sistemas de fontes alternativas (solar, eólica, térmica), em kwh	kWh	2.665.557

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

7. Tema: Água e Esgoto		
7.1. Consumo de água total (m³)	M³ (METROS CÚBICOS)	24.674
7.2. Consumo de água por m²	M³ (METROS CÚBICOS DE ÁGUA) / M² (METROS QUADRADO DE ÁREA)	0,278
7.3. Gasto com água	R\$ (REAIIS)	532.068,56
7.4 Gasto com água por m²	R\$ (REAIIS) / M² (METROS QUADRADO DE ÁREA)	6,01
Total da área construída (m²)	M² (METROS QUADRADO DE ÁREA)	88.558,56

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

8. Tema: Gestão de Resíduos		
8.1. Destinação de resíduos de papel	Kg (quilogramas)	68.709
8.2. Destinação de resíduos de plásticos	Kg (quilogramas)	7.248
8.3. Destinação de resíduos de metais	Kg (quilogramas)	1599
8.4 Destinação de resíduos de vidros	Kg (quilogramas)	1.494
8.5. Coleta geral	Kg (quilogramas)	0
Sub total de materiais destinados à reciclagem (papel, plástico, metal e vidro)	Kg (quilogramas)	79.050

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

8. Tema: Gestão de Resíduos		
8.7. Destinação de resíduos eletroeletrônicos	Kg (quilogramas)	160
8.8 Destinação de resíduos de suprimentos de impressão	Kg (quilogramas)	972
8.9. Destinação de resíduos de pilhas e baterias	Kg (quilogramas)	41
8.10. Destinação de resíduos de lâmpadas	Número de lâmpadas	0
8.11. Destinação de resíduos de saúde	Kg (quilogramas)	67
8.12. Destinação de resíduos de obras e reformas	Kg (quilogramas)	365.000
TOTAL de materiais destinados à reciclagem	Kg (quilogramas)	445.290

9. Tema: Reformas e Construções		
9.1. Gasto com reformas no período-base	R\$ (REAIS)	R\$ 5.927.321,98
9.2. Gastos com construção de novos edifícios no período-base	R\$ (REAIS)	0
Quantidade de fóruns que foram reformados para adequação quanto aos requisitos de acessibilidade	UN (UNIDADE)	7
10. Tema: Limpeza		
10.1. Gastos com contratos de Limpeza no período-base	R\$ (REAIS)	5.983.194,39
10.2. Área contratada	M² (METROS QUADRADOS)	88.558,56
10.3. Gastos com contratos de Limpeza por m²	R\$ (REAIS) / M² (METROS QUADRADOS)	67,56
10.4. Gasto com material de Limpeza	R\$ (REAIS)	1.296.164,56

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

11. Tema: Vigilância		
11.1. Gastos com contratos de vigilância armada e desarmada	R\$ (REAIS)	2.145.198,10
11.2. Quantidade total de pessoas contratadas para o serviço de vigilância armada e desarmada	Número de trabalhadores	19
11.3. Gasto médio com contrato de vigilância armada e desarmada* (gasto anual por funcionário contratado)	R\$ (REAIS) / Número de trabalhadores	112.905,16
11.4. Gasto com contrato de vigilância eletrônica	R\$ (REAIS)	653.654,20

*Cálculo conforme fórmula contida na Res. CNJ 550/2024, sendo “Gastos total anual com contratos de vigilância / quantidade total anual de pessoas contratadas para o serviço de vigilância”, resultando a média mensal.

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

12. Tema: Telefonia

12.1. Gasto com telefonia fixa	R\$ (REAIS)	85.160,23
12.2. Linhas Telefônicas Fixas	Número de linhas telefônicas fixas	800
12.3. Gasto relativo com telefonia fixa	R\$ (REAIS) / Número de linhas telefônicas fixas	106,45
12.4. Gasto com telefonia móvel	R\$ (REAIS)	114.285,47
12.5. Linhas Telefônicas Móveis	Número de linhas telefônicas móveis	256
12.6. Gasto relativo com telefonia móvel	R\$ (REAIS) / Número de linhas telefônicas móveis	446,43

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

13. Tema: Veículos		
13.1. Quilometragem	KM (quilômetros)	771.885,46
13.2. Quantidade de veículos a gasolina, etanol e flex	Número de veículos	17
13.3. Quantidade de veículos a diesel	Número de veículos	24
13.4. Quantidade de veículos movidos por fontes alternativas	Número de veículos	1
13.5. Quantidade de veículos	Número de veículos	42

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

13. Tema: Veículos		
13.6. Quantidade de veículos de serviço	Número de veículos de serviço	42
Total de servidores (cf. res. 400/21 - item 1.6)	Quantidade de servidores	1.148
13.7. Usuários por veículo de serviço	Número de usuários / Número de veículos de serviço	27,33
13.8. Quantidade de veículos destinados à locomoção de magistrados(as)	Número de veículos de magistrado(a)	0
Total de magistrados(as)	Quantidade de magistrados(as)	193
13.9. Usuários por veículo destinado à locomoção de magistrados(as)	Número de usuários / Número de veículos de magistrado(a)	0
13.10. Gasto com manutenção de veículos	R\$ (REAIS)	388.271,81

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

13. Tema: Veículos

13.11. Gasto relativo com manutenção por veículo	R\$ (REAIS) / Número de veículos	9.244,57
13.12. Gastos com contratos de motoristas	R\$ (REAIS)	1.087.301,50
13.13. Gasto com contrato de motoristas por veículo	R\$ (REAIS) / Número de veículos	25.888,13
13.14. Gasto com contratos de agenciamento de transporte terrestre	R\$ (REAIS)	851.038,88

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

13. Tema: Veículos

Gasto com outros tipos de transportes - aéreo	R\$ (REAIS)	776.533,98
Gasto com outros tipos de transportes - rodoviário	R\$ (REAIS)	989.199,00
13.15. Gasto total com outros tipos de transportes	R\$ (REAIS)	1.765.732,98

*Cálculo conforme fórmula contida na Res. CNJ 550/2024, sendo que os gastos com transporte aéreo se referem a compra de passagens aéreas para servidores e magistrados, e os gastos com transporte rodoviário se referem às indenizações pagas aos servidores em viagens terrestres em conformidade com o trajeto a ser realizado.

14. Tema: Combustível		
14.1. Consumo de gasolina	L (LITRO)	14.080,53
14.2. Consumo de etanol	L (LITRO)	0
14.3. Consumo de diesel	L (LITRO)	89.846,10
14.4. Consumo de gasolina e etanol por veículo	L (LITRO) / Número de veículos	828,20
14.5. Consumo de diesel por veículo	L (LITRO) / Número de veículos	3.743,60
14.6. Gasto com combustível	R\$ (REAIS)	542.253,96
Consumo total de combustível	L (LITRO)	103.926,59
Quilometragem realizada	km	771.885,46
quilômetros por litro	quilômetros/litro	7,42

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

15. Tema: Apoio ao serviço administrativo		
15.1. Gastos com serviços gráficos no período-base	R\$ (REAIS)	251.458,14
16. Tema: Aquisições e Contratações		
16.1. Aquisições e contratações realizadas no período-base	Número de contratos celebrados	38
16.2. Aquisições e contratações sustentáveis realizadas no período-base	Número de contratos celebrados com critério de sustentabilidade	37
16.3. Percentual de Aquisições e Contratações Sustentáveis sobre a totalidade	Percentual (%)	97,36

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

17. Tema: Qualidade de Vida		
17.1. Participações em ações de qualidade de vida	Número de participantes	3.128
Total corpo funcional (cf. res. 400/21 - item 1. 6) + força de trabalho auxiliar (cf. res. 400/21 - item 1. 15) = Força Total (cf. res. 400/21 - item 1. 16)	Número de servidores(as)	1.863
17.2. Quantidade de ações de qualidade de vida	Número de ações realizadas	42
17.3. Percentual de participantes em ações de qualidade de vida	Percentual por ação (%)	3,99%

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

17. Tema: Qualidade de Vida		
17.4. Participações em ações solidárias	Número de participantes	8.010
17.5. Quantidade de ações solidárias	Número de ações realizadas	7
17.6. Percentual de participantes em ações solidárias	Percentual por ação (%)	61,42%
Total corpo funcional (cf. res. 400/21 - item 1. 6) + força de trabalho auxiliar (cf. res. 400/21 - item 1. 15) = Força Total (cf. res. 400/21 - item 1. 16)	UN (UNIDADE)	1.863
Ações de inclusão	Número de ações realizadas	13

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

18. Tema: Capacitação em Sustentabilidade		
18.1. Ações de capacitação	Número de ações realizadas	9
18.2. Ações de sensibilização	Número de ações realizadas	10
18.3. Participação em ações de capacitação	Número de participantes	3818
Força total de trabalho	Número	1.863
18.4. Percentual de participantes em ações de capacitação	Percentual por ação (%)	22,77%

19. Tema: Equidade e Diversidade		
19.1. Ações de capacitação em equidade e diversidade	Número de ações realizadas	13
19.2. Ações de sensibilização em equidade e diversidade	Número de ações realizadas	23
19.3. Total magistradas do sexo feminino	magistradas	78
19.4. Percentual de magistradas do sexo feminino	Percentual (%)	40,41%
19.5. Total magistrados(as) negros(as)	magistrados(as)	20
19.6. Percentual de magistrados(as) negros(as)	Percentual (%)	10,36%
19.7. Total de magistrados(as) indígenas	magistrados(as)	0
19.8. Percentual de magistrados(as) indígenas	Percentual (%)	0

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

19. Tema: Equidade e Diversidade

19.9. Total de magistrados(as) com deficiência	magistrados(as)	5
19.10. Percentual de magistrados(as) com deficiência	Percentual (%)	2,59%
19.11. Total de servidores(as) ocupantes de cargo de chefia	servidores(as)	334
19.12. Total de servidoras ocupantes de cargo de chefia	servidoras	158
19.13. Percentual de servidoras ocupantes de cargo de chefia	Percentual (%)	47,31%
19.14. Total de servidores(as) negros(as) ocupantes de cargo de chefia	servidores(as)	34
19.15. Percentual de servidores(as) negros(as) ocupantes de cargo de chefia	Percentual (%)	10,18%
19.16. Total de servidores(as) indígenas ocupantes de cargo de chefia	servidores(as)	0

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

19. Tema: Equidade e Diversidade

19.17. Percentual de servidores(as) indígenas ocupantes de cargo de chefia	Percentual (%)	0%
19.18. Total de servidores(as) com deficiência ocupantes de cargo de chefia	servidores(as)	8
19.19. Percentual de servidores(as) com deficiência ocupantes de cargo de chefia	Percentual (%)	2,40%
19.20. Total de mulheres da força de trabalho do quadro auxiliar (contratados e estagiários)	Trabalhadoras auxiliares	369
19.21. Percentual de mulheres no quadro auxiliar	Percentual (%)	70,96
19.22. Total de negros(as) da força de trabalho do quadro auxiliar	Trabalhadores(as) auxiliares	54

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

19. Tema: Equidade e Diversidade		
19.23. Percentual de profissionais do quadro auxiliar negros(as)	Percentual (%)	10,38
19.24. Total de indígenas da força de trabalho do quadro auxiliar	Trabalhadores(as) auxiliares	3
19.25. Percentual de profissionais do quadro auxiliar indígenas	Percentual (%)	0,58
19.26. Total da força de trabalho do quadro auxiliar com deficiência	Trabalhadores(as) auxiliares	3
19.27. Percentual de profissionais do quadro auxiliar com deficiência	Percentual (%)	0,58
19.28. Total de trabalhadoras terceirizadas em condição de vulnerabilidade econômico-social	Trabalhadoras terceirizadas	8

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

19. Tema: Equidade e Diversidade

19.29. Percentual de mulheres terceirizadas em condição de vulnerabilidade econômico-social	Percentual (%)	2,6
19.30. Total de magistrados(as) na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	magistrados(as)	14
19.31. Total de magistradas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	magistradas	6
19.32. Total de magistradas do sexo feminino e negras na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	magistradas	0
19.33. Total de magistrados do sexo masculino e negros na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	magistrados	0

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

19. Tema: Equidade e Diversidade

19.34. Total de magistradas do sexo feminino e indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	magistradas	0
19.35. Total de magistrados do sexo masculino e indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	magistrados(as)	0
19.36. Total de servidores(as) na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	servidores(as)	332
19.37. Total de servidoras na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	servidoras	170
19.38. Total de servidoras do sexo feminino e negras na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	servidoras	16

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

19. Tema: Equidade e Diversidade

19.39. Total de servidores do sexo masculino e negros na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	servidores	22
19.40. Total de servidoras do sexo feminino e indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	servidoras	0
19.41. Total de servidores do sexo masculino e indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	servidores	1
19.42. Percentual de mulheres na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	Percentual (%)	51,20%
19.43. Percentual de mulheres negras ou indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	Percentual (%)	9,41%

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

20.1. Tema: Indicadores de Plano de Descarbonização		
20.1.1. Elaboração de Plano de Descarbonização	SIM ou NÃO	NÃO
20.2. Tema: Indicadores de Inventário de Emissões de GEE		
20.2.1. Realização do Inventário de Emissões	COMPLETO, PARCIAL ou NÃO	PARCIAL
Número de municípios-sede abrangidos no inventário	UN (UNIDADE)	1
Número de municípios-sede do órgão	UN (UNIDADE)	158
20.2.2. Abrangência do Inventário de Emissões	Percentual (%)	0,63% em 2022

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

20.2. Tema: Indicadores de Inventário de Emissões de GEE		
20.2.3. Inclusão de emissões dos Escopos 1, 2 e 3 no Inventário de Emissões	Deverá ser informado 1 ou 2 ou 3, de acordo com o escopo considerado no inventário.	1, 2 e 3
20.2.4. Verificação de inventário de emissões	SIM ou NÃO	NÃO
Total de emissões diretas e indiretas inventariadas nos escopos 1 e 2	Toneladas métricas de CO₂ equivalente (tCO₂e)	977,66
Total de emissões diretas e indiretas inventariadas no escopo 3	Toneladas métricas de CO₂ equivalente (tCO₂e)	412,52
20.2.5. Quantidade total de Emissões de GEE	Toneladas métricas de CO₂ equivalente (tCO₂e)	1.390,17

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

20.3. Tema: Indicadores de Redução de Emissões de GEE

20.3.1. Número de Ações de Redução de Emissões de GEE, SENDO	Número absoluto de ações	16
Energias renováveis	Número absoluto de ações	1
Eficiência energética	Número absoluto de ações	4
Consumo sustentável da água	Número absoluto de ações	3
Transporte sustentável	Número absoluto de ações	2
Contratações sustentáveis	Número absoluto de ações	1
Destinação adequada de resíduos	Número absoluto de ações	4
Reengenharia de ocupação de espaços	Número absoluto de ações	0
Outras ações	Número absoluto de ações	1

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

20.3. Tema: Indicadores de Redução de Emissões de GEE		
20.3.2.Percentual de Energia renovável utilizada	Percentual	89,96%
Energia Solar - consumida	kWh	3.077.328
Energia total consumida	kWh	3.420.867
Energia de outras fontes renováveis	KWh	0
Outros tipos de energia renovável (eólica, maremotriz e geotérmica)	kWh	0

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

20.3. Tema: Indicadores de Redução de Emissões de GEE		
20.3.3. Energia Solar injetada	KWh	2.665.557
Energia de outras fontes renováveis	KWh	0
Outros tipos de energia renovável (eólica, maremotriz e geotérmica)	KWh	0
20.3.4. Percentual da frota de veículos sustentáveis	Percentual (%)	2,38%
Quantidade de veículos movidos exclusivamente por fontes alternativas	UN (UNIDADE)	1
Quantidade de veículos híbridos, ou seja, movidos por fontes alternativas e, também, por outras formas de combustão (gasolina, etanol ou diesel)	UN (UNIDADE)	0
Quantidade total de veículos da frota	UN (UNIDADE)	42

20.3. Tema: Indicadores de Redução de Emissões de GEE		
20.3.5. Total de Resíduos Reciclados ou Compostados	Quilogramas (kg)	441.556,09
Total de resíduos compostados	Quilogramas (kg)	0
Total de materiais destinados à reciclagem	Quilogramas (kg)	441.556,09
20.3.6. Percentual de Redução de Emissões de GEE	Percentual	N/A
Total de emissões de GEE inventariadas (ano)	Toneladas métricas de CO2 equivalente (tCO2e)	0
Total de emissões de GEE inventariadas (ano anterior)	Toneladas métricas de CO2 equivalente (tCO2e)	0

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

20.4. Tema: Indicadores de Compensação de Emissões de GEE		
20.4.1. Número de Ações de Compensação de Emissões de GEE	Número absoluto de ações	3
20.4.2. Verificação das medidas de compensação	SIM ou NÃO	NÃO
20.4.3. Percentual de Emissões de GEE compensadas	Percentual (%)	10,45%
Total de emissões de GEE compensadas	Toneladas métricas de CO₂ equivalente (tCO₂e)	145,27
Total de emissões de GEE inventariadas	Toneladas métricas de CO₂ equivalente (tCO₂e)	1.390,17

20.5. Tema: Indicadores de Cultura Organizacional

20.5.1. Percentual de servidores(as) capacitados(as) para elaborar inventários, SENDO ...	Percentual (%)	0,26
Total de servidores(as) que, ao final do período-base, estavam capacitados para elaborar inventários, independentemente do ano que realizou a capacitação	Número absoluto de servidores(as) capacitados	3
Total de servidores(as) do órgão	Número absoluto de servidores(as)	1.148
20.5.2. Número total de ações de capacitação e de sensibilização de Emissões de GEE e incentivos a práticas sustentáveis, SENDO...	Número absoluto de ações	16
Ações de capacitação em sustentabilidade	Número absoluto de ações	6
Ações de sensibilização em sustentabilidade	Número absoluto de ações	5
Ações de incentivo a práticas de sustentabilidade	Número absoluto de ações	5

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

4 - ANÁLISE DE DESEMPENHO DOS INDICADORES DO PLS DE 2024

Indicadores com Meta Estabelecida no PLS 2021-2026 do TRE PR

INDICADOR	META	VALOR OBTIDO	RESULTADO
PAPEL	Redução de 11% sobre o ano-base 2018	Redução de 30,61%	META ALCANÇADA
COPOS DESCARTÁVEIS	Redução de 8% sobre o ano-base 2018	Redução de 100%	META ALCANÇADA
IMPRESSÃO	Redução de 4% sobre o ano-base 2018	Redução de 28,51%	META ALCANÇADA
REFORMAS E CONSTRUÇÕES	Reforma de 3 prédios para adequar à acessibilidade	Reforma em 7 prédios	META ALCANÇADA

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

4 - ANÁLISE DE DESEMPENHO DOS INDICADORES DO PLS DE 2024

Indicadores com Meta Estabelecida no PLS 2021-2026

INDICADOR	META	VALOR OBTIDO	RESULTADO
GESTÃO DE RESÍDUOS	Destinar 100% dos resíduos recicláveis descartados para coleta seletiva	Destinação de 100%	META ALCANÇADA
TELEFONIA FIXA	Redução de 23% sobre o ano-base 2018	Redução de 79,57%	META ALCANÇADA
TELEFONIA MÓVEL	Redução de 23% sobre o ano-base 2018	Redução de 65,54%	META ALCANÇADA
AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES	Atender 85% das contratações com critérios de sustentabilidade	97,36% foram contratações sustentáveis	META ALCANÇADA

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

4 - ANÁLISE DE DESEMPENHO DOS INDICADORES DO PLS DE 2024

Indicadores com Meta Estabelecida no PLS 2021-2026

INDICADOR	META	VALOR OBTIDO	RESULTADO
QUALIDADE DE VIDA	Participação de no mínimo de 606 pessoas em ações de qualidade de vida	Valor obtido: Participação de 3.128 pessoas	META ALCANÇADA
QUALIDADE DE VIDA	Realizar até 10 iniciativas por ano que promovam a saúde e a qualidade de vida no trabalho	42 ações	META ALCANÇADA
CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE	Percentual de participações em ações de capacitação, com base na soma de servidores e magistrados no Tribunal: 20%	22,77%	META ALCANÇADA
CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE	Quantidade de Ações de capacitação e sensibilização: 10	19	META ALCANÇADA

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

5- ANÁLISE DE DESEMPENHO DOS INDICADORES DO PLS DE 2024

Indicadores com Meta Estabelecida no PLS 2021-2026

INDICADOR	META	VALOR OBTIDO	RESULTADO
ENERGIA ELÉTRICA	Redução de 4% sobre o ano-base 2018	Redução de 2,41%	META NÃO ALCANÇADA
COMBUSTÍVEL	Manter a média em 10,98 km/l o consumo de combustível da frota, em relação ao ano não eleitoral (2019) e eleitoral (2018), respectivamente	Média 7,42 Km/l	META NÃO ALCANÇADA
ÁGUA E ESGOTO	Redução de 4% sobre o ano-base 2018	Aumento de 10,31%	META NÃO ALCANÇADA

• • • • • • •	• • • • • • •	• • • • • • •	• • • • • • •	• • • • • • •	• • • • • • •	• • • • • • •	• • • • • • •
2. PAPEL	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
2.1 Consumo de papel próprio	11.025	6.422	5.741	1.850	8.315	1.977	7.650
2.3. Consumo de papel contratado	0	0	0	0	0	0	0
Consumo de papel total	11.025	6.422	5.741	1.050	8.315	1.977	7.650
2.2. Gasto com papel próprio	R\$ 125.874,00	R\$ 84.775,00	R\$ 76.912,00	R\$ 24.420,00	R\$ 104.173,80	R\$ 26.992,97	R\$ 145.119,43

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Redução do consumo de papel em 11% em relação ao ano-base 2018

Valor obtido: Redução de 30,61%

STATUS: META ALCANÇADA

Foram implementadas diversas ações com o objetivo de otimizar o uso de papel no TRE-PR, dentre as quais se destacam:

- Racionalização dos pedidos de materiais: Orientação aos requisitantes para que formulassem solicitações objetivas, baseadas na real necessidade do material, com atendimento pelo setor de logística de forma criteriosa, levando em consideração a quantidade já disponível com o solicitante;
- Gerenciamento e destinação de sobras de papel: Monitoramento e orientação sobre o aproveitamento de excedentes, principalmente daqueles remanescentes do período eleitoral que ainda pudessem ser utilizados;
- Reutilização de papel A4: Utilização de folhas com uma face em branco para a confecção de blocos de rascunho, disponibilizados a servidores e colaboradores;
- Projetos internos de incentivo à leitura: Promoção de iniciativas que fomentem o uso racional do papel e estimulem práticas sustentáveis;

- Conscientização sobre a necessidade de impressão: Incentivo à adoção de práticas digitais, evitando impressões desnecessárias e priorizando o formato eletrônico para a execução das atividades;
- Adoção de serviço de outsourcing de impressão: Configuração padrão para impressão frente e verso, reduzindo pela metade o consumo de papel nas impressões realizadas;
- Utilização do Processo Judicial Eletrônico (PJe): Eliminação do uso de papel nos processos judiciais, permitindo o acesso digital integral e remoto dos advogados aos documentos, a qualquer tempo e de qualquer localidade.

Ao final do ciclo de uso, os papéis sem utilidade foram devidamente descartados, fragmentados quando necessário e encaminhados para uma Associação de Materiais Recicláveis credenciada, responsável por repassar o material a empresas especializadas no seu tratamento e reinserção no mercado como papel reciclado.

Como resultado dessas ações, em 2024 o **TRE-PR alcançou uma redução de 30,61%** no consumo de papel em relação a 2018, registrando o melhor desempenho para anos eleitorais. Ressalta-se que grande parte do consumo remanescente decorreu da necessidade de produção de materiais gráficos impressos para as eleições, tais como folders e cartazes para os locais de votação e seções eleitorais, em cumprimento às normas estabelecidas na Resolução vigente para o pleito de 2024.

3. COPOS DESCARTÁVEIS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Consumo total de copos descartáveis 180ml	0	0	0	0	0	0	0
Consumo total de copos descartáveis de 80ml	10	20	593	100	1.887	0	0
3.1. Consumo de copos descartáveis total	10	20	593	100	1.887	0	0
Gasto total com copos descartáveis 180ml	R\$ 19.811,00	R\$ 15.780,00	R\$ 8.630,00	R\$ 2.802,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Gasto total com copos descartáveis 80ml	R\$ 2.158,00	R\$ 1.760,00	R\$ 1.391,00	R\$ 108,00	R\$ 3.211,59	R\$ 0,00	R\$ 0,00
3.2. Gasto com copos descartáveis total	R\$ 21.969,00	R\$ 17.540,00	R\$ 10.021,00	R\$ 2.910,00	R\$ 3.211,59	R\$ 0,00	R\$ 0,00

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Redução do consumo de copos descartáveis em 8% em relação ao ano-base de 2018

Valor obtido: Redução de 100%

STATUS: META ALCANÇADA

Desde o ano de 2015, o TRE-PR iniciou um processo para eliminar o uso de copos descartáveis no atendimento a servidores, colaboradores e visitantes.

Para viabilizar essa iniciativa, foram implementadas campanhas de sensibilização sobre sustentabilidade, Incentivando a utilização de recipientes individuais, como garrafas e similares, de responsabilidade e manutenção dos próprios integrantes da instituição. Além disso, foi estabelecido o uso de copos de vidro nas dependências do órgão, por se tratar de um material mais durável e de fácil higienização.

O principal benefício dessa medida foi a redução do descarte de milhares de copos plásticos no meio ambiente, uma vez que esses resíduos, frequentemente contaminados, não são recicláveis e acabam poluindo rios e oceanos.

A horizontal row of 10 black dots, arranged in three distinct vertical columns. The first column contains 3 dots, the second contains 4 dots, and the third contains 3 dots.

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: O indicador referente ao consumo de água envasada em embalagens plásticas não está incluído no PLS

O TRE-PR já eliminou o uso de água envasada em embalagens plásticas há um período significativo, substituindo-a por bebedouros equipados com filtros internos, estratégicamente distribuídos para atender tanto o corpo funcional quanto o público externo.

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

5. IMPRESSÃO DE DOCUMENTOS E EQUIPAMENTOS INSTALADOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
5.1. Quantidade total de impressões	5.012.102	2.083.815	2.823.217	1.153.822	5.105.779	1.875.938	3.583.173
Total corpo funcional (cf. res. 400/21 - item 1. 6) + força de trabalho auxiliar (cf. res. 400/21 - item 1. 15) = Força Total (cf. res. 400/21 - item 1. 16)	1.867	1.379	1.829	1.507	1.596	1.482	1.863
5.3. Quantidade de impressões per capita	2.684,57	1.511,11	1.543,59	765,64	3.199,11	1.265,81	1.923,33
5.2. Quantidade de equipamentos instalados	669	664	646	611	573	680	612

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Redução de 4% nas impressões de documentos em relação ao ano-base de 2018

Valor obtido: Redução de 28,51%

STATUS: META ALCANÇADA

Assim como observado no indicador relativo ao consumo de papel, as ações implementadas no TRE-PR também resultaram na redução do uso de impressoras. Entre as principais iniciativas adotadas, destacam-se:

- Projetos internos de incentivo à leitura;
- Conscientização sobre a real necessidade de impressão de documentos, priorizando sempre o trabalho em formato digital;
- Contratação de serviço de outsourcing de impressão, com configuração padrão para impressão frente e verso, reduzindo pela metade o consumo de folhas.

Como resultado dessas medidas, no ano de 2024 registrou-se uma redução de 28,51% no uso de impressoras em relação ao ano eleitoral de 2018, sendo este o melhor desempenho desde então, respeitada a sazonalidade do período eleitoral.

Em relação à aquisição de equipamentos de impressão, foram adquiridas novas impressoras da marca HP, por meio de um pacote que incluiu, ainda, a compra de suprimentos na proporção de três toners por equipamento, com previsão de atendimento às demandas de impressão por um período de três anos. A decisão pela aquisição foi tomada considerando a proximidade do encerramento do exercício de 2024 e a realização das eleições de outubro do mesmo ano.

Adicionalmente, o registro de preços conduzido pelo TRE-PR obteve recorde de adesões em âmbito nacional, em razão da economia aproximada de 60% em comparação aos preços praticados no mercado. A contratação também incluiu garantia estendida de cinco anos, superior ao período usual de três anos, além de manutenção "in loco" em todo o estado do Paraná, o que proporcionará significativa redução de custos com deslocamento de equipamentos, anteriormente realizado apenas na sede do Tribunal.

A necessidade de renovação do parque de impressão decorreu do fato de que o TRE-PR contava com impressoras adquiridas junto ao Tribunal Superior Eleitoral (TSE) nos anos de 2012 e 2014, já ultrapassando oito anos de vida útil.

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
6. ENERGIA ELÉTRICA	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
6.1. Consumo de energia elétrica total (kWh)	3.505.287	3.397.143	1.715.263	2.511.377,00	2.584.470	2.555.229	3.420.867
Total da área construída (m ²)	88.011,84	88.308,56	88.558,56	88.558,56	88.558,56	88.558,56	88.558,56
6.2. Consumo de energia elétrica por m²	39,82	38,46	19,37	28,35	29,18	28,85	38,62
6.3. Gasto com energia elétrica total (Reais)	R\$ 2.812.877,00	R\$ 2.651.056,33	R\$ 1.250.853,00	R\$ 1.353.087,54	R\$ 1.549.659,81	R\$ 1.287.878,94	R\$ 1.599.174,96
6.4. Gasto com energia elétrica por m²	R\$ 31,96	R\$ 30,02	R\$ 14,12	R\$ 15,28	R\$ 17,50	R\$ 14,54	R\$ 18,06

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

ENERGIA ELÉTRICA	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
6.5. Uso de energia alternativa	0			Sim. Energia Fotovoltaica.			
6.6. Negociação tarifária		Como critério de geração de energia renovável, a Usina Fotovoltaica do TRE-PR, localizada em Paranavaí, iniciou suas atividades produtivas em 16/08/2019. Consoante aos enquadramentos tarifários, este Tribunal possui contratos de demanda hora sazonal em pontos de consumo localizados em quatro municípios paranaenses.					
6.7. kWh injetados na rede de energia por sistemas de fontes alternativas (solar, eólica, térmica), em kwh	0	0	3.387.468	3.143.865	3.092.489	2.881.724	2.665.557

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Redução de 4% no consumo de energia em relação ao ano-base de 2018

Valor obtido: Redução de 2,41%

STATUS: META NÃO ALCANÇADA

Em 2024, o Tribunal registrou uma redução de 2,41% no consumo de energia elétrica em relação a 2018. No entanto, a meta estabelecida pelo Plano de Logística Sustentável do TRE-PR 2021-2026) era de 4%, e alguns fatores devem ser destacados para justificar o não atingimento desse percentual:

- Aumento do quadro de pessoal: Houve uma ampliação do número de servidores atuando nos setores e cartórios, em razão da contratação de terceirizados, estagiários e requisitados para realização das Eleições.
- Ampliação do parque tecnológico: Entre 2018 e 2024, foi necessária a instalação de um número maior de estações de trabalho. Além disso, o uso de múltiplos monitores tornou-se mais comum, o que elevou o consumo energético.

- Ampliação da jornada de trabalho: A carga horária diária passou de 6 para 7 horas, representando um aumento de 14,28% no tempo de funcionamento dos equipamentos.
- Horas extras trabalhadas: Em 2024, houve um acréscimo significativo de horas extras além da jornada regular, resultando em maior consumo de energia.
- Impacto das mudanças climáticas: As temperaturas médias registradas em 2024 foram mais elevadas do que nos anos anteriores, tanto na capital quanto no interior do estado. Durante o inverno (junho a agosto), a temperatura média foi de 25°C, e entre agosto e setembro foram registradas máximas de 32°C, exigindo o uso frequente de ar-condicionado, o que não era necessário em anos anteriores.

Apesar dessas adversidades, o TRE-PR reforçou seu compromisso com a sustentabilidade por meio do uso de energia alternativa, gerada pela usina fotovoltaica situada em Paranavaí/PR. Desde sua inauguração, em 2019, praticamente toda a energia consumida pelo Tribunal é proveniente de fontes renováveis, o que contribui diretamente para a redução da emissão de CO₂ na atmosfera, em consonância com o Plano de Descarbonização – Projeto Carbono Zero para o Poder Judiciário.

Outro avanço significativo foi a incorporação do primeiro veículo elétrico à frota do TRE-PR, recebido por meio de parceria com a Itaipu Binacional. Essa iniciativa reafirma o compromisso do Tribunal com o uso de energia renovável e a redução da pegada de carbono.

Além dessas ações estruturais, o TRE-PR implementou medidas contínuas de conscientização para a eficiência no consumo de energia elétrica, incluindo:

- Campanhas internas para incentivar práticas como apagar as luzes ao sair da sala, desligar o ar-condicionado em períodos prolongados de ausência e desligar computadores e ar-condicionados ao término do expediente;
- Instalação de temporizadores para iluminação de banheiros e corredores, garantindo que as luzes permaneçam acesas apenas durante a presença de pessoas no ambiente.

Essas iniciativas, aliadas ao uso crescente de fontes sustentáveis, contribuem para a construção de um ambiente de trabalho mais responsável e consciente, alinhado aos princípios de eficiência energética e preservação ambiental.

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

7. ÁGUA E ESGOTO	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
7.1. Consumo de água total (m ³)	22.217	25.984	21.501	16.120	21.404	20.277	24.674
7.2. Consumo de água por m ²	0,252	0,294	0,243	0,182	0,242	0,229	0,279
7.3. Gasto com água total (Reais)	R\$ 312.031,76	R\$ 374.344,55	R\$ 365.416,50	R\$ 311.800,23	R\$ 409.143,94	R\$ 430.589,39	R\$ 532.068,56
7.4. Gasto com água por m ²	R\$ 3,55	R\$ 4,24	R\$ 4,13	R\$ 3,52	R\$ 4,62	R\$ 4,86	R\$ 6,01
Total da área construída (m ²)	88.011,84	88.308,56	88.558,56	88.558,56	88.558,56	88.558,56	88.558,56

- • • • •
- • • • •
- • • • •

Meta estabelecida no PLS: Redução de 4% no consumo de água em relação ao ano-base de 2018

Valor obtido: Aumento de 10,31%

STATUS: META NÃO ALCANÇADA

Assim como observado no indicador de energia elétrica, as mudanças climáticas registradas em 2024 também impactaram o consumo de água no TRE-PR. As temperaturas médias mais elevadas em comparação a anos anteriores, com média de 25°C no inverno e máximas de 32°C por vários dias, resultaram em um aumento no consumo de água. Esse acréscimo foi verificado tanto no uso diário pelos servidores e colaboradores quanto nas atividades de limpeza de áreas internas e externas.

Em contrapartida, foram implementadas ações voltadas à eficiência no uso desse recurso, destacando-se:

- Reaproveitamento da água da chuva por meio da instalação de cisternas, utilizadas para regar plantas, lavar calçadas e outras atividades;
- Diferentes tipos de cisternas de reuso: três unidades enterradas, com capacidade de 5.000 e 6.000 litros, e seis verticais, de 1.050 litros cada;
- Reservatórios de contenção de cheias, com capacidade total de 187m³, contribuindo para a prevenção de enchentes.

Além dessas iniciativas estruturais, ao longo de 2024 foram realizadas ações de conscientização voltadas ao uso adequado da água pelos servidores, aliadas à manutenção dos temporizadores já instalados nos banheiros, que reduzem o desperdício.

Outro ponto relevante nesse indicador é o cuidado contínuo com a manutenção das instalações hídricas. O TRE-PR realiza manutenções periódicas em todos os prédios sob sua responsabilidade, incluindo a sede e os 154 fóruns eleitorais no interior do estado. Para isso, equipes técnicas atuam de forma permanente, monitoradas de perto pelos chefes dos cartórios eleitorais, garantindo a conservação das redes hidráulicas e a prevenção de desperdícios.

Essas ações reforçam o compromisso do Tribunal com a gestão sustentável dos recursos hídricos, promovendo um uso mais racional da água e contribuindo para a redução do impacto ambiental.

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
8. GESTÃO DE RESÍDUOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
8.1. Destinação de resíduos de papel total (kg)	43.461	46.612	8.742	7.249	51.692	15.289	68.709
8.2. Destinação de resíduos de plásticos total (kg)	9.279	4.270	1.325	3.557	19.704	3.057	7.248
8.3. Destinação de resíduos de metais total (kg)	196	27	1.727	0	1.550	202	1.599
8.4. Destinação de resíduos de vidros total (kg)	427	160	47	12	0	17	1.494
SUB TOTAL de materiais destinados à reciclagem (kg) - papel, plástico, metal e vidro	53.363	51.069	11.841	10.818	72.946	18.565	79.050

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
GESTÃO DE RESÍDUOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
8.7. Destinação de resíduos eletroeletrônicos OU resíduos de informática (kg)	0	62	0	69	632	5.220	160
8.8. Destinação de resíduos de suprimentos de impressão (kg)	1.749	928	8.378	532	808	96	972
8.9. Destinação de resíduos de pilhas e baterias (kg)	125	76	2	1	81	26	41

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
GESTÃO DE RESÍDUOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
8.10. Destinação de resíduos de lâmpadas (número de lâmpadas)	4.621	11.654	2.325	0	0	0	0
8.11. Destinação de resíduos de saúde (quilogramas)	176	88	47	40	53	11	67
8.12. Destinação de resíduos de obras e reformas total (quilogramas)	218.550	488.105	264.600	133.000	219.000	179.900	365.000
TOTAL de materiais destinados à reciclagem	278.584	551.982	287.193	144.460	293.520	203.818	445.290

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Destinar 100% dos resíduos recicláveis descartados para coleta seletiva

Valor obtido: Destinação de 100%

STATUS: META ALCANÇADA

A gestão de resíduos sólidos no TRE-PR é uma prática consolidada, contando com o empenho dos servidores na adoção de boas práticas sustentáveis, alinhadas aos hábitos aplicados em sua vida pessoal.

Na cidade de Curitiba, a separação de resíduos recicláveis – historicamente denominada "lixo que não é lixo" – já ocorre desde 1979. Atualmente, a capital paranaense é referência nessa prática, impulsionada por programas específicos como Ecocidadão, Lixo que Não é Lixo, Câmbio Verde e Família Folhas, com celebração especial no Dia Mundial da Reciclagem.

Seguindo essa mesma diretriz, o Tribunal promove campanhas internas de coleta seletiva, assegurando o destino correto dos resíduos para Associações de Catadores de Materiais Recicláveis. O objetivo é garantir um manejo sustentável, unindo compromisso ambiental e responsabilidade social.

Nas dependências do Tribunal, foram implantados os ECOPONTOS, que funcionam como postos de recolhimento de recicláveis distribuídos na sede e no Fórum Eleitoral de Curitiba. Esses pontos possuem funções estratégicas, entre elas:

1. Ambiente limpo e organizado, reduzindo a poluição visual;
2. Diferenciação entre resíduos reutilizáveis e rejeitos, reforçando a conscientização sobre descarte correto;
3. Centralização da coleta, facilitando o acesso e a gestão dos materiais recicláveis;
4. Estímulo à consciência socioambiental entre servidores e colaboradores;
5. Redução do impacto ambiental, evitando descartes inadequados;
6. Fomento a parcerias com entidades de reciclagem.

No interior do estado, a coleta seletiva também é mantida por meio de associações credenciadas ou pela coleta seletiva municipal.

O TRE-PR cumpre integralmente as determinações da Resolução nº 23.474/2016 do TSE e da Resolução nº 807/2018 do TRE-PR, ambas voltadas à implementação de práticas ambientais que estimulem uma gestão eficiente dos resíduos, por meio de capacitação e sensibilização da força de trabalho. Essas ações resultam em redução do impacto ambiental, garantindo uma destinação correta para os materiais descartados.

Neste ano, o TRE-PR registrou um volume recorde de descarte sustentável, devido à substituição de materiais em manutenções nos fóruns eleitorais. Muitos desses itens, sem utilidade para a instituição, foram descartados de forma ambientalmente adequada.

No total, foram 79 toneladas de resíduos descartados, distribuídas entre papel, plástico, metal e vidro. Destaca-se que 86,90% desse volume correspondeu a papel, incluindo:

- Papelão, proveniente de embalagens de urnas e cabines de votação;
- Papel branco e outros tipos, originados do descarte documental, em um trabalho conjunto entre a Seção de Gestão Documental e a Seção de Sustentabilidade.

Outro destaque foi a coleta de vidros, cuja parte do material arrecadado foi destinada ao Hospital de Clínicas, para a Campanha de Leite Materno para Bebês Prematuros. Essa iniciativa contou com a contribuição de servidores e colaboradores, que doaram pequenas embalagens de vidro para o armazenamento do leite materno doado.

Por fim, o TRE-PR disponibiliza uma cartilha sobre a gestão de resíduos, que pode ser acessada no link <https://www.tre-pr.jus.br/transparencia-e-prestacao-de-contas/sustentabilidade/gestao-ambiental-1/manual-de-gestao-de-residuos-tre-pr>.

Essas iniciativas reafirmam o compromisso do Tribunal com a sustentabilidade, promovendo ações concretas de preservação ambiental e uso responsável dos recursos.

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
9. REFORMAS E CONSTRUÇÕES	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
9.1. Gastos com Reforma no Período Base (Reais)	R\$ 1.641.893,00	R\$ 2.064.958,00	R\$ 4.103.484,00	R\$ 3.891.225,00	R\$ 1.720.146,71	R\$ 2.653.260,03	R\$ 5.927.321,98
9.2. Gastos com construção de novos edifícios no período-base (Reais)	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 80.726,55	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Quantidade de fóruns que foram reformados para adequação quanto aos requisitos de acessibilidade	9	18	5	12	6	6	7

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Reforma de 3 prédios para adequar à acessibilidade

Valor obtido: Reforma em 7 prédios

STATUS: META ALCANÇADA

A partir da Resolução 401/21 do CNJ, inserimos no Plano de Logística Sustentável do Tribunal a meta anual de reformas em fóruns eleitorais, com vistas a promover a adequação necessária à acessibilidade para eleitores e funcionários. Desde 2021 até o final de 2024, foram atendidos pelas adequações 24 (vinte e quatro) fóruns eleitorais, quantidade acima da meta estabelecida no nosso PLS, pelo qual até 2024 seriam 20 unidades. Neste ano não houve construções novas.

Com relação aos gastos com reformas, salientamos que para cada fórum há uma realidade diferente a ser ajustada, por isso, há variação quanto aos valores dispendidos em cada reforma, porém, primando sempre por materiais de qualidade, dentro das regras de acessibilidade, administrando um menor custo para um bom resultado final.

Ainda, com referência à coleta geral de resíduos recicláveis, com 441,55 toneladas, 365 toneladas foram de resíduos de obras e reformas, em razão da reforma de 5 fóruns eleitorais do interior em 2024, além de pequenas manutenções nos prédios de forma geral.

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

10. LIMPEZA	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
10.1. Gastos com contratos de limpeza no período-base	R\$ 4.980.352,20	R\$ 5.391.301,22	R\$ 5.960.911,00	R\$ 5.790.331,08	R\$ 6.360.603,17	R\$ 5.062.924,35	R\$ 5.983.194,39
10.2. Área Contratada (m ²)	88.011,84	81.715,07	81.715,07	81.715,07	81.715,07	85.419,74	88.558,56
10.3. Gasto com contratos limpeza por m ²	56,59	65,98	72,95	70,86	77,84	59,27	67,56
10.4. Gasto com material de limpeza	R\$ 0,00	R\$ 1.261.328,23	R\$ 1.296.164,56				

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: O indicador referente a limpeza não está incluído no PLS

Embora não haja uma meta definida no PLS para este indicador, o TRE-PR busca garantir a contratação de mão de obra suficiente para atender de maneira eficiente às demandas tanto da capital quanto do interior do estado.

Em 2024, a Administração do TRE-PR tomou a decisão de consolidar os serviços de limpeza interna e externa de todos os 154 fóruns eleitorais em um único contrato, o que incluiu, além dos serviços de limpeza convencional, a limpeza em altura e os serviços de jardinagem. Essa abordagem visa centralizar e otimizar os serviços, garantindo maior eficiência operacional e qualidade no atendimento.

Antes dessa mudança, a contratação era realizada por meio de dispensa para atender as demandas, como serviços de jardinagem e limpeza. A centralização das atividades em uma única empresa para a execução de todos os serviços permitiu uma melhoria significativa na organização e no gerenciamento das tarefas, que antes eram distribuídas entre diferentes prestadores de serviços.

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
11. VIGILÂNCIA	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
11.1. Gastos com contratos de vigilância armada e desarmada	R\$ 1.878.076,00	R\$ 1.878.076,00	R\$ 1.869.303,00	R\$ 1.942.183,00	R\$ 1.699.377,52	R\$ 2.342.059,25	R\$ 2.145.198,10
11.2. Quantidade total de pessoas contratadas para o serviço de vigilância armada e desarmada	7	9	11	28	29	30	19
11.3. Gasto médio com contrato de vigilância armada e desarmada* (gasto anual por funcionário contratado)	268.296,57	208.675,11	169.936,63	677.316,65	58.599,22	78.068,64	112.905,16
11.4. Gasto com contrato de vigilância eletrônica	0	0	0	R\$ 882.628,37	R\$ 991.583,39	R\$ 601.840,85	R\$ 653.654,20

*Cálculo conforme fórmula contida na Res. CNJ 550/2024, sendo “Gastos total anual com contratos de vigilância / quantidade total anual de pessoas contratadas para o serviço de vigilância”, resultando a média mensal.

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: O indicador referente a vigilância não está incluído no PLS

Embora não haja meta definida no PLS, os contratos de vigilância foram mantidos, equilibrando custos e atendendo às necessidades. Isso foi alcançado por meio da otimização do número de funcionários para vigilância desarmada e da continuidade do contrato de vigilância eletrônica.

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
12. TELEFONIA	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
12.1. Gasto com telefonia fixa total (Reais)	R\$ 482.984,44	R\$ 316.769,38	R\$ 484.585,38	R\$ 411.266,06	R\$ 446.271,16	R\$ 312.557,98	R\$ 85.160,23
12.2. Linhas Telefônicas Fixas total (nº)	927	534	886	886	886	700	800
12.3. Gasto relativo com telefonia fixa	R\$ 521,02	R\$ 593,20	546,94	464,18	503,69	446,51	106,45
12.4. Gasto com telefonia móvel total (Reais)	R\$ 47.933,34	R\$ 42.293,44	R\$ 89.436,05	R\$ 120.283,05	R\$ 125.141,07	R\$ 102.372,31	R\$ 114.285,47
12.5. Linhas Telefônicas Móveis total (nº)	37	49	242	246	246	246	256
12.6. Gasto relativo com telefonia móvel	R\$ 1.295,50	R\$ 863,13	R\$ 369,57	R\$ 488,96	R\$ 508,70	R\$ 416,15	R\$ 446,43

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

TELEFONIA FIXA

Meta estabelecida PLS TREPR: Redução de 23% sobre o ano-base 2018.

Valor obtido: Redução de 79,57%

STATUS: META ALCANÇADA

TELEFONIA MÓVEL

Meta estabelecida PLS TREPR: Redução de 23% sobre o ano-base 2018.

Valor obtido: Redução de 65,54%

STATUS: META ALCANÇADA

Em 2024, observou-se uma redução nos gastos relativos à telefonia fixa e móvel, conforme mencionado anteriormente. Essa diminuição foi resultado de condições mais vantajosas obtidas por meio de novas contratações e maior utilização da tecnologia VoIP. Além disso, comparado a 2018, houve diminuição no número de linhas fixas, em razão da adoção da tecnologia 0800.

•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•
13. VEÍCULOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
13.1. Quilometragem	608.312	577.310	502.085	508.350	1.072.761,72	679.416	771.885,46	
13.2. Quantidade de veículos a gasolina, etanol e flex	21	20	20	20	22	20	17	
13.3. Quantidade de veículos a diesel	23	24	24	25	28	28	24	
13.4. Quantidade de veículos movidos por fontes alternativas	0	0	0	0	0	0	1	
13.5. Quantidade de veículos	44	44	44	45	50	48	42	

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
13. VEÍCULOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
13.6. Quantidade de veículos de serviço	40	39	44	45	50	48	42
Total de servidores (cf. res. 400/21 - item 1. 5)	1026	988	985	965	1023	1069	1.148
13.7. Usuários por veículo de serviço	25,65	25,33	22,39	21,44	20,46	22,27	27,33
13.8. Quantidade de veículos destinados à locomoção de magistrados(as)	4	5	0	0	0	0	0
Total de magistrados	193	193	193	193	193	193	193

13. VEÍCULOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
13.9. Usuários por veículo destinado à locomoção de magistrados(as)	48,25	38,60	0	0	0	0	0
13.10. Gasto com manutenção de veículos	R\$ 216.207,83	R\$ 115.029,80	R\$ 176.823,14	R\$ 194.927,55	R\$ 318.693,38	R\$ 300.948,76	R\$ 388.271,81
13.1. Gasto relativo com manutenção por veículo	4.914,00	2.614,31	4.019,00	4.332,00	6.374,00	6.269,76	R\$ 9.244,57
13.12. Gastos com contratos de motoristas	R\$ 1.036.315,00	R\$ 1.097.590,00	R\$ 856.092,00	R\$ 899.497,00	R\$ 1.262.132,87	R\$ 1.056.578,62	R\$ 1.087.301,50

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

13. VEÍCULOS	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
13.13. Gasto com contrato de motoristas de por veículo	R\$ 23.553,00	R\$ 24.945,22	R\$ 19.457,00	R\$ 19.989,00	R\$ 25.243,00	R\$ 22.012,05	R\$ 25.888,13
13.14. Gasto com contratos de agenciamento de transporte terrestre	0	0	0	R\$ 664,55	R\$ 714.640,63	R\$ 101.929,04	R\$ 851.038,88

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
13. VEÍCULOS							
Gasto com outros tipos de transportes - aéreo	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	R\$ 776.533,98
Gasto com outros tipos de transportes - rodoviário	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	R\$ 989.199,00
13.15. Gasto total com outros tipos de transportes*	R\$ 598.919,98	R\$ 566.160,53	R\$ 59.627,80	R\$ 56.955,36	R\$ 804.721,44	R\$ 1.112.119,21	R\$ 1.765.732,98

*Cálculo conforme fórmula contida na Res. CNJ 550/2024, sendo que os gastos com transporte aéreo se referem a compra de passagens aereas para servidores e magistrados, e os gastos com transporte rodoviário se referem às indenizações pagas aos servidores em viagens terrestres em conformidade com o trajeto a ser realizado.

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Indicador não constante do PLS

Em comparação com o ano de 2022, período eleitoral, houve uma redução de 16% na frota própria, bem como uma diminuição no número de viagens, refletindo diretamente na redução dos quilômetros percorridos. A otimização dos roteiros resultou em impactos positivos, incluindo a diminuição da emissão de gases poluentes.

Além disso, em 2024, foi incorporado à frota do TRE-PR o primeiro veículo elétrico, por meio de uma parceria com a Itaipu Binacional, que cedeu o automóvel em regime de comodato, com vigência até 31 de dezembro de 2026. Também está previsto o recebimento de mais duas unidades em 2025, bem como a aquisição e instalação de um carregador para veículos elétricos na sede do Tribunal.

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

14. COMBUSTÍVEL	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
14.1. Consumo de gasolina	17.919,15	17.185,47	12.928,62	15.376,37	23.214,32	17.374,69	14.080,53
14.2. Consumo de etanol	214,95	143,86	321,85	130,91	163,99	0	0
14.3. Consumo de diesel	60.696,21	57.521,81	53.082,51	51.063,75	82.712,69	59.899,87	89.846,10

• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •	• • • • • • • •
14. COMBUSTÍVEL	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
14.4. Consumo de gasolina e etanol por veículo	0,26	0,25	0,34	0,30	0,22	0,10	828,20
14.5. Consumo de diesel por veículo	0,13	0,13	0,14	0,14	0,10	0,12	3.743,60
14.6. Gasto com combustível	R\$ 286.048,60	R\$ 276.947,73	R\$ 232.552,41	R\$ 296.353,05	R\$ 699.919,24	R\$ 437.482,93	R\$ 542.253,96
Consumo total de combustível	78.830,31	74.851,14	66.332,98	66.571,03	106.091,00	77.274,56	103.926,59
Quilometragem	608.312	577.310	502.085	508.350	1.072.761,72	679.416	771.885,46
KM/L (Quilômetro/ Litro)	7,71	7,71	7,57	7,63	10,11	8,79	7,42

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Manter em 10,98 km/l o consumo de combustível da frota, em relação ao ano não eleitoral (2019) e eleitoral (2018), respectivamente.

Valor obtido: Percentual de 7,42 Km/l

STATUS: META NÃO ALCANÇADA

Em 2022, a frota do TRE/PR percorreu a expressiva marca de 1.072.761,72 quilômetros, em contraste com os 771.885,46 quilômetros rodados em 2024. Essa diferença significativa se deve, principalmente, à realização de ações institucionais em 2022, que demandaram um grande número de viagens com veículos de passeio.

É importante destacar que, em trajetos rodoviários, o consumo de combustível tende a ser mais eficiente do que em áreas urbanas, devido à maior autonomia do veículo. Some-se a isso o fato de que veículos de passeio, em viagens, costumam apresentar um consumo médio entre 8 e 12 km/l, enquanto veículos de carga, entre 2 e 8 km/l.

Dessa forma, apesar do aumento significativo na quilometragem rodada em 2022 pelas ações institucionais, o predomínio de trajetos rodoviários e utilização de veículos de passeio impactaram positivamente no consumo de combustível.

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Já em 2024, com a ausência de ações institucionais similares e a maior utilização de veículos de carga para atividades rotineiras, a média de consumo foi de 7,42 km/l. Ainda que não tenha atingido a meta estabelecida, essa média representa uma redução significativa de 28% em relação ao ano anterior.

Essa redução de quilômetros rodados proporcionou não apenas economia financeira, mas, sobretudo, uma significativa diminuição na emissão de gases de efeito estufa (GEE), contribuindo para a mitigação dos impactos ambientais.

Com o objetivo de otimizar recursos e reduzir custos, em 2024 foram aprimoradas as movimentações de materiais permanentes e de consumo, incluindo o transporte de urnas eletrônicas, caixas de urnas e demais itens essenciais ao processo eleitoral.

Adicionalmente, foram criados polos regionais no estado para a realização de manutenções, descentralizando as equipes que atendem os fóruns eleitorais. Essa medida possibilitou a criação de um eficiente estoque de materiais de manutenção em cada polo, agilizando os atendimentos emergenciais nas edificações e reduzindo tanto o tempo necessário para reparos quanto a necessidade de deslocamentos terrestres da frota.

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
15. SERVIÇOS GRÁFICOS							
15.1. Gastos com serviços gráficos no período-base	N/A	N/A	N/A	R\$ 317.918,94	R\$ 180.582,95	R\$ 154.764,68	R\$ 251.458,14
• • • • • • • •							

Meta estabelecida no PLS: O indicador referente aos serviços gráficos não está incluído no PLS

Nesta análise, consideram-se exclusivamente as contratações de pessoal terceirizado para atender às demandas de serviços gráficos. O Tribunal tem mantido um quadro reduzido de funcionários terceirizados, contudo, os custos de mercado apresentaram aumento, impactando diretamente as contratações realizadas.

• • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
16. AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
16.1. Aquisições e contratações realizadas no período-base*	N/A	38	71	61	155	169	38
16.2. Aquisições e contratações sustentáveis realizadas no período-base	N/A	27	56	56	123	78	37
16.3. Percentual de Aquisições e Contratações Sustentáveis sobre a totalidade	0%	71,05%	78,87%	91,80%	79,35%	46,10%	97,36%

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Atender 85% das contratações com critérios de sustentabilidade.

Valor obtido: 97,36% foram contratações sustentáveis

STATUS: META ALCANÇADA

O TRE-PR, consciente de sua responsabilidade ambiental, tem adotado medidas estratégicas para otimizar o consumo de recursos naturais, como a redução na aquisição de materiais com matéria-prima plástica, preferindo alternativas mais sustentáveis, como madeira e papel, que são mais facilmente absorvidas pelo meio ambiente.

Em 2024, mantivemos a política de contratação sustentável, alcançando 97% de conformidade nas contratações realizadas. Nesse contexto, destacamos o alinhamento do Tribunal com as diretrizes dos 5Rs:

- Repensar a necessidade de consumo, priorizando aquisições sem desperdício;
- Recusar o consumo desnecessário, adquirindo apenas o necessário para a atividade e o período definido;
- Reduzir o consumo, preferindo produtos com menor geração de resíduos e maior durabilidade;
- Reutilizar materiais, aproveitando o que seria descartado para novas finalidades;
- Reciclar, transformando materiais usados em matérias-primas para novos produtos, por meio da coleta seletiva.

• • • • • • •	• • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • • • • •	• • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • •	• • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
17. QUALIDADE DE VIDA	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
17.1. Participações em ações de qualidade de vida (nº participantes)	720	2.011	4.361	7.378	858	851	3.128
Total corpo funcional (cf. res. 400/21 - item 1. 6) + força de trabalho auxiliar (cf. res. 400/21 - item 1. 15) = Força Total (cf. res. 400/21 - item 1. 16)	1867	1379	1829	1507	1596	1482	1.863
17.2. Quantidade de ações de qualidade de vida (nº de ações)	6	12	64	61	47	176	42
17.3. Percentual de participantes em ações de qualidade de vida	6,43%	12,15%	3,73%	8,03%	1,14%	0,33%	3,99%

• • • • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • • •	• • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
QUALIDADE DE VIDA	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
17.4. Participações em ações solidárias (nº participantes)	78	490	307	1.508	538	400	8010
17.5. Quantidade de ações solidárias (nº de ações)	4	22	5	10	1	7	7
17.6. Percentual de participantes em ações solidárias	1,04%	1,62%	3,36%	10,01%	33,71%	3,86%	61,42%
Total corpo funcional (cf. res. 400/21 - item 1. 6) + força de trabalho auxiliar (cf. res. 400/21 - item 1. 15) = Força Total (cf. res. 400/21 - item 1. 16)	1867	1379	1829	1507	1596	1482	1.863
Ações de inclusão	0	11	0	12	13	7	13

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Participação de no mínimo de 606 pessoas em ações de qualidade de vida.

Valor obtido: Participação de 3.128 pessoas

STATUS: META ALCANÇADA

Meta estabelecida no PLS: Realizar até 10 iniciativas por ano que promovam a saúde e a qualidade de vida no trabalho

Valor obtido: 42 ações

STATUS: META ALCANÇADA

A qualidade de vida, compreendida como o bem-estar do indivíduo, possui relevância fundamental no âmbito do Tribunal, pois as pessoas são essenciais para o desempenho e aprimoramento das atividades da Administração Pública. Ela abrange aspectos da saúde física e mental, bem como fatores sociais, pessoais e profissionais.

Com o objetivo de promover o equilíbrio da saúde física e mental dos servidores, a Secretaria de Gestão de Pessoas, em colaboração com diversas áreas da organização, desenvolve e mantém ações contínuas voltadas a toda a força de trabalho.

Exemplos dessas ações incluem:

- Pesquisas de clima e sobre qualidade de vida no trabalho;
- Esclarecimentos sobre temas como doenças, inclusão, acessibilidade e sustentabilidade;
- Contratação de psicólogos, ginástica laboral e fornecimento de vacinas;
- Eventos sobre temas como "quem canta seus males espanta", longevidade, bem-estar, e palestras sobre alegria e saúde mental;
- Bate-papos sobre racismo, discriminação e inclusão, incluindo ações regionais;
- Campanhas como agosto roxo, setembro amarelo, outubro rosa e novembro azul.

Essas iniciativas envolvem todos na instituição, beneficiando servidores, magistrados, prestadores de serviços e estagiários.

No âmbito da qualidade de vida e sustentabilidade, o Tribunal também busca uma abrangência externa, direcionada aos eleitores, já que a Justiça Eleitoral é a única parte do Poder Judiciário capaz de reunir, em um único local, todos os cidadãos aptos a votar.

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
18. CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE							
18.1. Ações de capacitação em sustentabilidade	5	8	46	26	2	5	9
18.2. Ações de sensibilização em sustentabilidade					13	5	10
18.3. Participação em ações de capacitação em sustentabilidade	1.896	267	743	3.230	1.126	584	3818
Força total de trabalho	1867	1379	1829	1507	1596	1482	1.863
18.4. Percentual de participantes em ações de capacitação em sustentabilidade	20,31%	2,42%	0,88%	8,24%	35,28%	7,88%	22,77%

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Meta estabelecida no PLS: Percentual de participações em ações de capacitação, com base na soma de servidores e magistrados no Tribunal.

Meta estabelecida no PLS do TRE-PR: 20%

Quantidade obtida: 22,77%

STATUS: META ALCANÇADA

Meta estabelecida no PLS: Quantidade de Ações de capacitação e sensibilização: 10

Quantidade obtida: 19

STATUS: META ALCANÇADA

Em 2024, o Tribunal realizou 19 ações de capacitação e sensibilização voltadas à sustentabilidade, evidenciando seu comprometimento com as práticas sustentáveis. Com o lançamento do Pacto Nacional do Poder Judiciário pela Sustentabilidade, pelo Conselho Nacional de Justiça, o Tribunal visa expandir suas ações, abrangendo os três eixos da sustentabilidade: ambiental, de governança e social.

O engajamento do corpo funcional com as questões socioambientais tem sido crescente, especialmente em relação ao uso de energia renovável, como a energia solar, à gestão de resíduos, com a separação e reciclagem adequadas, e à utilização de meios digitais para divulgar e multiplicar as campanhas permanentes adotadas.

Além disso, iniciou-se o trabalho para a realização de inventários de carbono, visando medir a emissão de gases de efeito estufa e avaliar a interferência do Tribunal nas questões climáticas. O inventário de 2022 foi concluído, e atualmente estão em andamento os inventários de 2023 e 2024, com a etapa de contratação para coleta de dados. O objetivo é quantificar as emissões, reduzir e compensar, com a meta de Carbono Zero até 2030.

•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
19. EQUIDADE E DIVERSIDADE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
19.1. Ações de capacitação em equidade e diversidade	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	13
19.2. Ações de sensibilização em equidade e diversidade	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	23
19.3. Total magistradas do sexo feminino	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	78
19.4. Percentual de magistradas do sexo feminino	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	40,41%
19.5. Total magistrados(as) negros(as)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	20

• • • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
19. EQUIDADE E DIVERSIDADE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
19.6. Percentual de magistrados(as) negros(as)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	10,36%
19.7. Total de magistrados(as) indígenas	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0
19.8. Percentual de magistrados(as) indígenas	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0%
19.9. Total de magistrados(as) com deficiência	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	5
19.10. Percentual de magistrados(as) com deficiência	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	2,59%

• • • • • • • • • •

19. EQUIDADE E DIVERSIDADE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
19.15. Percentual de servidores(as) negros(as) ocupantes de cargo de chefia	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	10,18%
19.16. Total de servidores(as) indígenas ocupantes de cargo de chefia	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0
19.17. Percentual de servidores(as) indígenas ocupantes de cargo de chefia	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0%

• • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
EQUIDADE E DIVERSIDADE							
19.18. Total de servidores(as) com deficiência ocupantes de cargo de chefia	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	8
19.19. Percentual de servidores(as) com deficiência ocupantes de cargo de chefia	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	2,40%
19.20. Total de mulheres da força de trabalho do quadro auxiliar	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	369

• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •	• • • • •
19. EQUIDADE E DIVERSIDADE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
19.21. Percentual de mulheres no quadro auxiliar	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	70,96
19.22. Total de negros(as) da força de trabalho do quadro auxiliar	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	54
19.23. Percentual de profissionais do quadro auxiliar negros(as)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	10,38
19.24. Total de indígenas da força de trabalho do quadro auxiliar	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	3

• • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
19. EQUIDADE E DIVERSIDADE							
19.25. Percentual de profissionais do quadro auxiliar indígenas	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0,58
19.26. Total da força de trabalho do quadro auxiliar com deficiência	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	3
19.27. Percentual de profissionais do quadro auxiliar com deficiência	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0,58
19.28. Total de trabalhadoras terceirizadas em condição de vulnerabilidade econômico-social	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	8

• • • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
• • • • • • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •	• • •
19. EQUIDADE E DIVERSIDADE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
19.29. Percentual de mulheres terceirizadas em condição de vulnerabilidade econômico-social	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	2,6
19.30. Total de magistrados(as) na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	14
19.31. Total de magistradas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	6

• • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
19. EQUIDADE E DIVERSIDADE							
19.32. Total de magistradas do sexo feminino e negras na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0
19.33. Total de magistrados do sexo masculino e negros na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0

• • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
19. EQUIDADE E DIVERSIDADE							
19.34. Total de magistradas do sexo feminino e indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0
19.35. Total de magistrados do sexo masculino e indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
EQUIDADE E DIVERSIDADE							
19.36. Total de servidores(as) na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	332
19.37. Total de servidoras na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	170

EQUIDADE E DIVERSIDADE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024		
19.40. Total de servidoras do sexo feminino e indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0		
19.41. Total de servidores do sexo masculino e indígenas na composição de comissões, comitês, grupos de trabalho ou outros coletivos de livre indicação	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1		

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

Quantidade de Ações de capacitação e sensibilização. Meta estabelecida no PLS do TRE-PR: 10 ações.

Quantidade obtida: 36

STATUS: META ALCANÇADA

Foram disponibilizadas treze capacitações voltadas à temática da Acessibilidade, Diversidade e Inclusão, abrangendo os seguintes temas: Acessibilidade, Candidaturas com Acessibilidade e Inclusão – Um Caminho Necessário para a Igualdade, Conhecendo o Autismo, Formadores de Mesários para Pessoas com Deficiência e Inclusão na Prática.

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

20.1. Indicadores de Plano de Descarbonização	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.1.1. Elaboração de Plano de Descarbonização	N/A	N/A	N/A	N/A	NÃO	NÃO	NÃO
20.2. Indicadores de Inventário de Emissões de GEE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.2.1. Realização do Inventário de Emissões	N/A	N/A	N/A	N/A	PARCIAL	PARCIAL	PARCIAL
Número de municípios-sede abrangidos no inventário	N/A	N/A	N/A	N/A	1	1	1

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

20.2. Indicadores de Inventário de Emissões de GEE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Número de municípios-sede do órgão	158	158	158	158	158	158	158
20.2.2. Abrangência do Inventário de Emissões	N/A	N/A	N/A	N/A	0,63%	0,63%	0,63%
20.2.3. Inclusão de emissões dos Escopos 1, 2 e 3 no Inventário de Emissões	N/A	N/A	N/A	N/A	1, 2 e 3	1, 2 e 3	1, 2 e 3
20.2.4. Verificação de inventário de emissões	N/A	N/A	N/A	N/A	NÃO	NÃO	NÃO

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.2. Quantidade de Emissões de GEE							
Total de emissões diretas e indiretas inventariadas nos escopos 1 e 2	N/A	N/A	N/A	N/A	977,66	977,66	977,66
Total de emissões diretas e indiretas inventariadas no escopo 3	N/A	N/A	N/A	N/A	412,52	412,52	412,52
20.2.5. Quantidade total de Emissões de GEE	N/A	N/A	N/A	N/A	1.390,17	1.390,17	1.390,17

•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
20.3. Indicadores de Redução de Emissões de GEE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.3.1.Número de Ações de Redução de Emissões de GEE	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	16
Energias renováveis	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1
Eficiência energética	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	4
Consumo sustentável da água	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	3
Transporte sustentável	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	2

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Indicadores de Redução de Emissões de GEE							
Energia Solar - consumida	0	0	2.884.952	2.619.781	2.963.452	2.742.433	3.077.328
Energia de outras fontes renováveis	0	0	0	0	0	0	0
Outros tipos de energia renovável (eólica, maremotriz e geotérmica)	0	0	0	0	0	0	0

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Indicadores de Redução de Emissões de GEE							
20.3.3. Energia elétrica injetada na rede de energia por sistemas de fontes alternativas	0	0	3.387.468	3.143.865	3.092.489	2.881.724	2.665.557
Energia Solar injetada	0	0	3.387.468	3.143.865	3.092.489	2.881.724	2.665.557
Energia de outras fontes renováveis (eólica, maremotriz e geotérmica)	0	0	0	0	0	0	0
Outros tipos de energia renovável	0	0	0	0	0	0	0

• • • • • • • • •

Indicadores de Redução de Emissões de GEE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.3.4. Percentual da frota de veículos sustentáveis	0	0	0	0	0	0	2,38%
Quantidade de veículos movidos exclusivamente por fontes alternativas	0	0	0	0	0	0	1
Quantidade de veículos híbridos, ou seja, movidos por fontes alternativas e, também, por outras formas de combustão (gasolina, etanol ou diesel)	0	0	0	0	0	0	0
Quantidade de veículos	40	39	44	45	50	48	42

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.3. Indicadores de Redução de Emissões de GEE							
20.3.5. Total de Resíduos Reciclados ou Compostados	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	445.290,00
Total de resíduos compostados	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	0
Total de materiais destinados à reciclagem	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	445.290,00
20.3.6. Percentual de Redução de Emissões de GEE	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Total de emissões de GEE inventariadas (ano)	N/A	N/A	N/A	N/A	1390,17	N/A	N/A

•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•
20.3. Indicadores de Redução de Emissões de GEE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Total de emissões de GEE inventariadas (ano anterior)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	1390,17	N/A
Percentual de Redução de Emissões de GEE	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
20.4. Indicadores de Compensação de Emissões de GEE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.4.1 Número de Ações de Compensação de Emissões de GEE	1	1	2	2	2	2	3
20.4.2. Verificação das medidas de compensação	NÃO						

Indicadores de Compensação de Emissões de GEE	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.4.3. Percentual de Emissões de GEE compensadas	N/A	N/A	N/A	N/A	12,12%	11,29%	10,45%
Total de emissões de GEE compensadas	N/A	N/A	184,62	171,34	168,54	157,05	145,27
Total de emissões de GEE inventariadas	N/A	N/A	N/A	N/A	1.390,17	1.390,17	1.390,17

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
20.5. Indicadores de Cultura Organizacional							
20.5.1. Percentual de servidores(as) capacitados(as) para elaborar inventários	0%	0%	0%	0%	0,29%	0,28%	0,26%
Total de servidores que, ao final do período-base, estavam capacitados para elaborar inventários, independentemente do ano que realizou a capacitação	0	0	0	0	3	3	3
Total de servidores do órgão	1026	988	985	965	1023	1069	1.148

• • • • • • • •	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Indicadores de Cultura Organizacional							
20.5.2. Número de Ações de capacitação e de sensibilização de Emissões de GEE e incentivos a práticas sustentáveis	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	16
Ações de capacitação em sustentabilidade	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	6
Ações de sensibilização em sustentabilidade	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	5
Ações de incentivo a práticas de sustentabilidade	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	5

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

6- BALANÇO DAS AÇÕES REALIZADAS

6.1 ENERGIA ELÉTRICA

Além da instalação da Usina Fotovoltaica, no município de Paranavaí, mantemos ações de eficientização energética, através da troca de lâmpadas por modelo de led, com descarte sustentável e aquisições de bens com eficientização energética: eletro em geral e ar condicionado. Neste indicador também enfatizamos a aquisição de um carro elétrico.

6.2 ÁGUA E ESGOTO

Neste ano mantivemos o uso de torneiras com temporizador mecânico, cisternas que abastecem com água da chuva para atendimento das limpezas externas, além de continuamente realizarmos as manutenções preventivas e as corretivas.

• • • • • • • • •
• • • • • • • • •
• • • • • • • • •

6 - BALANÇO DAS AÇÕES REALIZADAS

6.3 GESTÃO DE RESÍDUOS

Alinhada ao objetivo estratégico do TRE-PR, “Promover a Sustentabilidade Ambiental” e ao Objetivo de Desenvolvimento Sustentável nº 12 (Consumo e produção responsáveis), da Agenda 2030 da ONU, a ação de sustentabilidade realizada contemplou as dimensões "ambiental" e "social", ao envolver a reciclagem e/ou reaproveitamento de materiais, poupando recursos naturais e beneficiando catadores através da "coleta seletiva solidária", conforme preconiza a Resolução nº 400/2021 do CNJ.

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

6 - BALANÇO DAS AÇÕES REALIZADAS

6.4 AÇÕES DE CONSCIENTIZAÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO

Difusão da cultura de sustentabilidade através de ações de conscientização e sensibilização ambiental, publicadas na intranet e site do TRE-PR e nas redes sociais, alcançando servidores(as), magistrados(as), colaboradores(as) e o público em geral.

No intuito de impulsionar o PLS e consequentemente o desempenho do IDS, foram publicadas matérias sobre Sustentabilidade e Meio Ambiente, além de difundir campanhas sustentáveis.

• • • • •
• • • • •
• • • • •

6 - BALANÇO DAS AÇÕES REALIZADAS

6.5 AÇÃO AMBIENTAL E SOLIDÁRIA

A operacionalização de diversas iniciativas de coleta foi mantida e fortalecida, demonstrando um compromisso contínuo com ações de cunho social e ambiental. Especificamente, foi dada continuidade à coleta de:

Tampinhas plásticas: Esta iniciativa, promove a reciclagem e reduzir o descarte inadequado de plástico.

Materiais de higiene para mulheres em situação de rua: Reconhecendo a importância do acesso à higiene pessoal como um direito fundamental, a coleta desses materiais visa fornecer suporte e dignidade a mulheres em situação de vulnerabilidade.

Recipientes de vidro para o Banco de Leite do Hospital de Clínicas: Esta ação crucial contribui diretamente para a saúde e o bem-estar de bebês prematuros. Os recipientes de vidro são essenciais para o armazenamento seguro e adequado do leite materno doado, que é vital para a nutrição e o desenvolvimento desses bebês.

6 - BALANÇO DAS AÇÕES REALIZADAS

6.6 AÇÕES DE REDUÇÃO DE EMISSÃO DE GEE, conforme itens 20.3.1.1 e seguintes do Questionário Anual do CNJ

6.6.1 Energias Renováveis - 1 ação

- Construção de Usina Fotovoltaica para atender todo o Tribunal a partir de energia solar.

6.6.2. Eficiência Energética - 4 ações

- Aquisição de eletrodomésticos com eficientização energética;
- Aquisição de aparelhos de ar condicionado com eficientização energética;
- Substituição de lâmpadas por lâmpadas de led
- Banheiros e corredores dos prédios da sede com automatização para atenderem com iluminação apenas as movimentações de pessoas nos recintos.

6.6.3. Consumo Sustentável de Água - 3 ações

- Construção de cisternas para aproveitamento de água provenientes das chuvas, para atendimento de limpeza em espaços externos;
- Instalação de torneiras com temporizador mecânico nos banheiros de todo o Tribunal, capital e interior;
- Limpezas externas e de materiais utilizando-se de lavadoras de alta pressão, com vistas à economia de água.

6.6.4. Transporte sustentável - 2 ações

- Aquisição de carro elétrico, com instalação de totem para recarregamento elétrico
- Campanha em todo o TRE PR para incentivo ao uso de bicicletas ou outros meios menos poluentes que carros, como meio alternativo de locomoção casa-trabalho, com a instalação na sede de bicicletário.

6.6.5. Contratações Sustentáveis - 1 Ação

- Veículo Elétrico por comodato com a Itaipu Nacional

6.6.6. Destinação de Resíduos Sólidos - 3 ações

- Coleta seletiva de materiais recicláveis, em todas as dependências do Tribunal, na sede e em todos os 154 fóruns eleitorais do estado.
- Destinação das coletas para reciclagem, com o encaminhamento do material para associações de catadores de recicláveis credenciadas, contribuindo para a economia de recursos naturais e com o sustento e manutenção das famílias que compõem as associações;
- Manutenção de campanhas internas para coleta entre os servidores de materiais recicláveis como pilhas e baterias, tampinhas plásticas, blisters de remédios, embalagens de vidro e metais, com destinação específica para atender instituições como asilos de idosos e idosas, pessoas deficientes e em especial para atender bebês prematuros com acondicionamento de leite materno nas embalagens de vidro.

6.6.7. Outras ações - 1 ação

- Troca de aparelhos de ar condicionado para manter apenas unidades com gás menos poluente.

• • • • • • • •
• • • • • • • •
• • • • • • • •

7- SOBRE O MONITORAMENTO DO PLANO DE AÇÕES DO PLS TRE PR VOLTADAS À SUSTENTABILIDADE

Para 14 eixos temáticos listados no Anexo da Resolução CNJ 400/2021, que definem indicadores, metas, prazos de execução, mecanismos de monitoramento e avaliação de resultados, e que permitem estabelecer e acompanhar as práticas de sustentabilidade, o Plano de Logística Sustentável do TRE PR realizou planos de ações sustentáveis, cada qual idealizado pelas áreas, para atender a redução de gastos e consumos de água e energia elétrica, de combustível, de papel e impressões, de emissões de gases de efeito estufa em relação ao ar condicionado, de telefonia. Ainda na qualidade de vida, com diversas ações na área da saúde e com relação à ergonomia de materiais; na capacitação e sensibilização em sustentabilidade; gestão de resíduos, com campanhas para coletas seletivas. As ações, num total de 55 iniciativas, obtiveram o seguinte resultado, conforme quadro a seguir:

TEMA	ODS	AÇÃO
Combustível	3, 7, 13, 15	<ul style="list-style-type: none"> • Redução do consumo de combustível, com otimização de roteiros e menor emissão de gases de efeito estufa • Redução de custos e de emissão de gases poluentes, com otimização dos roteiros da frota do Tribunal, para materiais de consumo e permanentes
Contratações Sustentáveis	8, 11, 12	<ul style="list-style-type: none"> • Pesquisa de critérios sustentáveis para aquisição de materiais de consumo e permanentes • Contratações com critérios sustentáveis
Redução de Custos	8, 12	<ul style="list-style-type: none"> • Reaproveitamento de materiais de consumo e recolhimento de materiais não mais utilizados no prédio sede e no Fórum Eleitoral de Curitiba

Controle de Gases de Efeito Estufa - GEE	3, 7, 13, 15	<ul style="list-style-type: none"> • Monitoramento da qualidade do ar nos ambientes climatizados na sede do TRE PR e no Fórum Eleitoral de Curitiba • Diminuição de emissão de gases de efeito estufa em relação ao ar condicionado • Projeto de extensão de meliponário para a sede do TRE PR • Otimização de roteiros terrestres • Criação de polos regionais do TRE em pontos estratégicos do estado, para atender a manutenção dos fóruns eleitorais, com economia de viagens, economia de combustível e redução na emissão de gases de efeito estufa GEE
Energia Elétrica	7, 12	<ul style="list-style-type: none"> • Substituição de aparelhos de ar condicionado que apresentam maior consumo de energia, por aparelhos com eficientização "A"
Qualidade de Vida	3, 4, 12, 17	<ul style="list-style-type: none"> • Aquisição de cadeiras ergonômicas • Vacinação contra a gripe • Publicação da Pesquisa sobre Qualidade de Vida • Encontro com os servidores com familiares com deficiência • Curso suporte básico de vida + DEA • Workshop Gestão Eficaz de Equipes e do Estresse em Eleição • Projeto conexão terapêutica

Qualidade de Vida	3, 4, 17	<ul style="list-style-type: none">• Avaliação de filhos (as) com deficiência dos servidores• ETP para contratação de empresas para a realização de “exames periódicos”• ETP para Credenciamento de perito Médico• Contratação de novo plano de saúde• Divulgação de informativos sobre temas de gestão de pessoas decorrentes de sugestões na pesquisa de clima• Entrevista com servidores com mobilidade reduzida e com deficiência• Elaboração de “Protocolo” para acompanhamento dos servidores em licenças saúde superior a 15 dias• Acompanhamento de saúde dos membros e servidores do Tribunal em licenças saúde superior a 15 dias• Elaboração de “Protocolo” para acompanhamento dos servidores em licenças saúde relacionadas a saúde mental (CID F)
-------------------	----------	--

Qualidade de Vida	3, 4, 17	<ul style="list-style-type: none">• Acompanhamento de saúde dos membros e servidores do Tribunal em licenças saúde relacionadas a saúde mental (CID F)• Conversa digital - Unimed• Webinar em Saúde - Unimed• Projeto “Sucessões”• Publicações de matérias na intranet• Contrato IDEC - Assistente Social, Médico (a) , Psicólogo (a)• Ginástica Laboral• Palestra sobre Nutrição• Setembro Amarelo• Outubro Rosa• Novembro Azul• Convênio TRE/PUC - Utilização do Complexo Esportivo• Entrevistas com os gestores e servidores em teletrabalho
-------------------	----------	---

Papel - Impressão	8, 12, 13, 16	<ul style="list-style-type: none"> • Redução de impressões de documentos com vias digitais pelos serviços gráficos do TRE-PR • Alinhar as ações da Seção de Biblioteca às diretrizes para a Sustentabilidade, conforme Res. 23.474/2016 • Estabelecimento de meta para redução de volume de impressões
Capacitação - Sensibilização	3, 4, 10, 12	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitação Contínua de Servidores e Servidoras da Justiça Eleitoral do Paraná em temas da sustentabilidade e dos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável, da Agenda 2030. • Curso de manuseio de colmeias de abelhas sem ferrão • Visita guiada - Escola Municipal de Sustentabilidade • Visita ao Museu das Águas • Campanha para arrecadação de materiais de higiene para entrega no Asilo São Vicente de Paulo - para mulheres idosas • Aulas sobre as abelhas sem ferrão para alunos que visitam o tribunal através do projeto EJE "por dentro da justiça eleitoral"

Gestão de Resíduos	11, 12, 13, 14, 15	<ul style="list-style-type: none"> • Descarte de material de pós eleição TRE sustentável • Descarte permanente de material reciclável através de associação de catadores • Descarte documental através de associação de catadores • Campanha para coleta de embalagens de vidro entre 50ml e 500ml e entrega ao banco de leite materno do Hospital de Clínicas • Portal BI gestão de resíduos sólidos • Campanhas permanentes para arrecadação de pilhas e baterias, tampinhas, blister de remédio, lacre de latinhas, óleo de cozinha, cápsulas de café
Telefonia custos	9, 12	<ul style="list-style-type: none"> • Reduzir os gastos com telefonia fixa e móvel em 1% ao ano, em relação ao ano não eleitoral (2023) e eleitoral (2022), respectivamente

O relatório sobre os planos de ações em sustentabilidade no TRE-PR é parte integrante do presente Relatório de Desempenho do PLS 2024.

8 - CONCLUSÃO

Com base nos dados apresentados, o Tribunal Regional Eleitoral do Paraná tem demonstrado um compromisso crescente com a sustentabilidade e a gestão socioambiental nos últimos anos. A implantação do Plano de Logística Sustentável – PLS marcou um ponto de partida para a adoção de práticas mais sustentáveis, e os resultados alcançados em 2024 evidenciam os avanços obtidos nesse sentido.

O relatório detalha uma série de ações novas e outras continuadas ao longo de 2024, com iniciativas que contribuíram para a melhoria do desempenho do órgão, e com propostas organizadas a partir da utilização de princípios da economia circular, que visam articular os modos de consumo interno da instituição, como aquisição de materiais e consumo energético, por exemplo, e sua rede externa de consumo, como descarte de materiais, transporte entre zonas eleitorais, por exemplo.

A redução no consumo de papel, a eliminação do uso de copos descartáveis, a destinação adequada de resíduos recicláveis, as contratações sustentáveis, o consumo de energia renovável através da usina fotovoltaica, entre outras, são práticas que se consolidaram e trouxeram resultados positivos, incluindo também a identificação de novas práticas de sustentabilidade que foram adotadas no âmbito das unidades envolvidas, com vistas às transformações propostas pelos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável – Agenda 2030 – da ONU.

Ademais, enfatizamos a importância das ações voltadas à qualidade de vida, à equidade e diversidade e à sustentabilidade, com capacitação e sensibilização para todos os servidores da instituição, com impacto direto nas relações das pessoas, nos seus hábitos de consumo e com o meio ambiente. Importante realçar aqui que essas ações retroagem sobre o ecossistema interno da instituição de forma significativa – os servidores passam a colaborar com mais orientações, mais sugestões, trazendo a sustentabilidade para mais perto das pessoas.

Em relação às diretrizes do “Projeto Carbono Zero para o Poder Judiciário”, CNJ de 2024, o TRE-PR segue ampliando a sua produção de energia limpa, reduzindo os índices de consumo energético e compensando a emissão do CO² na atmosfera, hoje atendendo 152 das 158 edificações, na sede e no interior do estado.

Apesar dos avanços, o relatório também aponta para a necessidade de aprimoramento em algumas áreas. As metas não alcançadas indicam que ainda há espaço para melhorias e que é preciso intensificar os esforços para alcançar resultados mais satisfatórios nesses indicadores.

Por fim, destacamos os pontos principais como conclusão do presente documento: desenvolvimento significativo obtido desde a implantação do PLS, com a identificação de novas práticas de sustentabilidade e com o aprimoramento de iniciativas já implementadas; alinhamento com diretrizes do CNJ e do TSE com atenção às normativas e recomendações dos órgãos superiores, buscando implementar ações que estejam em consonância com as melhores práticas de sustentabilidade, voltadas aos seus três pilares, ambiental, social e governança.; resultados positivos frente aos indicadores definidos do Anexo da Resolução 400/2021; compromisso com a melhoria contínua dos trabalhos realizados na gestão socioambiental, buscando o aprimoramento e a inovação nas futuras iniciativas.

OBJETIVOS DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL

1 ERRADICAÇÃO DA POBREZA



2 FOME ZERO E AGRICULTURA SUSTENTÁVEL



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



11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS



12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



13 AÇÃO CONTRA A MUDANÇA GLOBAL DO CLIMA



14 VIDA NA ÁGUA



15 VIDA TERRESTRE



16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES



17 PARCERIAS E MEIOS DE IMPLEMENTAÇÃO

