

PLS | PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL

ATUALIZADO EM OUTUBRO DE 2025





PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO DISTRITO FEDERAL

Presidente

Desembargador Eleitoral JAIR SOARES

Vice-Presidente e Corregedor Regional Eleitoral

Desembargador Eleitoral SÉRGIO ROCHA

Membros

Desembargador Eleitoral GUILHERME PUPE DA NÓBREGA

Desembargador Eleitoral ANDRÉ PUPPIN MACEDO

Desembargadora Eleitoral MARIA LEONOR LEIKO AGUENA

Desembargador Eleitoral NÉVITON DE OLIVEIRA BATISTA GUEDES

Desembargador Eleitoral ASIEL HENRIQUE DE SOUSA Procurador

Regional Eleitoral ZILMAR ANTÔNIO DRUMOND



PODER JUDICIÁRIO
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO DISTRITO FEDERAL

Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável

Desembargador Eleitoral André Puppim Macedo – Presidente

Reinaldo Luz Lima das Virgens Ferreira – membro

Thaís Sena Cabral Nunes – membro

Diego Rodrigues – membro

Maristela Ribas Feltrin – membro

Robson Corrêa Viana - membro

Conteúdo

APRESENTAÇÃO.....	5
OBJETIVO GERAL.....	6
OBJETIVOS.....	6
METODOLOGIA.....	6
ESCLARECIMENTOS.....	7
O PLS/TRE-DF E O PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO.....	7
INDICADORES E METAS PAPEL.....	9
COPOS DESCARTÁVEIS	10
ÁGUA ENVASADA.....	11
IMPRESSÃO DE DOCUMENTOS.....	12
TELEFONIA.....	13
ENERGIA ELÉTRICA.....	14
ÁGUA E ESGOTO	15
REFORMAS E LEIAUTE	19
LIMPEZA	20
VIGILÂNCIA.....	22
VEÍCULOS	23
COMBUSTÍVEL	25
QUALIDADE DE VIDA NO TRABALHO.....	26
CAPACITAÇÃO SOCIOAMBIENTAL.....	28
COMPRAS SUSTENTÁVEIS.....	30
EQUIDADE E DIVERSIDADE	31
DESCARBONIZAÇÃO	33

APRESENTAÇÃO

O Plano de Logística Sustentável (PLS) é uma ferramenta de planejamento que permite a institucionalização de práticas de sustentabilidade, visando à racionalização de gastos e consumo, por meio da construção de indicadores, metas e ações.

O plano é monitorado e avaliado durante todo o seu ciclo, permitindo a intervenção nos resultados, quando necessário, por meio de reuniões setoriais e na elaboração de planos de ações.

Para cada um dos objetivos foram correlacionados os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), a fim de evidenciar o alinhamento da Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU) na elaboração dos indicadores e das ações do PLS/TRE-DF.

OBJETIVO GERAL

Avançar no modelo de gestão da sustentabilidade, abrangendo as seguintes áreas: ambiental, econômica, social e cultural.

OBJETIVOS

- ✓ Manter as boas práticas de sustentabilidade e instituir novas;
- ✓ Sensibilizar e promover a capacitação do quadro de pessoal, quando necessário, acerca da importância do consumo consciente, redução de custos, combate ao desperdício, economia e eficiência na aplicação dos recursos públicos;
- ✓ Promover a adequada gestão dos resíduos gerados pelas atividades do TRE-DF;
- ✓ Promover a qualidade de vida no ambiente de trabalho;
- ✓ Melhorar a eficiência do gasto público e da gestão dos processos de trabalho;
- ✓ Garantir a tomada de decisão responsiva, inclusiva, participativa e representativa em todos os níveis.

METODOLOGIA

O Plano de Logística Sustentável (PLS), ciclo 2021-2026, foi elaborado de acordo com as orientações da Resolução CNJ nº 400/2021, com foco nas práticas de sustentabilidade no âmbito do Poder Judiciário e com as atualizações trazidas pelas Resoluções CNJ nº 550/2024 e nº 594/2024.

Também foi levado em consideração a análise dos resultados alcançados no ciclo anterior e das sugestões apresentadas durante reuniões realizadas com os titulares das unidades que executam o PLS/TRE-DF.

Anualmente será elaborado o Relatório de Avaliação do PLS/TRE-DF, submetido

à avaliação da Comissão Gestora que, uma vez aprovado, será encaminhado ao CNJ e publicado no Portal da Transparência e Prestação de Contas do Tribunal.

O monitoramento do plano é realizado mensalmente pela área socioambiental, através da coleta dos resultados dos indicadores, momento em que também será monitorada a execução do plano de ações.

ESCLARECIMENTOS

Inicialmente, deve-se esclarecer que, tendo em vista a grande variação no consumo em anos eleitorais (AE), anos não-eleitorais pós eleição (ANEPE), anos não eleitorais pós justificativa (ANEPJ) e anos de justificativa eleitoral (AJ), para a maioria dos indicadores as medições serão realizadas comparando-se esses quatro anos-tipo com o seu equivalente anterior. Dessa forma, serão comparados anos eleitorais com anos eleitorais anteriores, e assim sucessivamente. Em outros casos excepcionais, a variação será definida de forma linear, considerando-se apenas uma estimativa de aumento inflacionário.

Considerando que o ano de 2020 foi um ano atípico, marcado pela pandemia, na mensuração dos indicadores relacionados ao ano de 2024, deverá ser considerada a média do consumo dos anos de 2016 e 2020.

O PLS/TRE-DF E O PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO

O Planejamento Estratégico do TRE-DF para o ciclo 2021-2026 foi elaborado por meio de processo colaborativo com as unidades do Tribunal. Este planejamento está alinhado com a Estratégia Nacional do Poder Judiciário 2021-2026. Conforme a Resolução CNJ nº 325/2020.

O plano reflete as principais metas do Tribunal e serve como alicerce para as ações institucionais e para as tomadas de decisões dos gestores. Funciona como um referencial estratégico, sendo o ponto de partida para alcançar os resultados esperados.

Dentro desse contexto, a sustentabilidade é destacada como um tema central,

representada no Macrodesafio: Processos Internos, Perspectiva: Promoção da Sustentabilidade. Esse compromisso é formalizado pelo indicador Índice de desempenho de sustentabilidade, que avalia o cumprimento das metas de sustentabilidade estabelecidas na Resolução CNJ nº 400/2021, utilizada como referência na elaboração do PLS/TRE-DF e que também contam para o Balanço Socioambiental do Poder Judiciário.

O PLS/TRE-DF configura-se como instrumento da Política de Governança de Contratações que, em conjunto com os demais planos institucionais, tem o objetivo de desenvolver instituições eficazes, responsáveis e transparentes, garantindo a tomada de decisão responsiva, inclusiva, participativa e representativa em todos dos níveis.

INDICADORES E METAS

PAPEL

Objetivo: Reduzir o consumo de resmas de papel.



<i>Série histórica do consumo de resmas de papel</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	8.841	4.478	3.465	3.099	4.426
	2019	2020			
	2.809	308			

Indicador 1	Consumo Total de Papel (em resmas)					
Unidade gestora	SAO/SEAMA					
Descrição do indicador	Mede o consumo total de papel (em resmas)					
Meta do indicador	Reduzir em 10% o consumo de papel em relação ao ano equivalente.					
Unidade de medida	Resmas					
Periodicidade	Mensal					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	160	1.014	408	493		

COPOS DESCARTÁVEIS

Objetivo: Reduzir o consumo de copos descartáveis para água e café.



	2014	2015	2016	2017	2018
<i>Série histórica do consumo de copos descartáveis</i>	11.292	4.741	3.732	2.152	2.506
	2019	2020			
	1.939	614			

Indicador 2	Consumo de copos descartáveis (em centos)					
Unidade gestora	SAO/SEAMA					
Descrição do indicador	Mede o consumo total de copos descartáveis para água e café (em centos)					
Meta do indicador	Reduzir em 15% o consumo de copos descartáveis em relação ao ano equivalente.					
Unidade de medida	Centos					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	432	965	227	389		

ÁGUA ENVASADA

Objetivo: Racionalizar o consumo com água envasada.



<i>Série histórica do consumo de embalagens descartáveis</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	4.286	2.018	1.638	2.256	3.080
	2019	2020			
	1.044	0			

Indicador 3	Consumo água envasada em embalagens descartáveis					
Unidade gestora	SAO/SEMAC					
Descrição do indicador	Mede o consumo de água envasada em embalagens plásticas descartáveis.					
Meta do indicador	Reduzir em 20% o consumo de copos descartáveis em relação ao ano equivalente em relação ao ano equivalente.					
Unidade de medida	Unidades					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	456	999	892	1068		

IMPRESSÃO DE DOCUMENTOS

Objetivo: Reduzir o quantitativo de impressões de documentos.



	2014	2015	2016	2017	2018
<i>Série histórica do quantitativo de impressões</i>	NM	NM	NM	NM	NM
	2019	2020			
	275.186	17.470			

Indicador 4	Total de impressões					
Unidade gestora	STIC/COIE					
Descrição do indicador	Mede a quantidade de documentos impressos.					
Meta do indicador	Não exceder a 50% do quantitativo de documentos impressos em 2019.					
Unidade de medida	Quantidade de impressões					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	144.482	473.729	302.374	244.631		

TELEFONIA

Objetivo: Reduzir os gastos anuais com telefonia fixa e móvel.



Série histórica do gasto com telefonia	2014	2015	2016	2017	2018
	R\$ 324.566,74	R\$ 223.437,43	R\$ 214.901,74	R\$ 63.663,82	R\$ 33.408,76
	2019	2020			
	R\$ 57.280,16	R\$ 56.914,48			

Indicador 5	Gasto com telefonia					
Unidade gestora	STIC/COIE					
Descrição do indicador	Mede a despesa com serviço de telefonia fixa (inclusive tecnologia VoIP) e telefonia móvel.					
Meta do indicador	Reduzir os gastos com telefonia em 2% em relação ao ano equivalente.					
Unidade de medida	R\$					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	64.070,24	55.660,07	16.325,52	14.617,68		

ENERGIA ELÉTRICA

Objetivo: Reduzir o consumo anual de energia elétrica .



<i>Série histórica do consumo de energia elétrica (em KWh)</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	2.070.035	1.773.978	1.561.487	1.567.227	1.655.063
	2019	2020			
	1.541.504	1.154.321			

Indicador 6	Consumo de energia elétrica					
Unidade gestora	SAO/SEASO					
Descrição do indicador	Mede o consumo total de energia elétrica.					
Meta do indicador	Reduzir consumo de energia elétrica em 2% em relação ao ano equivalente.					
Unidade de medida	Kwh					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	1.094.612	1.321.751	1.190.898	1.353.416		

ÁGUA E ESGOTO

Objetivo: Reduzir o consumo anual de água e esgoto .



	2014	2015	2016	2017	2018
<i>Série histórica do consumo de água (em m³)</i>	16.206	10.947	10.888	9.073	8.927
	2019	2020			
	8.131	4.900			

Indicador 7	Consumo de água e esgoto					
Unidade gestora	SAO/SEASO					
Descrição do indicador	Mede o consumo total de água e esgoto.					
Meta do indicador	Reduzir o consumo de água e esgoto em 5% em relação ao ano equivalente.					
Unidade de medida	M³					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	6.276	8.007	7.826	8.038		

GESTÃO DE RESÍDUOS (em Kg)

Objetivo: Destinar adequadamente os resíduos sólidos gerados pelo TRE-DF (papel, plástico, metais, vidros, pilhas e baterias).



<i>Série histórica do quantitativo de resíduos destinados (em Kg)</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	NM	NM	NM	NM	NM
	2019	2020			
	898,63	4.570,98			

Indicador 8	Total de destinação de resíduos sólidos (em Kg)					
Unidade gestora	SAO/SEASO					
Descrição do indicador	Mede a quantidade de resíduos sólidos gerados que foram destinados às cooperativas ou associações de reciclagem (papel, plástico, metais, vidros, pilhas e baterias).					
Meta do indicador	Destinar adequadamente 100% dos resíduos sólidos gerados.					
Unidade de medida	Kg					
Periodicidade	Mensal					
Fórmula	$(\text{Total de resíduos destinados adequadamente (Kg)} / \text{Total de resíduos coletados (Kg)}) * 100$					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	1.896,86	2.663,38	6.802,79	1.201,35		

<i>Série histórica do total de suprimentos de impressão destinados (em unidade)</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	NM	NM	NM	NM	545
	2019	2020			
	287	0			

Indicador 9	Total de destinação de suprimentos de impressão (toners e cartuchos)					
Unidade gestora	SAO/SEASO					
Descrição do indicador	Mede a quantidade, em unidades, de suprimentos de impressão que foram coletadas no período e que tiveram a destinação adequada.					
Meta do indicador	Destinar adequadamente 100% dos suprimentos de impressão.					
Unidade de medida	Unidades					
Periodicidade	Anual					
Fórmula	$(\text{Total de suprimentos de impressão destinados (UN)} / \text{Total de suprimentos de impressão coletados (UN)}) * 100$					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	0	0	421	0		

<i>Série histórica do total de resíduos de informática destinados (em Kg)</i>	<i>2014</i>	<i>2015</i>	<i>2016</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>
	NM	NM	NM	NM	0
	<i>2019</i>	<i>2020</i>			
	0	0			

Indicador 10	Total de destinação de resíduos de informática					
Unidade gestora	STIC					
Descrição do indicador	Mede a quantidade, em quilogramas, de resíduos de informática (pen drives, cabos, mídias, carcaças e peças de equipamentos de impressão, carcaças e peças de equipamentos eletrônicos), coletados no período e que tiveram a destinação adequada (excluem-se cartuchos e toners).					
Meta do indicador	Destinar adequadamente 100% dos resíduos de informática.					
Unidade de medida	Kg					
Periodicidade	Anual					
Fórmula	<p>(Total de resíduos eletroeletrônicos destinados (Kg))/(Total de resíduos eletroeletrônicos coletados (Kg))*100.</p> <p>Total de resíduos eletroeletrônicos: \sumpen drives, cabos, mídias, carcaças e peças de equipamentos de impressão, carcaças e peças de equipamentos eletrônicos (Kg).</p>					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	0	0	0	1.705,28		

REFORMAS E LEIAUTE

Objetivo: Reduzir os gastos anuais com alterações de leiaute.



	2014	2015	2016	2017	2018
<i>Série histórica do gasto com alterações de leiaute.</i>	NM	NM	R\$ 2.949.851,94	NM	R\$ 611.074,19
	2019	2020			
	R\$ 2.152.350,39	R\$ 1.500.287,12			

Indicador 11	Índice de racionalização de gastos com adequação de leiaute.					
Unidade gestora	SAO/CISEG					
Descrição do indicador	Mede o percentual de racionalização de gastos com adequação de leiaute.					
Meta do indicador	Reduzir o gasto orçamentário com adequação de leiaute em 2%.					
Unidade de medida	R\$					
Fórmula	$(1 - (\text{Gasto total do ano corrente} / \text{Gasto total do ano anterior})) * 100.$ <p>Gasto Total = \sum Gasto com adequação de leiaute.</p>					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	1.554.526,83	1.659.319,76	274.956,03	9.316.479,75		

LIMPEZA

Objetivo: Controlar os gastos com serviços e material de limpeza.



	2014	2015	2016	2017	2018
Série histórica do Gasto com contratos de limpeza	NM	R\$ 2.476.235,89	R\$ 2.446.392,11	R\$ 1.929.039,82	R\$ 1.898.983,49
	2019	2020			
	R\$ 1.933.222,07	R\$ 1.816.965,49			

Indicador 12	Gasto com serviços de limpeza.					
Unidade gestora	SAO/SEASO					
Descrição do indicador	Mede o gasto com serviços de limpeza.					
Meta do indicador	Limitar o aumento dos gastos com serviços de limpeza em relação ao ano anterior.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	15%	14%	13%	12%	11%	10%
Unidade de medida	R\$					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	1.823.354,98	2.169.344,64	2.438.849,95	2.661.501,46		

<i>Série histórica do Gasto com material de limpeza</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	NM	R\$ 75.856,48	R\$ 120.172,31	R\$ 122.093,21	R\$ 238.092,23
	2019	2020			
	R\$ 116.486,97	R\$ 8.417,53			

Indicador 13	Gasto com material de limpeza.					
Unidade gestora	SAO					
Descrição do indicador	Mede o gasto com material de limpeza.					
Meta do indicador	Limitar o aumento do gasto com material de limpeza em 4% ao ano.					
Unidade de medida	R\$					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	75.999,15	77.741,42	29.057,80	4.216,10		

VIGILÂNCIA

Objetivo: Controlar o gasto com serviços de vigilância.



	2014	2015	2016	2017	2018
<i>Série histórica do Gasto com contratos de vigilância</i>	NM	NM	R\$ 1.391.543,19	R\$ 1.358.527,60	R\$ 1.417.454,17
	2019	2020			
	R\$ 1.484.759,04	R\$ 1.159.947,19			

Indicador 14	Gasto com serviços de vigilância.					
Unidade gestora	SAO					
Descrição do indicador	Mede a utilização de recursos financeiros gastos com serviços de vigilância.					
Meta do indicador	Limitar a expansão dos gastos em relação ao ano anterior.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	15%	14%	13%	12%	11%	10%
Unidade de medida	R\$					
Fórmula	$\left(\frac{\text{Gasto Total}}{\text{Gasto Total do ano anterior (-1)}} \right) * 100$ Gasto Total = \sum despesas em reais (R\$) com serviços de vigilância.					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	1.005.092,84	1.137.488,63	1.184.598,91	1.463.304,65		

VEÍCULOS

Objetivo: Reduzir a despesa anual com veículos



Série histórica do Gasto com manutenção de veículos	2014	2015	2016	2017	2018
	NM	R\$ 851,97	R\$ 674,58	R\$ 45.230,95	R\$ 61.580,25
	2019	2020			
	R\$ 61.158,45	R\$ 59.890,09			

Indicador 15	Gasto com manutenção de veículos.					
Unidade gestora	SAO/SETRA					
Descrição do indicador	Mede os gastos com manutenção de veículos.					
Meta do indicador	Limitar a expansão dos gastos em relação ao ano anterior.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	10%	9%	8%	7%	6%	5%
Unidade de medida	R\$					
Fórmula	$(1 - (\text{Gasto total no ano corrente} / \text{Gasto total do ano anterior})) * 100.$ <p>Gasto Total = \sum despesas em reais (R\$).</p>					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	34.362,62	40.454,42	32.086,62	61.209,48		

<i>Série histórica do Gasto com contratos de motoristas</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	NM	R\$ 652.625,30	R\$ 483.191,46	R\$ 494.153,52	R\$ 798.398,40
	2019	2020			
	R\$ 498.821,88	R\$ 336.773,99			

Indicador 16	Gasto com contratos de motoristas.					
Unidade gestora	SAO/SETRA					
Descrição do indicador	Mede os gastos com contrato de motoristas.					
Meta do indicador	Limitar a expansão dos gastos em relação ao ano anterior.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	10%	9%	8%	7%	6%	5%
Unidade de medida	R\$					
Fórmula	$(1 - (\text{Gasto total no ano corrente} / \text{Gasto total do ano anterior})) * 100.$ Gasto Total = \sum despesas em reais (R\$).					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	437.411,41	719.647,96	520.223,13	533.403,15		

COMBUSTÍVEL

Objetivo: Reduzir a despesa anual com combustível (álcool +diesel +gasolina)



Série histórica do consumo de combustíveis (em litros)	2014	2015	2016	2017	2018
	42.415,76	13.568,86	10.139,53	12.123,12	25.770,73
	2019	2020			
	9.594,30	6.020,18			

Indicador 17	Índice de consumo de combustíveis.					
Unidade gestora	SAO/SETRA					
Descrição do indicador	Mede a racionalização na utilização dos veículos da frota.					
Meta do indicador	Não ultrapassar em 20% o consumo de combustível da frota própria, em relação ao ano equivalente.					
Unidade de medida	Litros					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	5.701,52	15.467,87	11.819,63	11.239,11		

QUALIDADE DE VIDA NO TRABALHO

Objetivo: Aumentar a adesão de participantes nas ações de QVT



<i>Série histórica do número de participações em ações de QVT</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	660	660	600	660	470
	2019	2020			
	1.175	1.394			

Indicador 18	Média de participação nas ações de QVT.					
Unidade gestora	SGP/CAMS					
Descrição do indicador	Mede o número médio de participantes em iniciativas que promovem a qualidade de vida no trabalho.					
Meta do indicador	Ampliar a média de participação dos colaboradores nas ações de qualidade de vida no trabalho em 2% ao ano.					
Unidade de medida	Número médio de participantes					
Fórmula	Quantidade de colaboradores que participaram em cada ação de QVT, em número absoluto/dividido pelo total de ações realizadas.					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	161,65	312,37	111,19	200,25		

<i>Série histórica da quantidade de ações de QVT</i>	<i>2014</i>	<i>2015</i>	<i>2016</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>
	11	11	10	11	7
	<i>2019</i>	<i>2020</i>			
	9	9			

Indicador 19	Quantidade de ações realizadas de qualidade de vida no trabalho (QVT).					
Unidade gestora	SGP/CAMS					
Descrição do indicador	Mede a quantidade de ações realizadas que promovam a qualidade de vida no trabalho entre servidores e colaboradores do TRE-DF.					
Meta do indicador	Realizar no mínimo 7 iniciativas por ano que promovam a saúde e qualidade de vida no trabalho.					
Unidade de medida	Número ações realizadas.					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	20	19	42	69		

CAPACITAÇÃO SOCIOAMBIENTAL

Objetivo: Capacitar e sensibilizar o maior número de servidores na temática da responsabilidade socioambiental.



<i>Série histórica do número de participantes em ações de sensibilização e capacitação</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	NM	NM	NM	3	5
	2019	2020			
	14	6			

Indicador 20	Índice de participação em ações de capacitação					
Unidade gestora	SGP/COED/SECAP					
Descrição do indicador	Mede o percentual de participações nas ações de capacitação socioambiental.					
Meta do indicador	Promover ações de capacitação que sensibilizem pelo menos 25% dos servidores até 2026.					
	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	12,5%	15%	17,5%	20%	22,5%	25%
Unidade de medida	Total de participantes					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	55	27	0,27	14,97		

<i>Série histórica das ações de capacitação e sensibilização</i>	2014	2015	2016	2017	2018
	NM	NM	NM	1	3
	2019	2020			
	4	3			

Indicador 21	Total de ações de capacitação e sensibilização socioambiental realizadas.					
Unidade gestora	SGP/COED/SECAP					
Descrição do indicador	Mede a quantidade de ações de capacitação e sensibilização socioambientais realizadas.					
Meta do indicador	Realizar no mínimo, 3 ações de participação e sensibilização por ano.					
Unidade de medida	Total de ações realizadas					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	2	2	3	8		

COMPRAS SUSTENTÁVEIS

Objetivo: Ampliar a quantidade de compras sustentáveis.



Não há registro de série histórica para este indicador.

Indicador 22	Índice de compras sustentáveis.					
Unidade gestora	SAO					
Descrição do indicador	Mede o percentual de compras sustentáveis sobre o total de compras realizadas.					
Meta do indicador	Incluir critérios de sustentabilidade em pelo menos 80% dos procedimentos de contratação.					
Unidade de medida	Percentual (%)					
Periodicidade	Anual					
Fórmula	(Total de procedimentos de contratação do ano/total de Total de procedimentos de contratação com critérios de sustentabilidade do ano)*100.					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	80	91,2	94,44	100		

EQUIDADE E DIVERSIDADE

Objetivo: Promover a equidade e a diversidade



Não há registro de série histórica para este indicador.

Indicador 23	Total de ações de capacitação em equidade e diversidade (curso, oficina, palestra, seminário, fórum, congresso, jornada, convenção, colóquio, entre outros), com temáticas voltadas a combater o racismo, o capacitismo, o etarismo, a discriminação por aparência física, a violência doméstica, a intolerância religiosa, a xenofobia, a homofobia e todas as demais formas de discriminação, tendentes a disseminar a importância da equidade de gênero no ambiente institucional.					
Unidade gestora	Comissão de Participação Feminina - CPIF					
Descrição do indicador	Mede o total de ações tendentes a disseminar a importância da equidade de gênero no ambiente institucional.					
Meta do indicador	Realizar no mínimo 2 ações tendentes a disseminar a importância da equidade de gênero no ambiente institucional.					
Unidade de medida	Total de ações de capacitação realizadas.					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	5	8	8	4		

Não há registro de série histórica para este indicador.

Indicador 24	Total de ações de sensibilização em equidade e diversidade					
Unidade gestora	Comissão de Participação Feminina					
Descrição do indicador	Mede o total de ações de sensibilização relacionadas à equidade e diversidade, diversas de ações de capacitação, com temáticas voltadas a combater o racismo, o capacitismo, o etarismo, a discriminação por aparência física, a violência doméstica, a intolerância religiosa, a xenofobia, a homofobia e todas as demais formas de discriminação, tendentes a disseminar a importância da equidade de gênero no ambiente institucional.					
Meta do indicador	Realizar no mínimo 4 ações tendentes a disseminar a importância da equidade de gênero no ambiente institucional.					
Unidade de medida	Total de ações de sensibilização realizadas.					
Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	0	0	0	4		

DESCARBONIZAÇÃO

Objetivo: Monitorar e incentivar a implementação de políticas e ações que contribuam com o Programa Justiça Carbono Zero, buscando medir, reduzir e compensar as emissões de GEE resultantes do funcionamento do TRE-DF



Não há registro de série histórica para este indicador.

Indicador 25	Quantidade de ações de redução e compensação das emissões de GEE.
Unidade gestora	NUAMA
Descrição do indicador	Mede a quantidade total de ações de redução e compensação das emissões de GEE.
Metas do indicador	Implementar até o dia 30 de setembro de 2025, o mínimo de 3 ações para redução de emissões; Implementar até o dia 28 de fevereiro de 2026, o mínimo de 1 ação de compensação de emissões; Finalizar até o dia 30 de junho de 2026, o inventário completo de emissões do TRE-DF (1 ação).
Unidade de medida	Total de ações de redução e compensação das emissões de GEE.

Periodicidade	Anual					
Valores apurados	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	-	-	-	-		