

ATUALIZADO EM OUTUBRO DE 2025





PODER JUDICIARIO 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 JUDICIARIO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO DISTRITO FEDERAL

Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável

Desembargador Eleitoral André Puppin 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 plenejamento 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, pemitindo 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 orientgações 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 plenejamento 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 pondo 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.







Cário histórica do consumo do rosmas do		2015	2016	2017	2018
Série histórica do consumo de resmas de	8.841	4.478	3.465	3.099	4.426
papel	2019	2020			
	2.809	308			

Indicador 1	Consumo	Consumo Total de Papel (em resmas)							
Unidade gestora	SAO/SE	SAO/SEAMA							
Descrição do indicador	Mede o	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
Série histórica do consumo de copos descartáveis	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	2021 2022 2023 2024 2025 2026							
	432	965	227	389					

ÁGUA ENVASADA

Objetivo: Racionalizar o consumo com água envasada.









	2014	2015	2016	2017	2018
Série histórica do consumo de embalagens descartáveis	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	Anual						
Valores apurados	2021	2021 2022 2023 2024 2025 2026						
	456	999	892	1068				

IMPRESSÃO DE DOCUMENTOS

Objetivo: Reduzir o quantitativo de impressões de documentos.







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

Indicador 4	Total de impressões								
Unidade gestora	STIC/CO	STIC/COIE							
Descrição do indicador	Mede a q	Mede a quantidade de documentos impressos.							
Meta do indicador	Não exce	der a 50% o	do quantitat	tivo de doci	ımentos im	pressos			
	em 2019.								
Unidade de medida	Quantidad	de de impre	essões						
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.





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

Indicador 5	Gasto com telefonia									
Unidade gestora	STIC/COIE									
Descrição do	Mede a d	Mede a despesa com serviço de telefonia fixa (inclusive								
indicador	tecnologia	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.









	2014	2015	2016	2017	2018
Série histórica do consumo de energia	2.070.035	1.773.978	1.561.487	1.567.227	1.655.063
elétrica (em KWh)	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.











Série histórica do consumo de água (em m³) -	2014	2015	2016	2017	2018
	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/SEA	SAO/SEASO							
Descrição do indicador	Mede o c	Mede o consumo total de água e esgoto.							
Meta do indicador	Reduzir o	consumo	de água e	e esgoto en	1 5% em r	elação 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).

















	2014	2015	2016	2017	2018
Série histórica do quantitativo de resíduos destinados (em Kg)	NM	NM	NM	NM	NM
Serie instanta do quantitativo de residuos destinados (em kg)	2019	2020			
	898,63	4.570,98			

Indicador 8	Total de destinação de resíduos sólidos (em Kg)								
Unidade gestora	SAO/SEA	SAO/SEASO							
Descrição do indicador	destinados	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	(Total de resíduos destinados adequadamente (Kg)/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					

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

Indicador 9	Total de	destinação	de suprim	nentos de	impressão ((toners e		
	cartuchos)							
Unidade gestora	SAO/SEA	.SO						
Descrição do indicador	Mede a	quantidad	de, em ı	ınidades,	de suprin	nentos de		
	impressão	que fora	m coletada	as no perí	odo e que	tiveram a		
	destinação	o adequada						
Meta do indicador	Destinar	adequadam	ente 100%	dos supri	mentos de i	mpressão.		
Unidade de medida	Unidades							
Periodicidade	Anual							
Fórmula	(Total de	suprimento	s de impre	ssão destir	nados (UN)/	Total de		
1 Ormula	suprimentos de impressão coletados (UN))*100							
Valores apurados	2021 2022 2023 2024 2025 2026							
	0	0	421	0				

Série histórica do total de	2014	2015	2016	2017	2018
Série histórica do total de resíduos de informática	NM	NM	NM	NM	0
destinados (em Kg)	2019	2020			
	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	(Total de resíduos eletroeletrônicos destinados (Kg)/(resíduos eletroeletrônicos coletados (Kg))*100. Total de resíduos eletroeletrônicos: ∑pen drives mídias, carcaças e peças de equipamentos de in carcaças e peças de equipamentos eletrônicos (Kg).	s, cabos, mpressão,						
Valores apurados	2021 2022 2023 2024 2025	2026						
	0 0 1.705,28							

REFORMAS E LEIAUTE

Objetivo: Reduzir os gastos anuais com alterações de leiaute.













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

Indicador 11	Índice de racionalização de gastos com adequação de leiaute.								
Unidade gestora	SAO/CISE	SAO/CISEG							
Descrição do	Mede o po	ercentual de	racionaliz	zação de ga	stos com ac	lequação			
indicador	de leiaute.								
Meta do indicador	Reduzir o	gasto orçam	entário co	m adequaçã	o de leiaute	em 2%.			
Unidade de medida	R\$								
Fórmula	(1-(Gasto	total do and	o corrente	/ Gasto tot	tal do ano a	interior))			
	*100.								
	Gasto Tota	$al = \sum Gasto$	com adeq	uação de le	iaute.				
Periodicidade	Anual								
Valores apurados	2021	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
Sário histórica do Casto	NINA	R\$	R\$	R\$	R\$
Série histórica do Gasto com contratos de	NM	2.476.235,89	2.446.392,11	1.929.039,82	1.898.983,49
limpeza	2019	2020			
	R\$	R\$			
	1.933.222,07	1.816.965,49			

Indicador 12	Gasto com serviços de limpeza.							
Unidade gestora	SAO/SEA	SAO/SEASO						
Descrição do indicador	Mede o ga	asto com se	erviços de li	impeza.				
Meta do indicador	Limitar o aumento dos gastos com serviços de limpeza em relação ao ano anterior.							
Meta do indicador	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				

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

Indicador 13	Gasto con	Gasto com material de limpeza.					
Unidade gestora	SAO	SAO					
Descrição do indicador	Mede o g	asto com n	naterial de	limpeza.			
Meta do indicador	Limitar o ao ano.	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
Série histórica do Gasto	NM	NM	R\$	R\$	R\$
com contratos de	INIVI	INIVI	1.391.543,19	1.358.527,60	1.417.454,17
vigilância	2019	2020			
	R\$	R\$			
	1.484.759,04	1.159.947,19			

Indicador 14	Gasto com	Gasto com serviços de vigilância.					
Unidade gestora	SAO	SAO					
Descrição do	Mede a uti	ilização de 1	recursos fin	anceiros ga	stos com s	erviços	
indicador	de vigilând	cia.					
Meta do indicador	Limitar a	expansão d	os gastos ei	n relação a	o ano anter	ior.	
	2021	2021 2022 2023 2024 2025 2026					
	15%	14%	13%	12%	11%	10%	
Unidade de medida	R\$						
Fórmula	((Gasto T	otal/Gasto '	Total do a	no anterior	(-1)*100.	Gasto	
	Total = \sum	despesas er	n reais (R\$)	com servi	os de vigil	ância.	
Periodicidade	Anual						
Valores apurados	2021	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	2014	2015	2016	2017	2018
com manutenção de	NM	R\$ 851,97	R\$ 674,58	R\$ 45.230,95	R\$ 61.580,25
veículos	2019	2020			
	R\$ 61.158,45	R\$ 59.890,09			

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

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

Indicador 16	Gasto com contratos de motoristas.							
Unidade gestora	SAO/SETRA							
Descrição do indicador	Mede os ş	Mede os gastos com contrato de motoristas.						
	Limitar a	expansão o	los gastos e	em relação	ao ano anto	erior.		
Meta do indicador	2021 2022 2023 2024 2025 2026							
	10% 9% 8% 7% 6% 5%							
Unidade de medida	R\$			I	I			
Fórmula	(1-(Gasto anterior))* Gasto Tot	*100.	o ano c	orrente/Gas ais (R\$).	sto total	do ano		
Periodicidade	Anual							
Valores apurados	2021	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	2014	2015	2016	2017	2018
Série histórica do consumo de	42.415.76	13.568,86	10.139,53	12.123,12	25.770,73
combustíveis (em litros)	2019	2020			
	9.594,30	6.020,18			

Indicador 17	Índice de consumo de combustíveis.						
Unidade gestora	SAO/SET	SAO/SETRA					
Descrição do indicador	Mede a r	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

















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

Indicador 18	Média de	Média de participação nas ações de QVT.							
Unidade gestora	SGP/CAN	MS							
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 1	Número médio de participantes							
Fórmula		em núme			param em o				
Periodicidade	Anual								
Valores apurados	2021	2021 2022 2023 2024 2025 2026							
	161,65	312,37	111,19	200,25					

Cánia biatánian da	2014	2015	2016	2017	2018
Série histórica da quantidade de ações de	11	11	10	11	7
QVT	2019	2020			
	9	9			

Indicador 19	Quantidad	de de açõ	es realizad	das de qua	alidade de	vida no				
	trabalho (QVT).									
Unidade gestora	SGP/CAN	SGP/CAMS								
Descrição do indicador	qualidade	Mede a quantidade de ações realizadas que promovam a qualidade de vida no trabalho entre servidores e colaboradores do TRE-DF.								
Meta do indicador		no mínimo			o que pror	novam a				
Unidade de medida	Número a	ições realiz	adas.							
Periodicidade	Anual	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.













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

Indicador 20	Índice de participação em ações de capacitação								
Unidade gestora	SGP/COED/S	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 part	icipantes			1				
Periodicidade	Anual	Anual							
Valores apurados	2021	2021 2022 2023 2024 2025 2026							
	55	27	0,27	14,97					

Cário histárica das asãos	2014	2015	2016	2017	2018
Série histórica das ações de capacitação e	NM	NM	NM	1	3
sensibilização	2019	2020			
	4	3			

Indicador 21	Total de	Total de ações de capacitação e sensibilização socioambiental								
		realizadas.								
Unidade gestora	SGP/CO	ED/SECAI)							
Descrição do indicador	Mede a	quantidade	e de ações	de capacit	tação e ser	nsibilização				
-	socioaml	oientais rea	ılizadas.			-				
Meta do indicador		no mínimo	o, 3 ações o	de participa	ção e sensi	ibilização				
	por ano.									
Unidade de medida	Total de	ações reali	izadas							
Periodicidade	Anual									
Valores apurados	2021	2021 2022 2023 2024 2025 2026								
. arores aparados	2	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	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	Percentua	ıl (%)								
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	Total de ações de capacitação em equidade e diversidade								
	(curso,	(curso, oficina, palestra, seminário, fórum, congresso,								
	jornada,	jornada, convenção, colóquio, entre outros), com temáticas								
	voltadas	a combate	r o racismo	o, o capaci	itismo, o e	tarismo, a				
	discrimin	ação por a	aparência f	ísica, a vi	olência do	méstica, a				
	intolerânc	ia religios	a, a xenof	fobia, a ho	omofobia e	todas as				
	demais f	ormas de	discrimina	ção, tende	ntes a dis	seminar a				
	importânc	cia da equic	lade de gên	ero no amb	oiente institu	icional.				
Unidade gestora	Comissão	de Partici	pação Fem	inina - CPII	F					
		Comissão de Participação Feminina - CPIF								
Descrição do indicador	Mede o to	Mede o total de ações tendentes a disseminar a importância da								
	equidade	de gênero i	no ambiento	e institucion	nal.					
Meta do indicador	Realizar	no mínim	o 2 açõe	s tendente	s a disser	ninar a				
Wicta do maicador	importânc	cia da equio	lade de gên	ero no amb	oiente institu	ucional.				
Unidade de medida	Total de a	ações de ca	pacitação 1	realizadas.						
Periodicidade	Anual									
Valores apurados	2021 2022 2023 2024 2025 2026									
	5	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			,		es a disser piente instit				
Unidade de medida	Total de a	ações de se	nsibilizaçã	o realizada:	s.				
Periodicidade	Anual	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.
	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
Metas do indicador	ação de compensação de emissões;
	5 1 5
	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.
	GLL.

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