

Tribunal Regional Eleitoral de Alagoas

Plano de Logística Sustentável 2022 - 2026

Maceió, Outubro de 2021



FUNDAMENTAÇÃO LEGAL RESOLUÇÃO CNJ Nº 400, DE 16 DE JUNHO DE 2021



COMPOSIÇÃO DO TRIBUNAL

Desembargador Otávio Leão PraxedesPresidente

Desembargador Washington Luiz Damasceno Freitas Corregedor e Vice-Presidente

Desembargador Felini de Oliveira Wanderley

Desembargadora Silvana Lessa Omena

Desembargador Maurício César Brêda Filho

Desembargador Eduardo Antônio de Campos Lopes

Desembargador Hermann de Almeida Melo

Dr. Antonio Henrique de Amorim CadeteProcurador Regional Eleitoral



Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável (Portaria nº 276, de 30 de junho de 2021)

Dr. Hélio Pinheiro Pinto

Juíz Auxiliar da Presidência Presidente da Comissão Gestora do PLS

Maurício de Omena Souza

Diretor-Geral

Ney Willer Santos Silva da Palma

Assessor de Gestão Estratégica

Cliciane de Holanda Ferreira Calheiros

Secretária Judiciária

Carlos Henrique Tavares Méro

Secretário de Tecnologia da Informação

José Ricardo Araújo e Silva

Secretário de Administração

Katherine Maria Ferro Gomes Teixeira

Secretária de Gestão de Pessoas

Andréa Cristina de Lima Belchior

Coordenadora de Material e Patrimônio

Dóris Maria de Luna Tenório

Presidente do Núcleo Socioambiental

Flávia Lima Costa Gomes de Barros

Assessora de Comunicação Social

Danielle Alves Reis

Representante da Corregedoria Regional Eleitoral

SUMÁRIO

1.	. APRESENTAÇÃO	05
2.	. OBJETIVO GERAL	06
	2.1. OBJETIVOS ESPECÍFICOS	06
3.	. METODOLOGIA	.07
4.	. O PLS E O PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO	80
5.	. INDICADORES E METAS	.08
	5.1. PAPEL	09
	5.2. COPOS DESCARTÁVEIS	10
	5.3. ÁGUA ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA	11
	5.4. IMPRESSÃO	12
	5.5. ENERGIA ELÉTRICA	13
	5.6. ÁGUA E ESGOTO	14
	5.7. GESTÃO DE RESÍDUOS	15
	5.8. REFORMAS E CONSTRUÇÕES	16
	5.9. LIMPEZA	17
	5.10. VIGILÂNCIA	18
	5.11. TELEFONIA	19
	5.12. VEÍCULOS	20
	5.13. COMBUSTÍVEL	21
	5.14. APOIO AO SERVIÇO ADMINISTRATIVO	22
	5.15. AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES	23
	5.16. QUALIDADE DE VIDA	24
	5.17. CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE	25

1. APRESENTAÇÃO

Este documento revisa o atual Plano de Logística Sustentável – PLS do Tribunal Regional Eleitoral de Alagoas, visando atender às disposições da Resolução do Conselho Nacional de Justiça (CNJ) nº 400, de 16 de junho de 2021, que dispõe sobre a política de sustentabilidade no âmbito do Poder Judiciário.

Este plano é uma ferramenta de planejamento que propõe práticas de sustentabilidade, racionalização e consumo consciente de materiais e serviços, abrangendo temas como: racionalização do consumo de papel, de copos descartáveis, de impressões, de energia elétrica, de água e esgoto, uma gestão eficiente de resíduos, qualidade de vida no ambiente de trabalho, contratações sustentáveis, sensibilização e capacitação contínua do corpo funcional, etc, que objetivem uma melhor eficiência do gasto público e da gestão dos processos de trabalho.

A promoção da sustentabilidade ambiental é uma das iniciativas estratégicas definidas pelo Tribunal Regional Eleitoral de Alagoas para o ciclo estratégico 2022 – 2026. O PLS é o instrumento que viabilizará o acompanhamento periódico do alcance deste objetivo institucional no decorrer do ciclo estratégico.

Impõe-se ressaltar que a Comissão Gestora do PLS do TRE-AL foi instituída pela Portaria Presidência nº 276, de 30 de junho de 2021, e ficou responsável pela elaboração do planejamento referente ao ciclo 2022-2026.

Com a efetivação do Plano de Logística Sustentável, o TRE-AL reitera seu compromisso com a promoção da sustentabilidade, contribuindo para o desenvolvimento sustentável nas dimensões ambiental, econômica e social.

2. OBJETIVO GERAL

O Plano de Logística Sustentável – PLS tem como objetivo fortalecer, aprimorar e avançar no modelo de gestão das boas práticas de sustentabilidade no Tribunal Regional Eleitoral de Alagoas, além de fornecer diretrizes para novas ações.

2.1. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- a) Manter as atuais práticas de sustentabilidade em uso no Tribunal e instituir novas;
- b) Revisar e aprimorar os processos de compras e contratações, com vistas ao desenvolvimento de especificações para aquisição de bens, serviços e projetos, pautados por critérios de sustentabilidade;
- c) Racionalizar os custos de consumo de energia elétrica, água e esgoto, telefonia fixa e móvel, materiais de consumo, materiais de expediente, incluindo papel, cartuchos de impressão, copos biodegradáveis e o deslocamento de pessoal;
- d) Estimular a redução do impacto negativo das atividades institucionais no meio ambiente com a adequada gestão dos resíduos gerados;
- e) Promover constantemente a qualidade de vida no ambiente de trabalho;
- f) Disseminar e promover as práticas de sustentabilidade no âmbito do Tribunal, através de capacitações dos servidores, acerca da importância de consumo consciente, redução de custos, combate ao desperdício, economia e eficiência na aplicação dos recursos públicos.

3. METODOLOGIA

A implementação e o desenvolvimento das práticas de sustentabilidade buscam construir uma cultura institucional focada na inserção de critérios sustentáveis nas atividades realizadas pelo Tribunal, envolvendo suas diversas áreas e buscando a integração de todos.

Neste sentido, realizou-se a análise dos resultados obtidos no ciclo anterior do PLS, 2016-2021, para a elaboração no novo ciclo, 2022-2026, do Plano de Logística Sustentável do TRE-AL, alinhado com o Planejamento Estratégico do Órgão, além da consulta de boas práticas socioambientais utilizadas por outros Tribunais Regionais Eleitorais brasileiros.

A Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável fundamentou a estruturação do seu trabalho com base na Resolução do Conselho Nacional de Justiça (CNJ) nº 400, de 16 de junho de 2021, para considerar os tópicos necessários para a implementação das respectivas ações, tais como: os objetivos das ações, unidades e áreas envolvidas na implementação de cada ação e respectivos responsáveis, metas a serem alcançadas, cronograma de implementação das ações, previsão de recursos financeiros, humanos, instrumentais, entre outros.

A referida Comissão ficará responsável pelo monitoramento de seu cumprimento, pela avaliação contínua de seus resultados e a revisão periódica de seu conteúdo.

4. O PLS E O PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO

O Planejamento Estratégico do TRE-AL, para o período de 2021 a 2026, contempla como um de seus valores a Sustentabilidade, ou seja, a observância aos princípios gerais de sustentabilidade nas ações da instituição.

A responsabilidade socioambiental está expressa no Mapa Estratégico da Justiça Eleitoral de Alagoas, no objetivo OE6. Objetivo Estratégico 6 – Promoção da Sustentabilidade, que visa o aperfeiçoamento de ações que estimulem o uso sustentável de recursos naturais e bens públicos, a redução do impacto negativo das atividades do órgão no meio ambiente com a adequada gestão dos resíduos gerados, do uso apropriado dos recursos finitos, a promoção das contratações sustentáveis, a gestão sustentável de documentos e a qualidade de vida no ambiente de trabalho. Visa à adoção de modelos de gestão organizacional e de processos estruturados na promoção da sustentabilidade ambiental, econômica e social.

O alcance desse objetivo estratégico será por meio do indicador: "Índice de Desempenho de Sustentabilidade".

Dessa forma, o PLS do TRE-AL ganha força e constitui-se como importante ferramenta de planejamento, para apoiar a alta gestão e as unidades no alcance dos objetivos e metas.

5. INDICADORES E METAS

O presente Plano de Logística Sustentável – PLS do Tribunal Regional Eleitoral de Alagoas, contempla os indicadores do Plano de Logística Sustentável do Poder Judiciário – PLS JUD, monitorado pelo Conselho Nacional de Justiça, para pontuação do Índice de Desempenho de Sustentabilidade – IDS, publicado anualmente no Balanço da Sustentabilidade do Poder Judiciário.

5.1. PAPEL

Objetivo: Reduzir o consumo de resmas de papel A4 no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SEALMOX

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
CPP – Consumo de Papel Próprio	Resmas	Mensal	4025	2933	2215	1847	1372
CPC – Consumo de Papel Contratado	Resmas	Mensal	0	0	0	0	0
GPP – Gasto com Papel Próprio	R\$	Mensal	R\$ 48.791,08	R\$ 35.385,00	R\$ 26.658,79	R\$ 26.648,01	R\$ 20.468,72

Índ	lice de raciona	alização de co	nsumo de pa	pel					
R	Reduzir o consumo de papel A4 em 25% até 2026.								
2022	2023	2024	2025	2026					
5%	5%	5%	5%	5%					

5.2. COPOS DESCARTÁVEIS

Objetivo: Reduzir o consumo de copos descartáveis de plástico no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SEALMOX

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
CC – Consumo de Copos Descartáveis	Centos	Mensal	4021	2033	1722	1584	1962
GC – Gasto com Copos Descartáveis	R\$	Mensal	R\$ 8.559,59	R\$ 4.439,04	R\$ 3.342,35	R\$ 3.043,88	R\$ 5.002,45

Índice de r	acionalização	de consumo	de copos des	scartáveis					
Reduzir em 50% o consumo de copos descartáveis até 2026.									
2022	2023	2024	2025	2026					
10%	10%	10%	10%	10%					

5.3. ÁGUA ENVASADA EMBALAGEM PLÁSTICA

Objetivo: Monitorar a geração de resíduos oriundos do consumo de água mineral envasada em embalagens plásticas descartáveis. Serão contabilizados dois volumes: o de consumo individual (copos e garrafas), e o de consumo coletivo (embalagens retornáveis para bebedouros).

Unidade Gestora: SEALMOX

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
CED – Consumo de Embalagens Descartáveis para Água Mineral	Unidades	Mensal	73161	0	181080	0	136512
CER – Consumo de Embalagens Retornáveis para Água Mineral	Unidades	Mensal	3245	2600	3300	2862	2350
GAED – Gasto com Água Mineral em Embalagens Descartáveis	R\$	Mensal					
GAER – Gasto com Água Mineral em Embalagens Retornáveis	R\$	Mensal	R\$ 13.763,75	R\$ 9.445,00	R\$ 11.730,00	R\$ 10.814,40	R\$ 9.210,00

Índice de rac	Índice de racionalização de embalagens plásticas retornáveis de água mineral										
Limitar o aumento do consumo de embalagens plásticas retornáveis em 2% ao ano até 2026, em relação ao ano anterior.											
2022	2023	2024	2025	2026							
2%	2%	2%	2%	2%							

5.4. IMPRESSÃO

Objetivo: Reduzir a quantidade de impressões no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SEGEC / COINF

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
QI – Quantidade de Impressões	Impressões	Mensal	761417	370229	371966	304063	160347
QEI – Quantidade de Equipamentos de Impressão	Equipamentos de Impressão	Anual	475	165	442	102	82
GCI – Gasto com Contratos de Terceirização de Impressão	R\$	Anual	R\$ 83.057,04	R\$ 81.159,31	R\$ 81.425,04	R\$ 88.293,42	R\$ 32.719,38

	Indice de ra	cionalização de	impressões							
Reduzir em	Reduzir em 50% a quantidade de impressões até 2026, em relação ao ano de 2021									
2022	2023	2024	2025	2026						
10%	10%	10%	10%	10%						

5.5. ENERGIA ELÉTRICA

Objetivo: Reduzir o consumo de energia elétrica no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SEGEC

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
CEE – Consumo de Energia Elétrica	kWh	Mensal	1009,965	1659,368	821,712	1311,272	879,436
GEE – Gasto com Energia Elétrica	R\$	Mensal	R\$ 763.102,04	R\$ 785.421,15	R\$ 947.944,49	R\$ 1.008.116,00	R\$ 724.130,40

Índice de racionalização de consumo de energia elétrica										
86019686	Reduzir em 5% o consumo de energia elétrica até 2026, em relação ao ano de 2021									
2022	2023	2024	2025	2026						
1%	1%	1%	1%	1%						

5.6. ÁGUA E ESGOTO

Objetivo: Reduzir o consumo de água no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SAPEV

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
CA – Consumo de Água	m³	Mensal	8,813	8,367	8,189	7,502	5,458
GA – Gasto com Água	R\$	Mensal	R\$ 108.328,67	R\$ 129.682,83	R\$ 134.107,06	R\$ 115.095,18	R\$ 96.628,97

Índi	ce de racionaliza	ação de consum	o de água e esg	oto
Reduzir em 15	5% o consumo de a	água e esgoto até 2	2026, em relação a	ano de 2021
2022	2023	2024	2025	2026
3%	3%	3%	3%	3%

5.7. GESTÃO DE RESÍDUOS

Objetivo: Monitorar a coleta e a destinação adequada dos resíduos sólidos gerados no âmbito do TRE-AL.

Unidades Gestoras: SAPEV / SMR / SEALMOX / AAMO

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
Dpa – Destinação de Resíduos de Papel	kg	Mensal	0	0	0	0	0
Dpl – Destinação de Resíduos de Plásticos	kg	Mensal	0	0	0	0	0
Dmt – Destinação de Resíduos de Metais	kg	Mensal	0	0	0	0	0
Dvd – Destinação de Resíduos de Vidros	kg	Mensal	0	0	0	0	0
CGE – Coleta Geral	kg	Mensal	0	0	0	0	0
DEI – Destinação de Resíduos Eletrônicos	kg	Anual	0	0	0	0	0
Dimp – Destinação de Resíduos de Suprimentos de Impressão	kg	Anual	0	0	228	137	92
DPB – Destinação de Resíduos de Pilhas e Baterias	kg	Anual	0	0	0	96	898
Dlp – Destinação de Resíduos de Lâmpadas	Número de Lâmpadas	Anual	0	0	0	0	0
DRS – Destinação de Resíduos de Saúde	Litros	Anual	0	0	0	0	0
DOB -Destinação de Resíduos de Obras e Reformas	kg	Anual	0	0	0	0	0

	Índice de racionalização de resíduos							
Garantir a destinação adequada de 100% dos resíduos sólidos e de saúde para tratamento até 2026.								
2022	2022 2023 2024 2025 2026							
100%	100% 100% 100% 100% 100%							

5.8. REFORMAS E CONSTRUÇÕES

Objetivo: Monitorar os gastos relacionados as obras no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SMR

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
Gref – Gastos com Reformas no período- base	R\$	Anual	R\$ 304.560,70	R\$ 321.684,61	R\$ 72.035,00	R\$ 1.612.590,96	R\$ 109.091,12
Gconst – Gastos com Construção de Novos Edifícios no período- base		Anual					

Índ	dice de racion	alização de g	astos com ob	ras
Limitar o aume	ento dos gastos até 2026, e	com reformas em relação ao ai	e construções (no anterior.	em 10% ao ano
2022	2023	2024	2025	2026
10%	10%	10%	10%	10%

5.9. LIMPEZA

Objetivo: Monitorar os gastos relacionados aos contratos de limpeza e os gastos com material de limpeza, incentivando o uso sustentável dos recursos e conservação do meio ambiente, no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SEGEC / SEALMOX

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
GLB—Gastos com Contratos de Limpeza no período- base	F\$	Anual	F\$ 470.804,41	F\$ 560.424,72	F\$531.017,23	F\$ 546.395,26	F\$ 596.925,83
m² Cont—Área Contratada	m²	Anual	9787	19233,91	19233,91	19233,91	19064,62
GML-Gastos com Material de Limpeza	R\$	Anual	R\$ 138.524,40	R\$69.197,12	R\$ 76.598,89	R\$ 147.678,86	R\$367.908,11

ĺndi	ce de raciona	lização de ga	stos com limp	eza
Limitar o au gastos com m	mento dos gas aterial de limpe	tos com contrat za em 4% ao an anterior.	os de limpeza e o até 2026, em i	m 10%, e os relação ao ano
	Gastos co	m Contratos o	le Limpeza	540
2022	2023	2024	2025	2026
10%	10%	10%	10%	10%
3	Gastos co	om Material de	Limpeza	133
2022	2023	2024	2025	2026
4%	4%	4%	4%	4%

5.10. VIGILÂNCIA

Objetivo: Monitorar os gastos relacionados aos serviços de vigilância, segundo critérios de real necessidade, por área, tipos de postos (modelos, horários, armada e desarmada), no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SEGEC

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
GV – Gastos com Contratos de Vigilância Armada e Desarmada	R\$	Anual	R\$ 2.347.586,00	R\$ 2.270.689,34	R\$ 2.166.730,50	R\$ 2.023.130,67	R\$ 1.250.977,55
QPV – Quantidade Total de Pessoas Contratadas para o Serviço de Vigilância Armada e Desarmada	Número de Trabalhadores	Anual	25	23	21	20	12
Gve – Gastos com Contrato de Vigilância Eletrônica	R\$	Anual					

Índio	ce de racional	ização de gas	stos com vigilâ	incia
Limitar o aun		os com vigilânci ção ao ano ante	a em 5% ao ano erior.	até 2026, em
2022	2023	2024	2025	2026
5%	5%	5%	5%	5%

5.11. TELEFONIA

Objetivo: Reduzir os gastos relacionados aos serviços de telefonia fixa e móvel no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SEGEC

Série História:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
GTF – Gasto com Telefonia Fixa	R\$	Mensal	R\$ 145.728,74	R\$ 99.821,91	R\$ 117.864,40	R\$ 60.518,80	R\$ 73.909,91
LTF – Linhas Telefônicas Fixas	Número de Linhas Fixas	Mensal	229	61	62	53	53
GTM – Gasto com Telefonia Móvel	R\$	Mensal	R\$ 37.341,27	R\$ 39.637,00	R\$ 37.602,69	R\$ 39.238,45	R\$ 41.745,25
LTM – Linhas Telefônicas Móveis	Número de Linhas Móveis	Mensal	60	60	60	56	70

Índice de r	ac <mark>ional</mark> ização	de consumo	de gastos co	m telefonia
Reduzir em 2% gastos com	á ao ano os gas telefonia móvel	tos com telefon l em 5% ao ano anterior.	ia fixa, e limitar até 2026, em rel	o aumento dos ação ao ano
3:	Gastos	s com Telefon	iia Fixa	540
2022	2023	2024	2025	2026
2%	2%	2%	2%	2%
	Gastos	com Telefoni	a Móvel	13
2022	2023	2024	2025	2026
5%	5%	5%	5%	5%

5.12. VEÍCULOS

Objetivo: Promover a racionalização no uso do transporte, a redução da emissão de poluentes e monitorar os gastos com a frota oficial do TRE-AL.

Unidade Gestora: SAPEV

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
Km – Quilometragem	Km	Anual	286904	240560	285645	224878	292958
VGEF – Quantidade de Veículos a Gasolina, Etanol e Flex	Número de Veículos	Anual	14	14	14	15	14
VD – Quantidade de Veículos a Diesel	Número de Veículos	Anual	9	10	10	11	11
Valt – Quantidade de Veículos Movidos por Fontes Alternativas	Número de Veículos	Anual	0	0	0	0	0
QVS – Quantidade de Veículos de Serviço	Número de Veículos de Serviço	Anual	20	21	22	24	23
QVM – Quantidade de Veículos Destinados à Locomoção de Magistrados (as)	Número de Veículos de Magistrado (a)	Anual	3	4	2	2	2
GMV – Gasto com Manutenção de Veículos	R\$	Anual	R\$ 78.467,35	R\$ 57.648,74	R\$ 59.236,26	R\$ 17.694,17	R\$ 58.861,53
GCM – Gastos com Contratos de Motoristas	R\$	Anual	R\$608,674.16	R\$536,385.10	R\$452,712.58	R\$456,709.21	R\$450,969.60
GCV – Gastos com Contratos de Agenciamento de Transporte Terrestre	R\$	Anual					

Índio	e de racionali	zação dos ga	stos com veíd	culos
Limitar o au	mento dos gasto rela	os com veículo: ção ao ano ante	s em 6% ao ano erior.	até 2026, em
2022	2023	2024	2025	2026
6%	6%	6%	6%	6%

5.13. COMBUSTÍVEL

Objetivo: Monitorar o consumo dos combustíveis utilizados na frota de veículos oficiais do TRE-AL.

Unidade Gestora: SAPEV

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
CG – Consumo de Gasolina	Litro	Anual	28,796	18,231	19,688	13,239	12,524
CE – Consumo de Etanol	Litro	Anual	0	0	0	0	0
CD – Consumo de Diesel	Litro	Anual	36,518	22,463	28,860	20,313	26,642
GC – Gasto com Combustível	R\$	Anual					

Índice	de racionaliza	ação de cons	umo de comb	ustível		
Limitar o aumento do consumo de combustível em 10% ao ano até 2026, em relação ao ano anterior.						
2022	2023	2024	2025	2026		
10%	10%	10%	10%	10%		

5.14. APOIO AO SERVIÇO ADMINISTRATIVO

Objetivo: Monitorar os gastos com os contratos de serviços gráficos no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SEGEC

Série Histórica:

Este indicador não era acompanhado anteriormente.

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
GCGraf – Gastos com Serviços Gráficos no período-base	R\$	Mensal					

Índice d	e racionalizaç	ão de gastos	com serviços	gráficos
Limitar o au	mento dos gast 2026, em	os com serviço relação ao ano	s gráficos em 1º anterior.	% ao ano até
2022	2023	2024	2025	2026
1%	1%	1%	1%	1%

5.15. AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES

Objetivo: Garantir a inclusão dos critérios de sustentabilidade nas aquisições e contratações realizadas no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: COMAP

Série Histórica:

Este indicador não era acompanhado anteriormente.

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
ACR — Aquisições e Contratações Realizadas no período-base	Número de Contratos Celebrados	Anual					
ACS—Aquisições e Contratações Sustentáveis no período-base	Número de Contratos Celebrados com Critério de Sustentabilidade						

Índice de contratações com critérios de sustentabilidade						
Aumentar para 60% o percentual de compras/licitações realizadas com critérios de sustentabilidade até 2026, em relação ao ano de 2021						
2022	2022 2023 2024 2025 2026					
40%	45%	50%	55%	60%		

5.16. QUALIDADE DE VIDA

Objetivo: Realizar e estimular a participação da força de trabalho do Tribunal em ações de Qualidade de Vida e Solidárias, no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: SGP

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
PQV—Participações em Ações de Qualidade de Vida	Número de Participantes	Anual	378	40	678	1064	238
AQV — Quantidade de Ações de Qualidade de Vida	Número de Ações Realizadas	Anual	7	12	19	19	12
PAS-Participações em Ações Solidárias	Número de Participantes	Anual	25	40	120	193	17
AS — Quantidade de Ações Solidárias	Número de Ações Realizadas	Anual	1	2	2	4	1

Meta:

Aumentar em 8% a quantidade de Ações de Qualidade de Vida até 2026, em relação ao ano de 2021.

Aumentar em 45% a quantidade de Ações Solidárias até 2026, em relação ao ano de 2021.

5.17. CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE

Objetivo: Realizar e estimular a participação da força de trabalho do Tribunal em ações de Capacitação e Sensibilização relacionadas ao tema da Sustentabilidade, no âmbito do TRE-AL.

Unidade Gestora: NÚCLEO SOCIOAMBIENTAL

Série Histórica:

Questionário Anual	Unidade de Medida	Periodicidade	2016	2017	2018	2019	2020
Acap – Ações de Capacitação em Sustentabilidade	Número de Ações Realizadas	Anual	4	3	3	9	1
Asen – Ações de Sensibilização em Sustentabilidade	Número de Ações Realizadas	Anual					
Pcap – Participação em Ações de Capacitação em Sustentabilidade	Número de Participantes	Anual	8	4	4	2	1

Meta:

Garantir a participação de 25% da força de trabalho do Tribunal nas Ações de Capacitação e Sensibilização em Sustentabilidade até 2026.



Plano de Logística Sustentável 2022 - 2026