

Plano de Logística Sustentável

Relatório de Desempenho do PLS

Ano – 2023

Núcleo de Sustentabilidade, Acessibilidade e Inclusão

Relatório de Desempenho Anual do Plano de Logística Sustentável do TRT da 5ª Região — ANO 2023 —

1. Apresentação

A Administração pública, na qualidade de grande consumidora de recursos naturais, bens e serviços, assume um papel estratégico na revisão dos padrões de produção e consumo e na adoção de novos referenciais de sustentabilidade.

Para atender às demandas próprias da responsabilidade socioambiental da instituição e voltado para o aperfeiçoamento contínuo da qualidade do gasto público e uso sustentável de recursos naturais e bens públicos, o Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região aprovou o Plano de Logística Sustentável por meio da Resolução Administrativa nº 5/2016, tendo por base a Resolução nº 201/2015/CNJ, que dispôs inicialmente sobre a implantação do Plano de Logística Sustentável, e o Ato Conjunto CSJT.TST.GP Nº 24/2014, que instituiu a Política Nacional de Responsabilidade Socioambiental da Justiça do Trabalho – PNRSJT.

O CNJ, no ano de 2021, publicou a Resolução nº 400 atualizando e aprimorando a política de sustentabilidade no âmbito do Poder Judiciário e, por conseguinte, o TRT da 5ª Região editou o Ato TRT5 nº 205, de 16 de maio de 2022, estabelecendo o Plano de Logística Sustentável do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região para os anos de 2021-2026.

O presente relatório visa apresentar a evolução da política de sustentabilidade por meio dos resultados obtidos no acompanhamento dos indicadores, bem como a consolidação dos dados socioambientais do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região no ano de 2022, conforme determina o art. 10 da Resolução nº 400/2021/CNJ, descrevendo o panorama da Gestão de Sustentabilidade neste Regional.

Ressalta-se, ainda, que o PLS é instrumento vinculado ao planejamento estratégico do órgão, com objetivos e responsabilidades definidas. Cada ação traz consigo metas, prazos de execução e mecanismos de monitoramento e avaliação de resultados, que permitem estabelecer e acompanhar práticas de sustentabilidade que objetivam uma melhor eficiência do uso dos recursos e da gestão dos processos de trabalho, considerando a visão sistêmica do órgão.

2. 2. Indicadores anuais dos anos 2015 a 2021 (RESOLUÇÃO CNJ Nº 201, DE 3 DE MARÇO DE 2015)

Indicador (nome)		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Tema: 1. Variáveis Gerais								
1.1	MagP – Total de cargos de magistrados providos	212	213	214	213	205	205	208
1.2	TPEfet – Total de pessoal do quadro efetivo	2238	2284	2060	2070	1992	1980	1981
1.3	TPI – Total de pessoal que ingressou por cessão ou requisição	134	278	263	245	235	230	212
1.4	TPSV – Total de pessoal comissionado sem vínculo efetivo	13	13	11	9	8	8	7
1.5	Serv – total de servidores	2385	2575	2334	2324	2235	2218	2200
1.6	TFAuxT – Total de trabalhadores terceirizados	485	369	474	524	458	385	428
1.7	TFAuxE – Total de estagiários	334	162	223	192	160	134	105
1.8	TFAuxJL – Total de juizes leigos	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA
1.9	TFAuxC – Total de conciliadores	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA
1.10	TFAuxV – Total de voluntários	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA
1.11	TFaux – Total da força de trabalho auxiliar	819	531	697	716	618	519	533
1.12	FTT – Força de trabalho total de magistrados, servidores e auxiliares	3416	2879	3245	3253	3058	2942	2941
1.13	M²Total – Área total em metros quadrados	74012	73214	73420	66886	66886	158582	157412
Tema: 2. Papel								
2.1	Cpnrp – Consumo de papel não-reciclado próprio	26.014	20.607	16.317	14.346	10095	1641	839
2.2	Cprp – Consumo de papel reciclado próprio	0	29	0	94	1512	127	45
2.3	CPp – Consumo de papel próprio	26.014	20.636	16.317	14.440	11607	1768	884
2.4	CPnrc – Consumo de papel não-reciclado contratado	0	0	0	0	0	62	24,2
2.5	CPrc – Consumo de papel reciclado contratado	0	0	0	0	0	0	0
2.6	CPc – Consumo de papel contratado	0	0	0	0	0	62	24,2
2.7	CPT – Consumo de papel total	26014	20.636	16317	14.440	11607	1830	908,2
2.8	GPNrp – Gasto com papel não-reciclado próprio	316.111,40	104.100,00	244.800,00	251.115,00	146.698,00	0,00	0,00
2.9	GPrp – Gasto com papel reciclado próprio	0,00	0,00	0,00	30.600,00	0,00	0,00	0,00
2.10	GPP – Gasto com papel próprio	316.111,40	104.100,00	244.800,00	281.715,00	146.698,00	0,00	0,00
Tema: 3. Copos descartáveis								
3.1	CCa – Consumo de copos descartáveis para água	8.624	8.061	6.999	6.872	5.042	1.230	518

3.2	CCc – Consumo de copos descartáveis para café	2.622	2.382	2.251	1.905	1.172	207	45
3.3	CCt – Consumo de copos descartáveis total	11.246	10.443	9.250	8.777	6.214	1.437	563
3.4	GCa – Gasto com copos descartáveis para água	33.725,00	21.351,25	23.212,75	19.390,00	24.436,50	0,00	0,00
3.5	GCc – Gasto com copos descartáveis para café	3.000,00	3.440,00	2.812,00	3.320,00	2.640,00	0,00	0,00
3.6	GCt – Gasto com copos descartáveis total	36.725,00	24.791,25	26.024,75	22.710,00	27.076,50	0,00	0,00
Tema: 4. Água envasada em embalagem plástica		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
4.1	CEd – Consumo de embalagens descartáveis para água mineral	0	0	0	0	0	0	0
4.2	CEr – consumo de embalagens retornáveis para água mineral	5.781	6.388	8.557	8.710	9.000	3.113	2.788
4.3	GAed – Gasto com água mineral em embalagens descartáveis	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.4	GAer – Gasto com água mineral em embalagens retornáveis	24.916,22	40.945,67	23.489,37	36.982,90	51.017,70	19.706,10	13.192,30
Tema: 5. Impressão		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
5.1	QI – Quantidade de impressões	0	0	0	0	0	0	321.139
5.2	QEI – Quantidade de equipamentos de impressão	1.019	1.019	1.220	1.201	800	800	618
5.3	PEI – Performance dos equipamentos instalados	0	0	0	0	0	0	519,64
5.4	GAs – Gasto com aquisições de suprimentos	342.891,05	103.140,00	232.650,00	264.460,00	67.102,80	50.327,10	0,00
5.5	GAi – Gasto com aquisição de impressoras	1.240.011,00	899.087,00	0,00	1.764.049,80	0,00	0,00	0,00
5.6	GCo – Gasto com contratos de terceirização de impressão	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63469,18	28.602,52

*Obs.: as impressões começaram a ser quantificadas no mês de junho de 2021.

Tema: 6. Telefonia		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
6.1	GTF – Gasto com telefonia fixa	586.193,75	507.483,30	425.052,53	217.794,30	198.354,97	207.059,00	240.227,00
6.2	LTf – Linhas telefônicas fixas	132	132	132	132	119	109	109
132	GRTF – Gasto relativo com telefonia fixa	4.440,86	3.844,57	3.220,09	1.649,96	1.666,85	1.899,62	2.203,92
6.4	GTm – Gasto com telefonia móvel	163.633,94	135.607,77	136.698,39	82.994,83	83.793,77	76.907,00	43.743,00
6.5	LTm – Linhas telefônicas móveis	75	75	75	75	79	75	59
6.6	GRTm – Gasto relativo com telefonia móvel	2.181,79	1.808,10	1.822,65	1.106,60	1.060,68	1.025,43	741,41
Tema: 7. Energia Elétrica		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
7.1	CE – Consumo de energia elétrica	7702383	6718094	7182123,97	6643592,43	6471412,11	3756480,00	3536241,00
7.2	CRE – Consumo relativo de energia elétrica	104,07	91,76	97,82	99,33	96,75	23,69	22,46
7.3	GE – Gasto com energia elétrica	4.040.634,05	3.525.815,19	3.896.032,45	4.357.091,20	4.399.212,46	3.173.368,00	3.246.740,00
7.4	GRE – Gasto relativo com energia elétrica	54,59	48,16	53,06	65,14	65,77	20,01	20,62
7.5	NT – Negociação tarifária	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA
Tema: 8. Água		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021

8.1	CA – Consumo de água	56520	53519	48305	46117	40439	22376	19488
8.2	CRA – Consumo relativo de água	0,76	0,73	0,66	0,69	0,60	0,14	0,12
8.3	GA – Gasto com água	962.267,97	1.009.350,96	1.083.879,52	1.234.482,40	1.344.125,54	655.146,00	644.335,00
8.4	GRA – Gasto relativo com água	13,00	13,79	14,76	18,46	20,10	4,13	4,09

Tema: 9. Gestão de resíduos		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
9.1	Dpa – Destinação de papel	29.554	22.896,8	65.899,30	15.587,00	22.337,50	5.533,00	143.679,00
9.2	Dpl – Destinação de plásticos	39	29	90,50	36,50	12,00	3,00	0
9.3	Dmt – Destinação de metais	0	0	44,50	0	102,00	0	0
9.4	Dvd – Destinação de vidros	0	0	0	0	0	0	0
9.5	Cge – Coleta geral	0	0	0	0	0	0	0
9.6	TMR – Total de materiais destinados à reciclagem	29593	22925,3	65994,30	15623,50	22451,50	5536	143679
9.7	Dri – Destinação de resíduos de informática	0	0	00	0	0	0	0
9.8	Dsi – Destinação de suprimentos de impressão	108	527	131	537	0	0	0
9.9	Dpb – Destinação de pilhas e baterias	0	0	0	0	0	200	0
9.10	Dlp – Destinação de lâmpadas	3469	3000	6214	2298	1130	1517	914
9.11	Drs – Destinação de resíduos de saúde	0	286	328	300	300	300	300
9.12	Dob – Destinação de resíduos de obras e reformas	216000	92000	23	100	76	0	0

Tema: 10. Reformas		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
10.1	GRB – gastos com reforma no período-base	2.731.233,72	2.911.688,61	1.009.734,00	1.000.233,21	1.869.183,65	801.314,85	1.033.802,89
10.2	GRR – gastos com reformas no período de referência	0,00	2.731.233,72	2.911.688,61	1.009.734,00	1.000.233,21	1.869.183,65	801.314,85
10.3	VGR – Variação dos gastos com reformas	0	106,61	34,68	99,01	186,87	-57,13%	29,01

Tema: 11. Limpeza		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
11.1	GLB – Gastos com contratos de limpeza no período-base	4.821.261,19	2.575.731,00	6.701.369,36	8.019.135,19	7.174.489,14	4.427.296,39	4.966.574,07
11.2	M²Cont – Área contratada	127581,10	127581,1	118724,24	117035,36	119089,32	119089,32	119089,32
11.3	GRL – Gasto relativo com contratos de limpeza	37,79	20,19	56,44	68,52	60,24	37,18	41,70
11.4	GLR – Gastos com contratos de limpeza no período de referência		4821261,19	2575731,00	6701369,36	8019135,19	7174489,14	4427296,39
11.5	VGL – Variação dos gastos com contratos de limpeza		-46,57	160,17	19,66	-10,53	-38,29	12,18
11.6	GML – Gastos com material de limpeza	852.832,45	342.488,40	0,00	0,00	0,00	671.938,61	637.104,53

Tema: 12. Vigilância		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
12.1	GVab – Gastos com contratos de vigilância armada no período-base	5.636.314,11	6.279.581,82	6.630.920,40	6.340.636,20	6.804.588,36	5.602.435,30	4.905.795,84
12.2	QVab – Quantidade de posto de vigilância armada	94	142	94	94	94	78	90
12.3	GRVa – Gastos relativo com vigilância armada	59.960,78	44.222,41	70.541,71	67.453,57	72.389,24	71.826,09	54.508,84
12.4	GVdb – Gastos com contrato de vigilância desarmada no período-base	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12.5	QVd – Quantidade de postos de vigilância desarmada	0	0	0	0	0	0	0
12.6	GRVd – Gasto relativo com vigilância desarmada	0	0	0	0	0	0	0
12.7	GVT – Gasto total com contratos de vigilância no período de referência	5.636.314,11	6.279.581,82	6.630.920,40	6.340.636,20	6.804.588,36	5.602.435,30	4.905.795,84
12.8	VGv – Variação dos gastos com contratos de vigilância		11,41	5,59	-4,38	7,32	-17,67	-12,43

Tema: 13. Veículos		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
13.1	Km – quilometragem	981.430	649.050	635.356	631.806	641.569	243.130	263.003
13.2	VG – Quantidade de veículos a gasolina	18	12	7	4	4	3	3
13.3	VEt – Quantidade de veículos a etanol	0	0	0	0	0	0	0
13.4	VF – Quantidade de veículos flex	52	50	50	60	60	55	55
13.5	VD – Quantidade de veículos a diesel	13	13	13	14	14	14	14
13.6	VGN – Quantidade de veículos a gás natural	0	0	0	0	0	0	0
13.7	VH – Quantidade de veículos híbridos	0	0	0	0	0	0	0
13.8	VEI – Quantidade de veículos elétricos	0	0	0	0	0	0	0
13.9	QVe – Quantidade de veículos	83	75	70	78	78	72	72
13.10	QVs – Quantidade de veículos de serviço	32	45	40	48	48	42	41
13.11	UVs – Usuários por veículos de serviço	100,13	69,02	75,78	63,33	60,38	65,17	66,66
13.12	QVm – Quantidade de veículos para transporte de	30	30	30	30	30	30	31

	magistrados							
13.13	UVm – Usuários por veículo de magistrados	7,07	7,1	7,13	7,1	6,83	6,83	6,71
13.14	Gmv – Gasto com manutenção de veículos	407.991,95	171.917,97	189.406,92	231.805,84	154.263,66	159.555,87	162.920,39
13.15	GRmv – Gasto relativo com a manutenção dos veículos	4.915,55	2.292,24	2.705,81	2.971,87	1.977,74	2.216,05	2.262,78
13.16	Gcm – Gastos com contratos de motoristas	113.958,72	1.581.952,26	1.568.992,27	1.602.591,53	1.628.372,31	1.116.460,40	1.280.104,98
13.17	GRcm – Gasto relativo com contrato de motoristas	1.372,99	21.092,70	22.414,17	20.546,05	20.876,57	15.506,39	17.779,24

Tema: 14. Combustível		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
14.1	CG – Consumo de gasolina	84102,94	70692,54	78143,90	59735,02	60785,15	20658,00	27633,00
14.2	CE – Consumo de etanol	51,95	0	69,14	41,57	54,15	20,00	58,00
14.3	CD – Consumo de diesel	48778,59	21482,54	21820,72	24778,25	26154,17	8911,00	13443,00
14.4	CGN – Consumo de gás natural	0	0	0	0	0	0	0
14.5	CRag – Consumo relativo de álcool e gasolina	1202,21	1009,9	1261,50	934,01	950,61	356,52	477,43
14.6	CRd – Consumo relativo de diesel	3752,20	1652,49	139,88	1769,87	1868,16	636,50	960,21
14.7	CRgn – Consumo relativo de gás natural	0	0	0	0	0	0	0

Tema: 15. Qualidade de Vida		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
15.1	PVQ – Participação em ações de qualidade de vida	47.903	28291	37.222	38271	29585	12077	4304
15.2	AQV – Quantidade de ações de qualidade de vida	19	54	28	25	20	43	35
15.3	PRQV – Participação relativa em ações de qualidade de vida	73,81	18,19	40,97	47,06	45,58	9,54	68,36
15.4	PS – participações em ações solidárias	286	228	330	200	870	0	300
15.5	AS – Quantidade de ações solidárias	4	7	7	6	4	0	2
15.6	PRS – participação relativa em ações solidárias	2,09	1,13	1,45	10,25	6,70	0	10,2
15.7	AInc – Ações de inclusão	2	16	8	8	6	4	17

Tema: 16. Capacitação socioambiental		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
16.1	ACap – Ações de capacitação e sensibilização	2	3	8	6	6	2	3
16.2	PSC – Participação em ações de sensibilização e capacitação	70	157	760	600	600	200	95
16.3	PRSC – Participação relativa em capacitação e sensibilização socioambiental	1,02	1,82	2,93	3,07	3,08	3,40	3,23

3. Indicadores anuais a partir de 2022 (RESOLUÇÃO CNJ No 400, DE 16 DE JUNHO DE 2021)

Indicador (nome)		2022	2023				
Tema: 1. Variáveis Gerais		2022	2023				
1.1	MagP – Total de cargos de magistrados(as) providos	203	194				
1.2	TPEfet – Total de pessoal do quadro efetivo	1922	2121				
1.3	TPI – Total de pessoal que ingressou por cessão ou requisição	125	129				
1.4	TPSV – Total de pessoal comissionado sem vínculo efetivo	7	6				
1.5	Serv – Total de servidores(as)	2054	2256				
1.6	TFAuxT – Total de trabalhadores(as) terceirizados	447	480				
1.7	TFAuxE – Total de estagiários(as)	87	125				
1.8	TFAuxJL – Total de juizes(as) leigos(as)	NSA	NSA				
1.9	TFAuxSP – Trabalhadores(as) de Serventias Judiciais Privatizadas	NSA	NSA				
1.10	TFAuxC – Total de conciliadores(as)	NSA	NSA				
1.11	TFAuxV – Total de voluntários(as)	0	1				
1.12	TFAuxA – Total de aprendizes	0	0				
1.13	Tfaux – Total da força de trabalho auxiliar	534	605				
1.14	FTT – Força de trabalho total de magistrados(as), servidores(as) e auxiliares	2791	3055				
1.15	m² Total – Área total em metros quadrados	157.412	159.364				
Tema: 2. Papel		2022	2023				
2.1	CPP – Consumo de papel próprio	1316	1649				
2.2	GPP – Gasto com papel próprio	0,00	32006,73				
2.3	CPC - Consumo de papel contratado	0	0				

Tema: 3. Copos descartáveis		2022	2023				
3.1	CC – Consumo de copos descartáveis	894	336				
3.2	GC – Gasto com copos descartáveis	0,00	0,00				
Tema: 4. Água envasada em embalagem plástica		2022	2023				
4.1	CED – Consumo de embalagens descartáveis para água mineral	0	0				
4.2	CER – Consumo de embalagens retornáveis para água mineral	5243	10662				
4.3	GAED – Gasto com água mineral em embalagens descartáveis	0,00	0				
4.4	GAER – Gasto com água mineral em embalagens retornáveis	22364,54	68812,74				
Tema: 5. Impressão		2022	2023				
5.1	QI - Quantidade de impressões	1.196.637	1.422.047				
5.2	QEI – Quantidade de equipamentos de impressão	650	635				
5.3	QIP – Quantidade de impressões per capita	407,44	465,48				
5.4	GCI – Gasto com contratos de terceirização de impressão	0,00	0,00				
Tema: 6. Energia Elétrica		2022	2023				
6.1	CEE – Consumo de energia elétrica	4301483,82	4980518,22				
6.2	CRE – Consumo de energia elétrica por m2	27,33	31,20				
132	GEE – Gasto com energia elétrica	4.309.750,27	5.269.113,23				
6.4	GRE – Gasto com energia elétrica por m2	27,38	33,06				
6.5	Uso de energia alternativa	sim	Sim				
6.6	NT – Negociação tarifária	sim	Sim				
Tema: 7. Água e Esgoto		2022	2023				
7.1	CA – Consumo de água	24815	33090				
7.2	CRA – Consumo de água por m2	0,16	0,208				
7.3	GA – Gasto com água	872.337,98	1.116.070,95				
7.4	GRA – Gasto com água por m2	5,54	7,00				

Tema: 8. Gestão de Resíduos		2022	2023				
8.1	DPa – Destinação de resíduos de papel	2362	9475,50				
8.2	DPI – Destinação de resíduos de plásticos	17	88				
8.3	DMt – Destinação de resíduos de metais	30	0				
8.4	DVd – Destinação de resíduos de vidros	0	0				
8.5	CGe – Coleta geral	0	0				
8.6	TMR – Total de materiais destinados à reciclagem	2409	9563,5				
8.7	DEI – Destinação de resíduos eletroeletrônicos	0	0				
8.8	DImp – Destinação de resíduos de suprimentos de impressão	0	0				
8.9	DPB – Destinação de resíduos de pilhas e baterias	0	0				
8.10	DLp – Destinação de resíduos de lâmpadas	2143	20140				
8.11	DRS – Destinação de resíduos de saúde	300	300				
8.12	DOB – Destinação de resíduos de obras e reformas	16000	14000				

Tema: 9. Reformas e Construções		2022	2023				
9.1	GRef – Gastos com reformas no período-base	1.406.744,57	4.024.478,70				
9.2	GConst – Gastos com construção de novos edifícios no período-base	0,00	0,00				

Tema: 10. Limpeza		2022	2023				
10.1	GLB – Gastos com contratos de limpeza no período-base	7.253.575,20	7.978.509,03				
10.2	m² Cont – Área contratada	126.046,36	126.046,36				
10.3	GRL – Gasto com contratos limpeza por m2	57,55	63,30				
10.4	GML – Gasto com material de limpeza	803.068,72	937.443,87				

Tema: 11. Vigilância		2022	2023				
11.1	GV – Gastos com contratos de vigilância armada e desarmada	6.692.700,84	7.217.090,28				
11.2	QPV – Quantidade total de pessoas contratadas para o serviço de vigilância	126	136				
11.3	GRV - Gasto médio com contrato de vigilância armada e desarmada	53.116,67	53.066,84				
11.4	GVe - Gasto com contrato de vigilância eletrônica	0,00	0,00				

Tema: 12. Telefonia		2022	2023				
12.1	GTF – Gasto com telefonia fixa	203.673,60	172.218,00				
12.2	LTF - Linhas Telefônicas Fixas	99	297				
12.3	GRTF – Gasto relativo com telefonia fixa	171,44	48,32				
12.4	GTM – Gasto com telefonia móvel	39.351,00	44.072,44				
12.5	LTM - Linhas Telefônicas Móveis	59	59				
12.6	GRTM – Gasto relativo com telefonia móvel	55,58	62,25				

Tema: 13. Veículos		2022	2023				
13.1	Km – Quilometragem	392.619	511.101				
13.2	VGEF – Quantidade de veículos a gasolina, etanol e flex	58	44				
13.3	VD – Quantidade de veículos a diesel	14	14				
13.4	VAlt – Quantidade de veículos movidos por fontes alternativas	0	0				
13.5	QVe – Quantidade de veículos	72	58				
13.6	QVS – Quantidade de veículos de serviço	42	33				
13.7	UVS – Usuários por veículo de serviço	65,10	92,57				
13.8	QVM – Quantidade de veículos destinados à locomoção de magistrados(as)	30	25				
13.9	UVM – Usuários por veículo destinado à locomoção de magistrados(as)	6,77	7,76				
13.10	GMV – Gasto com manutenção de veículos	258.058,32	186.713,59				
13.11	GRMV – Gasto relativo com manutenção por veículo	3.584,14	3.219,19				
13.12	GCM – Gastos com contratos de motoristas	1.357.787,71	1.402.004,73				
13.13	GRCM – Gasto com contrato de motoristas por veículo	18.858,16	24.172,49				
13.14	GCV - Gasto com contratos de agenciamento de transporte terrestre	0,00	403,00				

Tema: 14. Combustível		2022	2023				
14.1	CG – Consumo de gasolina	43.107	24.077,35				
14.2	CE – Consumo de etanol	524	32.238,62				
14.3	CD – Consumo de diesel	12463	19.426,58				
14.4	CRAG – Consumo de gasolina e etanol por veículo	752,26	1279,91				
14.5	CRD – Consumo de diesel por veículo	890,21	1387,61				
14.6	GC – Gasto com combustível	347.317,06	388.963,73				

Tema: 15. Apoio ao Serviço Administrativo		2022	2023				
15.1	GCGraf - Gastos com serviços gráficos no período-base	6408,20	0,00				

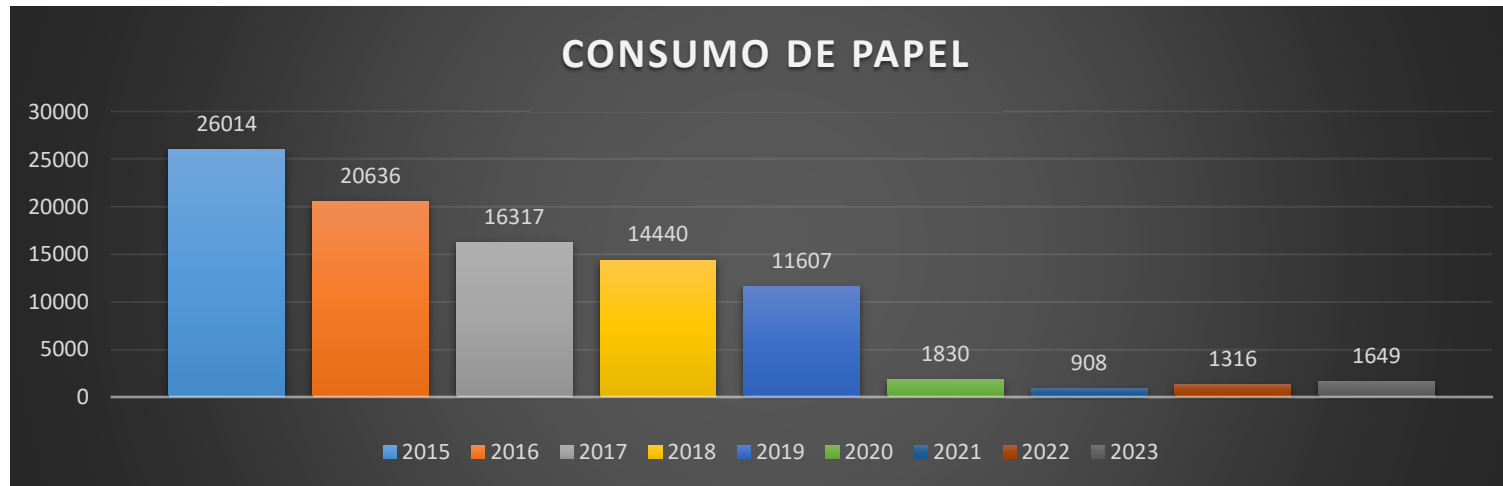
Tema: 16. Aquisições e Contratações		2022	2023				
16.1	ACR – Aquisições e contratações realizadas no período-base	197	185				
16.2	ACS - Aquisições e contratações sustentáveis realizadas no período-base	170	159				
16.3	PCS - Percentual de Aquisições e Contratações Sustentáveis sobre a totalidade	86,29	85,95				

Tema: 17. Qualidade de Vida		2022	2023				
17.1	PQV – Participações em ações de qualidade de vida	7547	466				
17.2	AQV – Quantidade de ações de qualidade de vida	50	14				
17.3	PRQV – Percentual de participantes em ações de qualidade de vida	5,15	15,25				
17.4	PAS – Participações em ações solidárias	352	365				
17.5	AS – Quantidade de ações solidárias	2	3				
17.6	PRAS – Percentual de participantes em ações solidárias	6,00	11,95				

Tema: 18. Capacitação em Sustentabilidade		2022	2023				
18.1	ACap – Ações de capacitação em sustentabilidade	3	21				
18.2	ASen – Ações de sensibilização em sustentabilidade	1	3				
18.3	PCap – Participação em ações de capacitação em sustentabilidade	40	1258				
18.4	PRCap – Percentual de participantes em ações de capacitação em sustentabilidade	0,45	41,18				

INDICADORES

1. Papel



O consumo de papel no ano de 2023 foi de 1.649 resmas de papel. Comparando ao ano de 2019, exercício que tivemos o funcionamento presencial, observamos uma redução de 85.79% no consumo anual de papel.

Os anos de 2020 e 2021 observamos uma diminuição expressiva do consumo, reflexo direto das medidas de controle da COVID-19, que levou à suspensão do trabalho presencial.

Todavia, o consumo de papel no ano de 2022 não retornou ao patamar observado no ano anterior ao período da pandemia (2019), ficando próximo ao consumo dos anos de 2020 e 2021. Entendemos ser consequência direta da implantação da política de impressão de documentos do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região, publicado por meio o Ato TRT5 nº0016/2021.

Este indicador tem seguido a tendência de redução superior à esperada anualmente, devido a implantação da política de impressão, bem como do PJE, do PROAD e consequente ao aumento progressivo do percentual de processos tramitando na forma eletrônica.

Além de acelerar o andamento processual, o processo eletrônico atua diretamente na redução de gastos públicos, ao possibilitar um enxugamento nos custos das atividades do Judiciário. Além da diminuição do consumo, e consequentemente gastos, referentes ao papel, observamos também a diminuição de despesas em material de expediente, pessoal, mobiliário, prédios para acomodação dos processos que tramitam em autos físicos, arquivos e transporte.

2. Copos Descartáveis

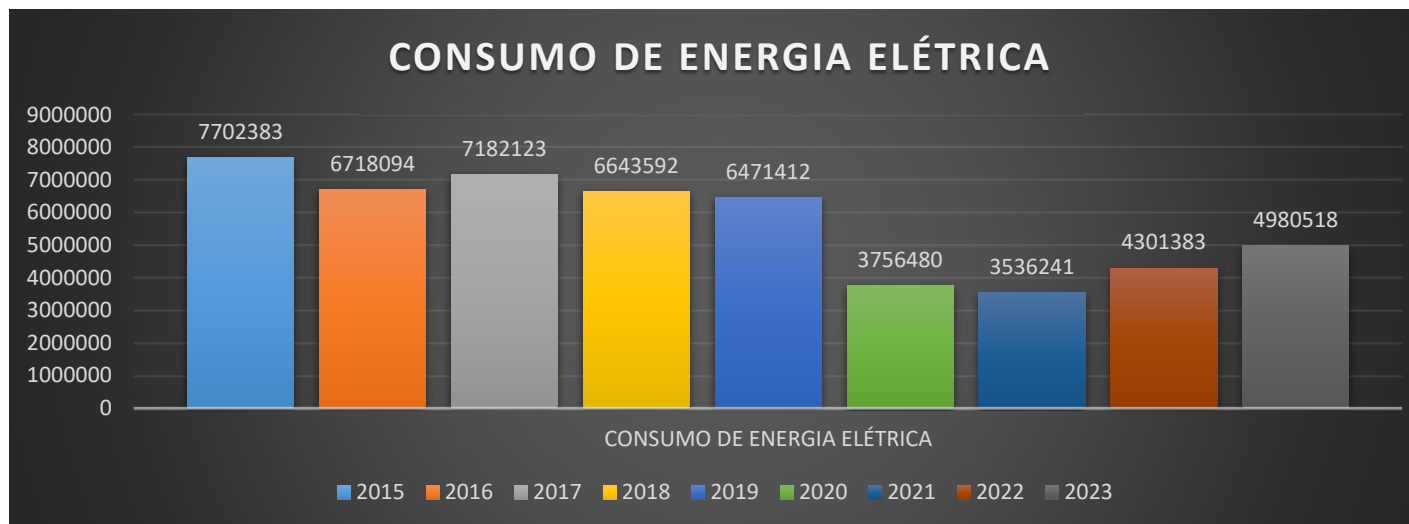


Com relação ao indicador copo descartável (tema 3) que trata do consumo de copos descartáveis, apresentava meta de redução de 1%. Mantivemos o sucesso no cumprimento desta meta, uma vez que observamos no ano de 2023, em comparação ao ano de 2015, a redução do consumo de copo no percentual de 97,01%.

Observamos, contudo, um pequeno acréscimo no indicador no ano de 2022, decorrente do fornecimento de copo para o público externo quando do retorno ao funcionamento presencial, buscando reduzir os riscos de contágio do SARS-CoV-2.

Saliento, ao final, que o TRT5 publicou a Portaria Nº 1447, de 10 de dezembro de 2020, dispondo sobre a suspensão do fornecimento de copos descartáveis no âmbito do respectivo Tribunal.

3. Energia Elétrica



No tocante ao consumo de energia elétrica observamos que o Tribunal alcançou uma redução do consumo de energia elétrica no percentual de 35,34%, comparado ao ano de 2015, início da série histórica.

Vale observar que, como salientado no relatório anual de 2016, a restrição orçamentária que enfrentamos naquele ano levou a adoção de medidas drásticas para controle dos gastos, como a redução do horário de funcionamento, o que contribuiu para a redução do consumo daquele ano.

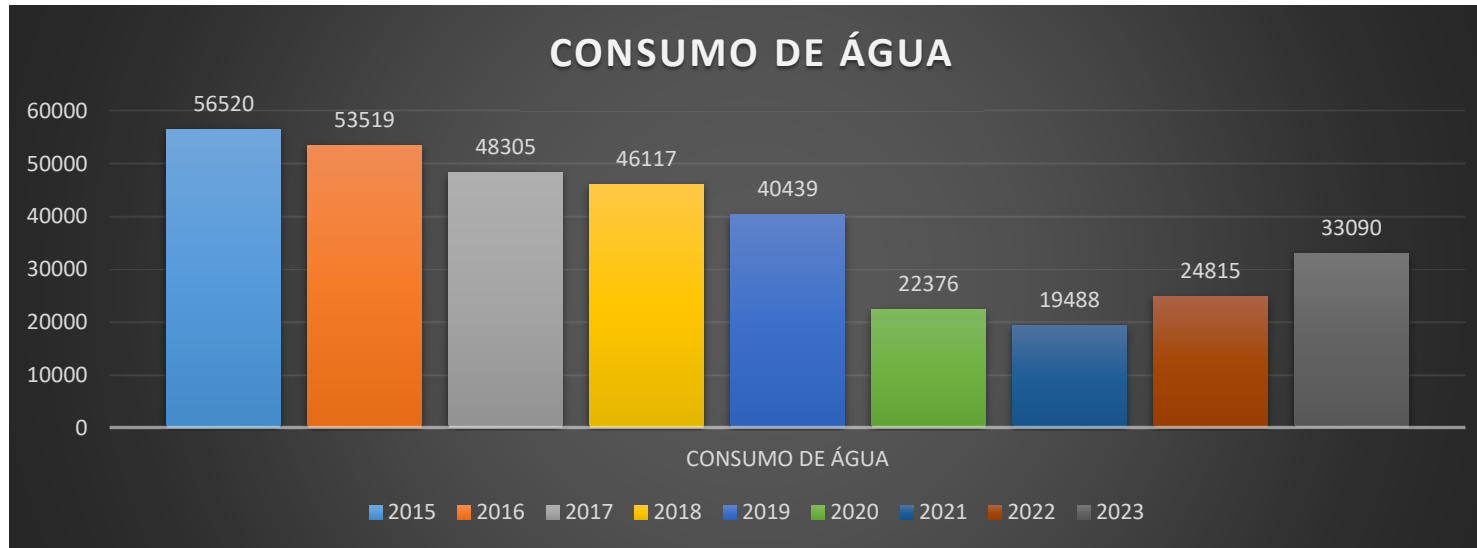
No ano de 2017 observamos um acréscimo no consumo deste indicador no percentual de 6,91%, em razão da ampliação do horário de funcionamento, todavia continuamos a perceber uma redução de 13,07 em relação ao ano de 2015.

No ano de 2018 começaram a ser substituídas as lâmpadas Fluorescentes por lâmpadas de LED e observamos um movimento de queda no consumo de energia no ano de 2019, atingindo o percentual de aproximadamente 15,98% desde a implantação do PLS.

Nos anos de 2020 e 2021 observamos uma diminuição significativa decorrente da suspensão do expediente, como medida de combate à propagação da COVID-19.

Nos anos de 2022 e 2023, retornando o trabalho presencial, observamos um acréscimo no consumo do indicador se comparado com o ano de 2020 e 2021, contudo abaixo do consumo de 2019, ano imediatamente anterior à pandemia.

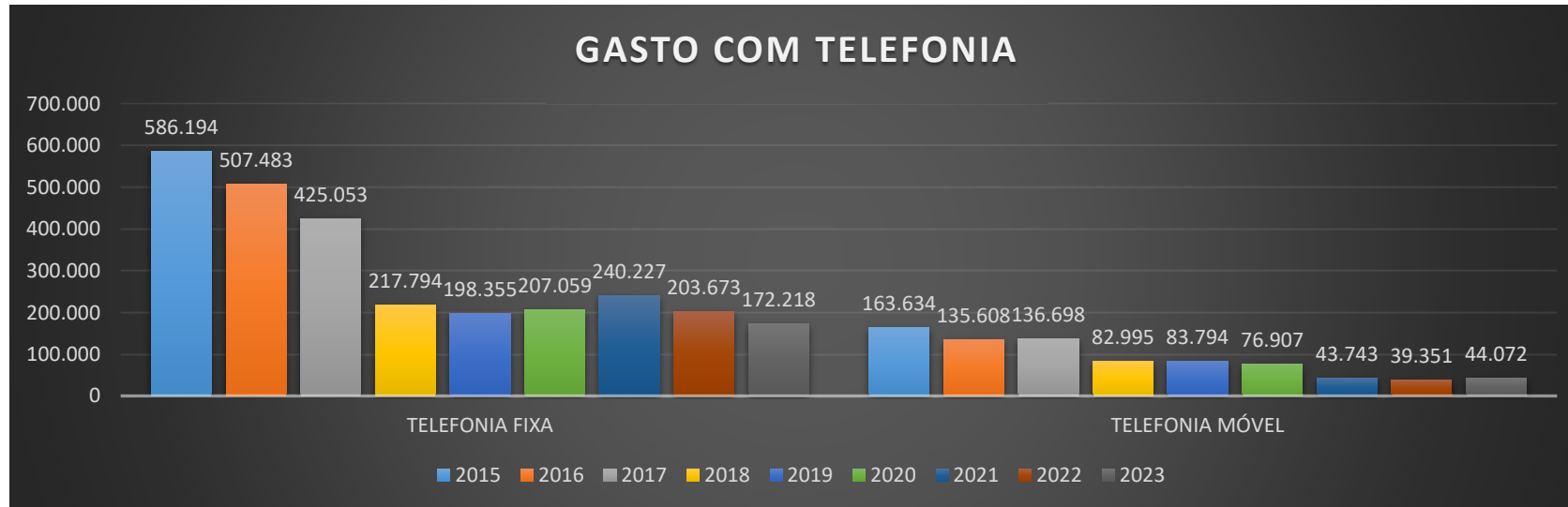
4. Água



Quanto aos indicadores referentes ao consumo de água, observamos um acréscimo de 33,35% no consumo, se comparado ao ano de 2022.

Todavia, embora tenhamos observado a redução contínua e anual do consumo de água, a redução ocorrida nos anos de 2020 e 2021 sofreu forte influência da suspensão do trabalho presencial, em decorrência da pandemia causada pelo vírus SARSCOV-2, índice dificilmente alcançado com o retorno do trabalho presencial nas unidades do TRT5.

5. Telefonia



No tocante aos indicadores de gasto total dos contratos de telefonia fixa e móvel a meta estabelecida no PLS estabelecia uma redução de 0,4% em ambas modalidades.

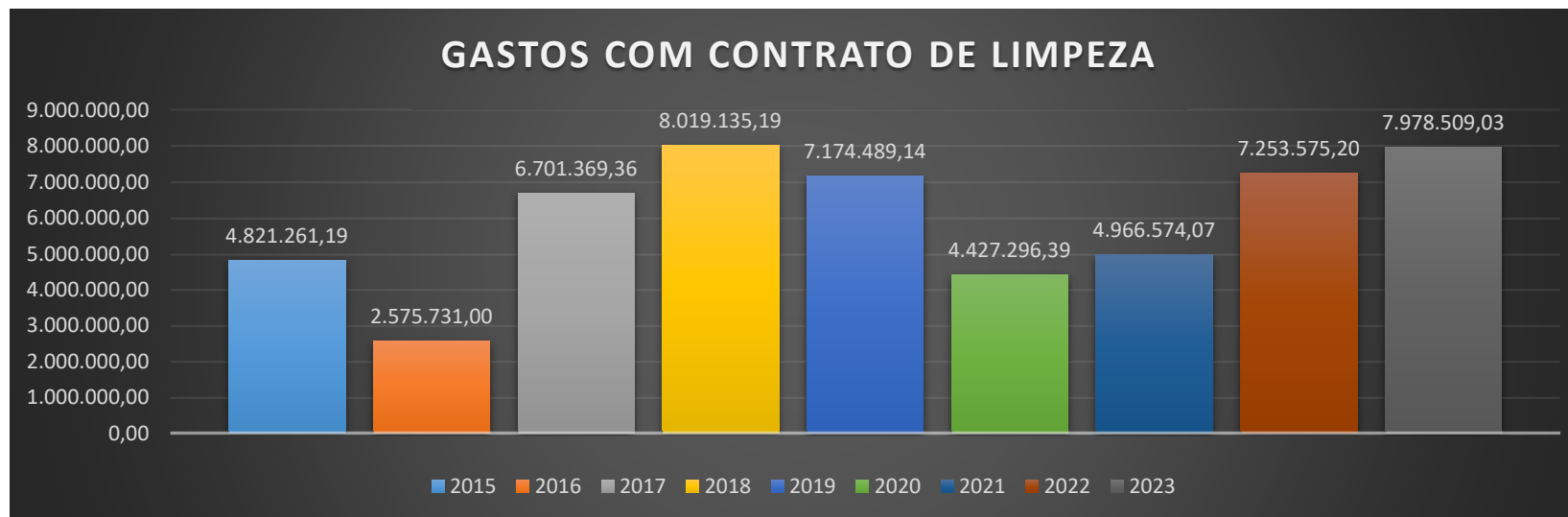
Observamos ao final do ano de 2022, em comparação ao ano base de 2015, uma redução no gasto de 65,26% e 75,95% nos gastos com telefonia fixa e móvel, respectivamente, superando a meta fixada.

Nos anos de 2020 e 2021 observamos a redução no gasto com telefonia móvel, contudo, quanto aos indicadores relativos telefonia fixa, mostraram uma trajetória de aumento no gasto com o serviço, movimento contrário ao observado em todos os anos da série histórica.

Isso porque, embora a suspensão do trabalho presencial tenha ocasionado a redução no consumo de água, energia elétrica e outros indicadores, relativamente à telefonia fixa foi muito utilizado nestes anos o recurso de transferência telefônica das ligações dirigidas aos números de telefones do tribunal para os celulares dos servidores, que continuaram trabalhando em "home office".

No ano de 2023 voltamos a observar a tendência de queda quanto à telefonia fixa, porém um discreto aumento no gasto com telefonia móvel.

6. Contratos de limpeza



A meta prevista para redução com gastos com contratos de limpeza estabelecia a redução de 0,4% para o ano de 2016.

O contingenciamento verificado no ano de 2016, a redução do horário de funcionamento, assim como a necessidade de repactuação dos contratos para adequação ao orçamento disponibilizado, levou a uma redução de 46,58%.

Entretanto, quando retornado ao formato anterior do contrato, observou-se no ano de 2017 um aumento de 38,99%, em relação ao ano de 2015, e de 19,66% no ano de 2018.

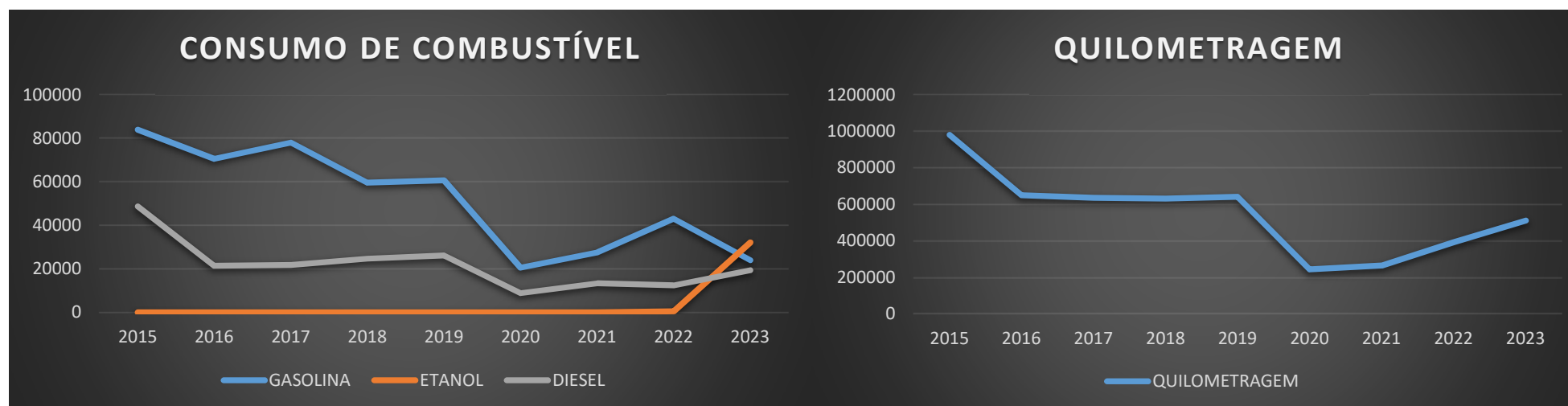
No ano de 2019 realizou-se a repactuação dos contratos de limpeza e conservação das unidades instaladas no interior do estado, levado a uma redução de 10,53% em relação ao ano anterior.

Nos anos de 2020 e 2021, em decorrência das medidas de combate ao novo corona vírus (SARSCOV2), observamos uma redução de 38,29% e 30,77% relativamente ao ano de 2019, respectivamente.

No ano de 2022, com o retorno das atividades presenciais e a necessidade do retorno da mão de obra prevista inicialmente nos contratos, observamos o retorno dos indicadores aos níveis de 2019.

Assim, apenas observamos a redução deste indicador em momentos em que precisa ser repactuado o contrato, com a diminuição do número de postos de trabalho, e aumento de seu valor anual em decorrência do dissídio da categoria.

7. Combustíveis



No ano 2016 o consumo de gasolina foi reduzido em 15,95%, superando a meta de 0,4% do valor do ano base (2015) em 15,55 pontos percentuais. Também observamos, no mesmo período, uma redução de 55,96% no consumo de diesel superando a meta de 0,4% do valor do ano base (2015) em 55,56 pontos percentuais.

A diminuição do consumo é corroborada pela quilometragem registrada, onde observamos uma redução de 33,87%.

Com relação ao ano de 2017, observamos redução da quilometragem de 2,11%, porém encontramos um aumento no consumo de combustíveis da ordem de 10,54% de gasolina e de 1,58% de diesel.

Em 2018 observamos uma redução do consumo de gasolina da ordem de 23,56% em relação ao ano de 2017. Porém houve um acréscimo de 13,55% no consumo de Diesel.

Em 2019 observamos um aumento no consumo de gasolina e diesel nos percentuais de 1,76% e 5,55%, respectivamente.

Em 2020 e 2021, ainda em razão da suspensão do trabalho presencial, observamos uma forte queda no consumo de combustíveis e da quilometragem relativamente ao ano de 2019, com a redução de 66,01% e 54,54% no consumo de gasolina, 65,93% e 48,60% no consumo de diesel, e 62,1% e 59,00% na quilometragem dos carros do Tribunal, respectivamente.

No ano de 2022, com o retorno do trabalho presencial, observamos, com relação ao ano de 2021, um aumento 49,28% no indicador da quilometragem e de 56% no consumo de gasolina.

Quanto ao consumo de diesel observamos uma redução de consumo de 7,29% em comparação ao ano de 2021.

No ano de 2023 foi publicada a PORTARIA GP N. 318 que estabelece o uso exclusivo de etanol nos veículos flex pertencentes à frota do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região, que é refletida no gráfico com o aumento do consumo de etanol.

Ciente de que os níveis de redução do consumo observados em 2020 e 2021 dificilmente seriam mantidos quando do retorno integral dos servidores ao trabalho presencial, a administração do TRT da 5ª Região procurou com a publicação da Portaria TRT5 nº 1447/2020 e do Ato TRT5 nº 0016/2021, que tratam da suspensão do fornecimento de copos descartáveis e da política de impressão de documentos, com vista à redução dos indicadores, respectivamente, preparar o tribunal para o não retorno dos indicadores aos níveis anteriores à pandemia.

Também foi publicada a PORTARIA GP N. 318, DE 27 DE MARÇO DE 2023, que estabeleceu o uso exclusivo de etanol nos veículos flex pertencentes à frota do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região, considerando a recomendação de utilização preferencial de combustíveis menos poluentes e de fontes renováveis da 3ª Edição do Guia de Contratações Sustentáveis da Justiça do Trabalho (2021); bem como os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável n. 12 - Consumo e Produção Responsáveis - e n. 13 - Ação contra a Mudança Global do Clima, da Agenda 2030 da ONU.

Desta forma comemoramos a manutenção com baixo consumo de papel, copos descartáveis, telefonia e a redução no consumo de gasolina, em razão de sua substituição por um combustível menos poluente.

Salvador, 29 de fevereiro de 2024

Sandro Micucci Santos
Divisão de Sustentabilidade, Acessibilidade e Inclusão
Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região