

# **Plano de Logística Sustentável**

## **Relatório de Desempenho**

**Ano – 2020**

**Núcleo de Gestão  
Socioambiental e Cultural**

**Relatório de Desempenho Anual do  
Plano de Logística Sustentável do TRT da 5ª Região  
— ANO 2020 —**

## **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 tendo por base a Resolução nº 201/2015/CNJ, que dispõem sobre 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 Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região aprovou o Plano de Logística Sustentável, por meio da Resolução Administrativa nº 5/2016, voltado para o aperfeiçoamento contínuo da qualidade do gasto público e uso sustentável de recursos naturais e bens públicos

O presente relatório visa apresentar a consolidação de dados dos indicadores socioambientais do Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região, conforme determina o art. 23 da Resolução nº 201/2015/CNJ, descrevendo o panorama da Gestão Socioambiental no ano de 2020.

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. Indicadores anuais

### Relatório do PLS – TRT da 5ª Região – 2015/2020

Indicador (nome)		2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Tema: 1. Variáveis Gerais</b>							
1.1	MagP – Total de cargos de magistrados providos	212	213	214	213	205	205
1.2	TPEfet – Total de pessoal do quadro efetivo	2238	2284	2060	2070	1992	1980
1.3	TPI – Total de pessoal que ingressou por cessão ou requisição	134	278	263	245	235	230
1.4	TPSV – Total de pessoal comissionado sem vínculo efetivo	13	13	11	9	8	8
1.5	Serv – total de servidores	2385	2575	2334	2324	2235	2218
1.6	TFAuxT – Total de trabalhadores terceirizados	485	369	474	524	458	385
1.7	TFAuxE – Total de estagiários	334	162	223	192	160	134
1.8	TFAuxJL – Total de juizes leigos	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA
1.9	TFAuxC – Total de conciliadores	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA
1.10	TFAuxV – Total de voluntários	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA
1.11	TFaux – Total da força de trabalho auxiliar	819	531	697	716	618	519
1.12	FTT – Força de trabalho total de magistrados, servidores e auxiliares	3416	2879	3245	3253	3058	2942
1.13	M²Total – Área total em metros quadrados	74012	73214	73420	66886	66886	158582
<b>Tema: 2. Papel</b>							
2.1	Cpnrp – Consumo de papel não-reciclado próprio	26.014	20.607	16.317	14.346	10095	1641
2.2	Cprp – Consumo de papel reciclado próprio	0	29	0	94	1512	127
2.3	CPp – Consumo de papel próprio	26.014	20.607	16.317	14.440	11607	1768
2.4	CPnrc – Consumo de papel não-reciclado contratado	0	0	0	0	0	62
2.5	CPrc – Consumo de papel reciclado contratado	0	0	0	0	0	0
2.6	CPc – Consumo de papel contratado	0	0	0	0	0	62
2.7	CPT – Consumo de papel total	26014	20.607	16317	14.440	11607	1830
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
2.9	GPrp – Gasto com papel reciclado próprio	0,00	0,00	0,00	30.600,00	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
<b>Tema: 3. Copos descartáveis</b>							
3.1	CCa – Consumo de copos descartáveis para água	8.624	8.061	6.999	6.872	5.042	1.230
3.2	CCc – Consumo de copos descartáveis para café	2.622	2.382	2.251	1.905	1.172	207
3.3	CCt – Consumo de copos descartáveis total	11.246	10.443	9.250	8.777	6.214	1.437
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
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
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
<b>Tema: 4. Água envasada em embalagem plástica</b>							
4.1	CEd – Consumo de embalagens descartáveis para água mineral	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	3113
4.3	GAed – Gasto com água mineral em embalagens descartáveis	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

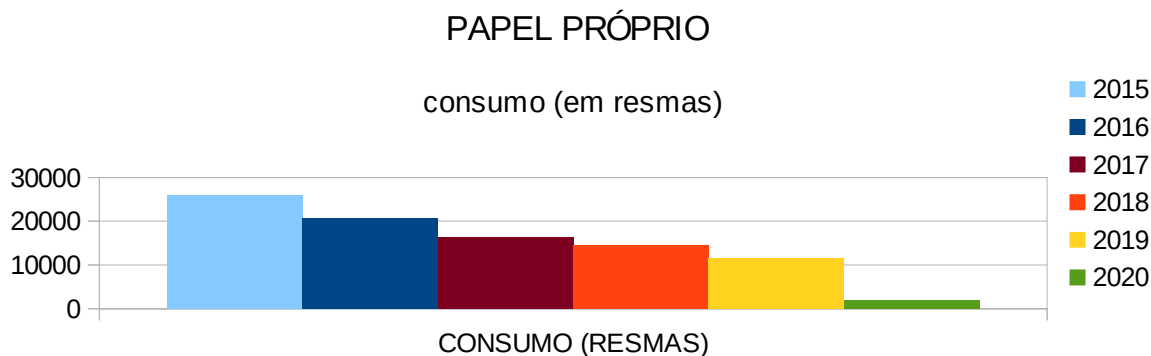
<b>Tema: 5. Impressão</b>							
5.1	QI – Quantidade de impressões	0	0	0	0	0	0
5.2	QEI – Quantidade de equipamentos de impressão	1.019	1.019	1.220	1.201	800	800
5.3	PEI – Performance dos equipamentos instalados	0	0	0	0	0	0
5.4	GAS – Gasto com aquisições de suprimentos	342.891,05	103.140,00	232.650,00	264.460,00	67.102,80	50.327,10
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
5.6	GCo – Gasto com contratos de terceirização de impressão	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63.469,18
<b>Tema: 6. Telefonia</b>							
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
6.2	LTF – Linhas telefônicas fixas	132	132	132	132	119	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
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
6.5	LTm – Linhas telefônicas móveis	75	75	75	75	79	75
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
<b>Tema: 7. Energia Elétrica</b>							
7.1	CE – Consumo de energia elétrica	7702383	6718094	7182123,97	6643592,43	6471412,11	3756480,00
7.2	CRE – Consumo relativo de energia elétrica	104,07	91,76	97,82	99,33	96,75	56,16
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
7.4	GRE – Gasto relativo com energia elétrica	54,59	48,16	53,06	65,14	65,77	47,44
7.5	NT – Negociação tarifária	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA	NSA
<b>Tema: 8. Água</b>							
8.1	CA – Consumo de água	56520	53519	48305	46117	40439	22376
8.2	CRA – Consumo relativo de água	0,76	0,73	0,66	0,69	0,60	0,33
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
8.4	GRA – Gasto relativo com água	13,00	13,79	14,76	18,46	20,10	9,79
<b>Tema: 9. Gestão de resíduos</b>							
9.1	Dpa – Destinação de papel	29.554	22.896,8	65.899,30	15.587,00	22.337,50	5.533,00
9.2	Dpl – Destinação de plásticos	39	29	90,50	36,50	12,00	3,00
9.3	Dmt – Destinação de metais	0	0	44,50	0	102,00	0
9.4	Dvd – Destinação de vidros	0	0	0	0	0	0
9.5	Cge – Coleta geral	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
9.7	Dri – Destinação de resíduos de informática	0	0	00	0	0	0
9.8	Dsi – Destinação de suprimentos de impressão	108	527	131	537	0	0
9.9	Dpb – Destinação de pilhas e baterias	0	0	0	0	0	200
9.10	Dlp – Destinação de lâmpadas	3469	3000	6214	2298	1130	1517
9.11	Drs – Destinação de resíduos de saúde	0	286	328	300	300	300
9.12	Dob – Destinação de resíduos de obras e reformas	216000	92000	23	100	76	0
<b>Tema: 10. Reformas</b>							
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
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
10.3	VGR – Variação dos gastos com reformas	0	106,61	34,68	99,01	186,87	-57,13%

<b>Tema: 11. Limpeza</b>							
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
11.2	M²Cont – Área contratada	127581,10	127581,1	118724,24	117035,36	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
11.4	GLR – Gastos com contratos de limpeza no período de referência		4821261,19	2575731,00	6701369,36	8019135,19	7174489,14
11.5	VGL – Variação dos gastos com contratos de limpeza		-46,57	160,17	19,66	-10,53	-38,29
11.6	GML – Gastos com material de limpeza	852.832,45	342.488,40	0,00	0,00	0,00	671.938,61
<b>Tema: 12. Vigilância</b>							
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
12.2	QVab – Quantidade de posto de vigilância armada	94	142	94	94	94	78
12.3	GRVa – Gasto relativo com vigilância armada	59.960,78	44.222,41	70.541,71	67.453,57	72.389,24	71.826,09
12.4	GVdb – Gastos com contrato de vigilância desarmada no período-base	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
12.6	GRVd – Gasto relativo com vigilância desarmada	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
12.8	VGv – Variação dos gastos com contratos de vigilância		11,41	5,59	-4,38	7,32	-17,67
<b>Tema: 13. Veículos</b>							
13.1	Km – quilometragem	981.430	649.050	635.356	631.806	641.569	243.130
13.2	VG – Quantidade de veículos a gasolina	18	12	7	4	4	3
13.3	VEt – Quantidade de veículos a etanol	0	0	0	0	0	0
13.4	VF – Quantidade de veículos flex	52	50	50	60	60	55
13.5	VD – Quantidade de veículos a diesel	13	13	13	14	14	14
13.6	VGN – Quantidade de veículos a gás natural	0	0	0	0	0	0
13.7	VH – Quantidade de veículos híbridos	0	0	0	0	0	0
13.8	VEI – Quantidade de veículos elétricos	0	0	0	0	0	0
13.9	QVe – Quantidade de veículos	83	75	70	78	78	72
13.10	QVs – Quantidade de veículos de serviço	32	45	40	48	48	42
13.11	UVs – Usuários por veículos de serviço	100,13	69,02	75,78	63,33	60,38	65,17
13.12	QVm – Quantidade de veículos para transporte de magistrados	30	30	30	30	30	30
13.13	UVm – Usuários por veículo de magistrados	7,07	7,1	7,13	7,1	6,83	6,83
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
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
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
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
<b>Tema: 14. Combustível</b>							
14.1	CG – Consumo de gasolina	84.102,94	70692,54	78.143,90	59.735,02	60.785,15	20658,00
14.2	CE – Consumo de etanol	51,95	0	69,14	41,57	54,15	20,00
14.3	CD – Consumo de diesel	48.778,59	21482,54	21.820,72	24.778,25	26.154,17	8911,00
14.4	CGN – Consumo de gás natural	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
14.6	CRd – Consumo relativo de diesel	3752,20	1652,49	139,88	1769,87	1868,16	636,50
14.7	CRgn – Consumo relativo de gás natural	0	0	0	0	0	0

<b>Tema: 15. Qualidade de Vida</b>							
15.1	PVQ – Participação em ações de qualidade de vida	47.903	28291	37.222	38.271	29.585	12077
15.2	AQV – Quantidade de ações de qualidade de vida	19	54	28	25	20	43
15.3	PRQV – Participação relativa em ações de qualidade de vida	73,81	18,19	40,97	47,06	45,58	9,54
15.4	PS – participações em ações solidárias	286	228	330	200	870	0
15.5	AS – Quantidade de ações solidárias	4	7	7	6	4	0
15.6	PRS – participação relativa em ações solidárias	2,09	1,13	1,45	10,25	6,70	0
15.7	AInc – Ações de inclusão	2	16	8	8	6	4
<b>Tema: 16. Capacitação socioambiental</b>							
16.1	ACap – Ações de capacitação e sensibilização	2	3	8	6	6	2
16.2	PSC – Participação em ações de sensibilização e capacitação	70	157	760	600	600	200
16.3	PRSC – Participação relativa em capacitação e sensibilização socioambiental	1,02	1,82	2,93	3,07	3,08	3,40

## INDICADORES

### 1. Papel



O consumo de papel no ano de 2020 foi 93,20% menor do que no ano de 2015, sendo consumidas apenas 1.768 resmas contra 26.014 daquele ano. Tomando como referência o ano de 2019 houve uma redução do consumo da ordem de 84,77%.

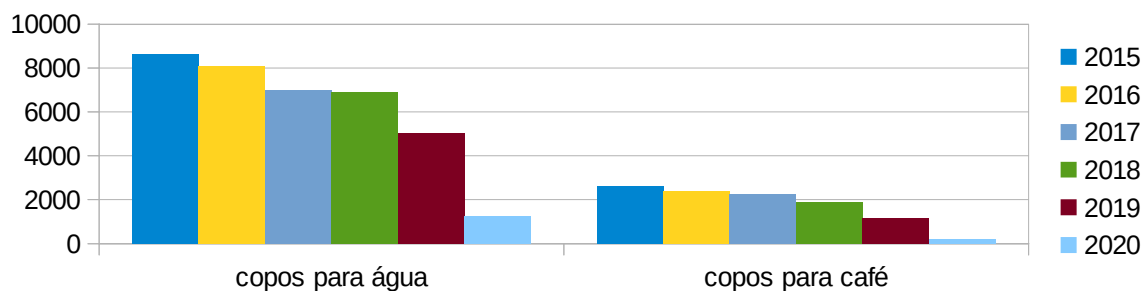
Este indicador tem seguido a tendência de redução esperada anualmente, devido a implantação do PJE e do PROAD e consequente ao aumento progressivo do percentual de processos tramitando na forma eletrônica.

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.

Vale observar, todavia, que expressiva diminuição do consumo no ano de 2020 foi reflexo direto das medidas de controle da COVID-19, que levou à suspensão do trabalho presencial.

A diminuição no consumo, todavia, é significativa, pois se mantido o consumo de papel do ano de 2015, o Tribunal teria gasto a mais 91.345 resma de papel nos seis anos da série histórica.

### 2. Copos Descartáveis



Com relação aos indicadores 6 e 8 do Plano de Logística Sustentável que tratam do consumo de copos descartáveis de 200ml e 50 ml, respectivamente, apresentavam

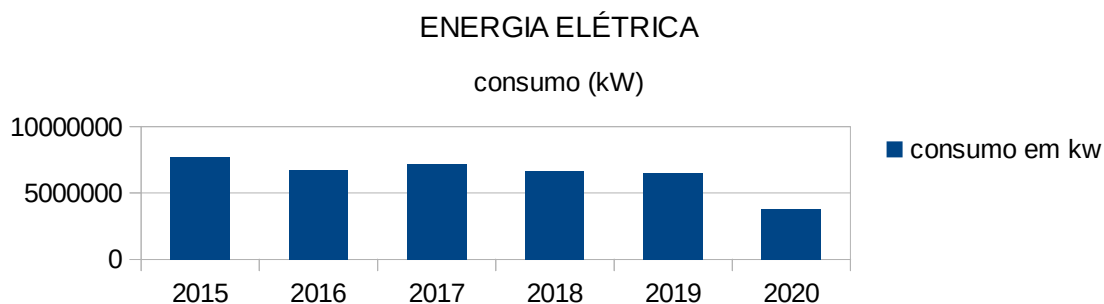
meta de redução de 1%.

Mantivemos o sucesso no cumprimento desta meta, uma vez que observamos no ano de 2020, em comparação ao ano de 2015, a redução do consumo de copo de 200ml de 85,74% e para o consumo de copo de 50ml uma redução de 92,11%, superando a meta traçada.

Relativamente ao ano de 2019 obtivemos reduções no consumo de copos de água e de café de 75,60% e 82,34%, respectivamente.

O TRT5 publicou a Portaria Nº 1447, de 10 de dezembro de 2020, dispendo 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 51,23%, comparado ao ano de 2015, início da série histórica.

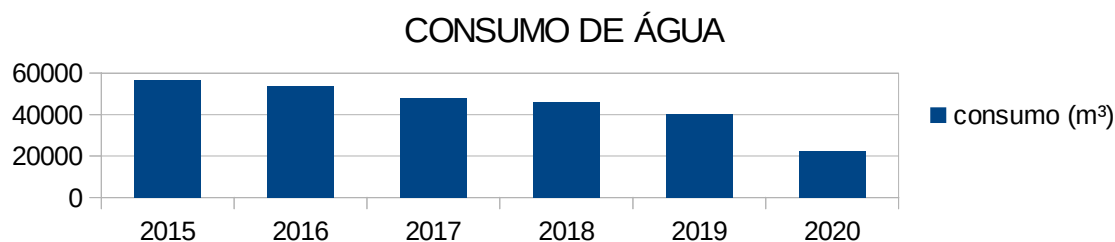
Vale observar que, como salientado no relatório anual de 2016, a restrição orçamentária que enfrentamos naquele ano levou a adoção de medidas drásticas para controle dos gastos, como a redução do horário de funcionamento, o que contribuiu para a redução do consumo daquele ano.

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.

No ano de 2020 observamos uma diminuição significativa decorrente da suspensão do expediente, como medida de combate à propagação da COVID-19.

### 4. Água

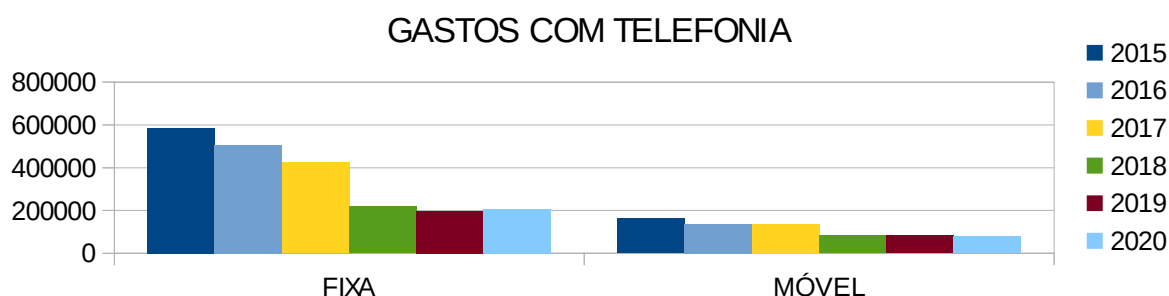




Quanto aos indicadores referentes ao consumo de água, observamos uma redução do consumo de 60,41%, considerando o início da série no ano de 2015.

Todavia, embora tenhamos observado a redução contínua e anual do consumo de água, a redução ocorrida no ano de 2020 sofreu forte influência da suspensão do trabalho presencial, em decorrência da pandemia causada pelo vírus SARSCOV-2.

## 5. Telefonia



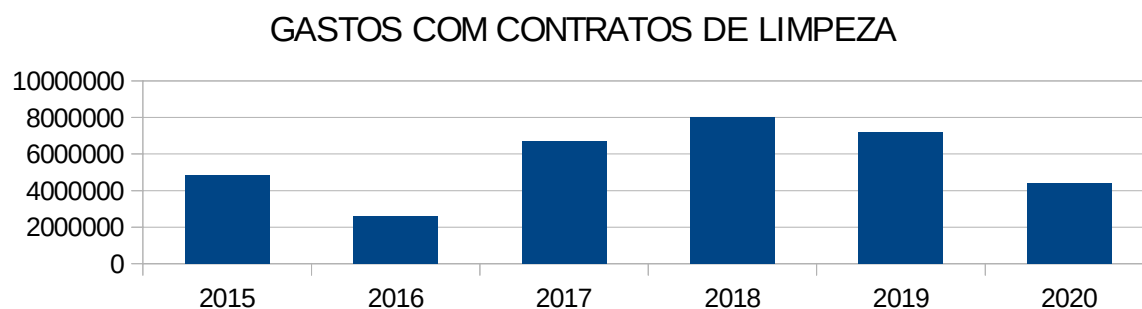
No tocante aos indicadores de gasto total dos contratos de telefonia fixa e móvel a meta estabelecida no PLS estabelecia uma redução de 0,4% em ambas modalidades. Observamos ao final do ano de 2019, em comparação ao ano base de 2015, uma redução no gasto de 66,16% e 48,79% nos gastos com telefonia fixa e móvel, respectivamente, superando a meta fixada.

No ano de 2020 observamos ainda uma redução no gasto com telefonia móvel no percentual de 8,22 em comparação ao ano de 2019.

Quanto à telefonia fixa, o ano de 2020 mostrou uma trajetória de aumento no gasto com o serviço de 4,39%, 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 neste ano 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".

## 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.

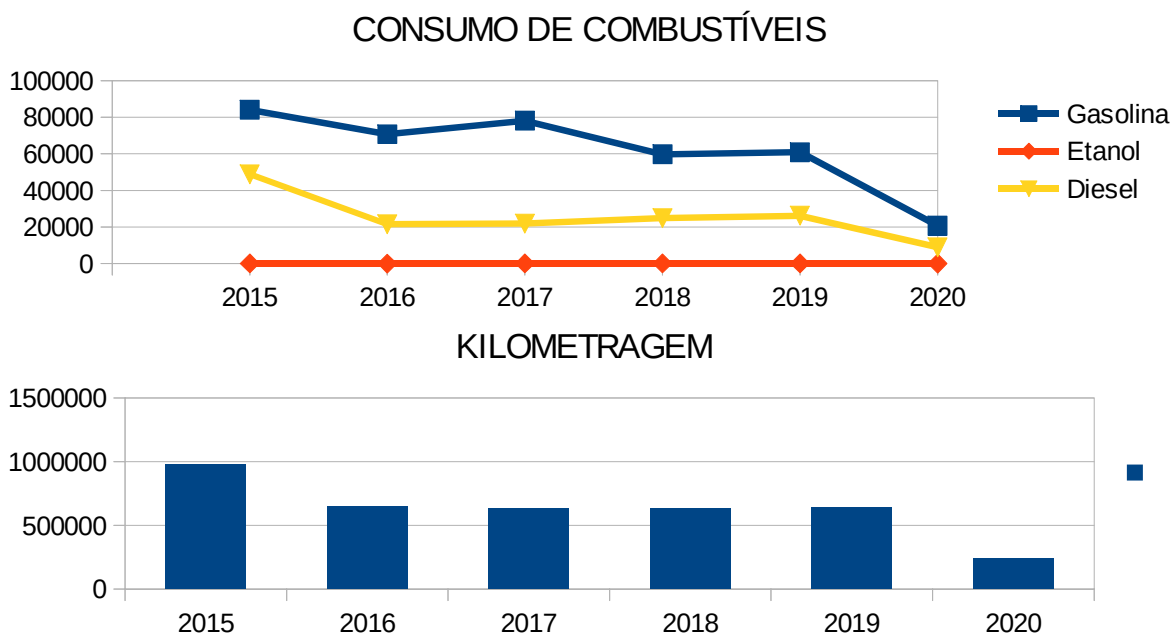
O contingenciamento verificado no ano de 2016, a redução do horário de funcionamento, assim como a necessidade de repactuação dos contratos para adequação ao orçamento disponibilizado, levou a uma redução de 46,58%.

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.

No ano de 2020, a repactuação dos mesmos contratos em face da suspensão do trabalho presencial a partir de março, medida de caráter excepcional durante a pandemia do SARSCOV-2, gerou uma redução de 38,29% no valor dos contratos, em relação ao ano de 2019.

## 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, ainda em razão da suspensão do trabalho presencial, observamos uma forte queda no consumo de combustíveis e da quilometragem, com a redução de 66,01% no consumo de gasolina, 65,93% no consumo de diesel, e 62,1% na quilometragem dos carros do Tribunal.

Assim, podemos comemorar alguns resultados obtidos em 2020 em comparação com os anos de 2015, 2016, 2017, 2018 e 2019, fruto de esforços concentrados da Administração, como a redução de 60,41% do consumo de água, passando de 56.520 m<sup>3</sup> para 22.376 m<sup>3</sup>. Em energia elétrica a redução foi de 51,23%, passando de 7.702.383 KWh para 3.756.480 KWh em 2020.

Comemora-se, ainda mais, a redução significativa dos indicadores de consumo com papel A4, copos descartáveis para água e café, telefonia fixa, telefonia móvel, que foram da ordem de 93,20%, 85,74%, 92,11%, 64,68% e 53%, respectivamente.

Ciente de que os níveis de redução do consumo observados em 2020 dificilmente serão mantidos quando do retorno integral dos servidores ao trabalho presencial, a administração editou a Portaria TRT5 nº 1447/2020 e o 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.

Salvador, 25 de fevereiro de 2021

Sandro Micucci Santos  
Núcleo de Gestão Socioambiental e Cultural  
Tribunal Regional do Trabalho da 5ª Região