PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL

PLS-TST/CSJT



PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL

TRIBUNAL SUPERIOR DO TRABALHO E CONSELHO SUPERIOR DA JUSTIÇA DO TRABALHO

(PLS-TST/CSJT)





Conteúdo

INTRODUÇÃO	5
1. INDICADORES PARA AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO AMBIENTAL E ECONÔMICO	6
1.1 Materiais de Consumo	7
1.2 Impressão de documentos e equipamentos instalados	. 10
1.3 Energia Elétrica	. 12
1.4 Água e Esgoto	. 14
1.5 Gestão de Resíduos	. 15
1.6 Qualidade de Vida no Ambiente de Trabalho	. 18
1.7 Telefonia	
1.8 Vigilância	. 20
1.9 Limpeza	. 21
1.10 Combustível	. 22
1.11 Veículos	. 23
1.12 Layout	. 24
1.13 Capacitação de servidores em Educação Socioambiental	. 24
2. PLANOS DE AÇÃO	. 25
3. INVENTÁRIO DE MATERIAIS COM CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE	. 29

INTRODUÇÃO

A Resolução nº 201, de 3/3/2015, do Conselho Nacional de Justiça – CNJ, dispõe sobre a criação e competências das unidades ou núcleos socioambientais nos órgãos e conselhos do Poder Judiciário, bem assim a elaboração e implantação do Plano de Logística Sustentável (PLS).

O PLS é instrumento vinculado ao plano estratégico, com objetivos e responsabilidades definidas, ações, metas, prazos de execução, mecanismos de monitoramento e avaliação de resultados, que permite estabelecer e acompanhar práticas de sustentabilidade, racionalização e qualidade que objetivem uma melhor eficiência do gasto público e da gestão dos processos de trabalho, considerando a visão sistêmica do órgão.

O Tribunal Superior do Trabalho criou, em 13/10/2014, o Núcleo Socioambiental (Ato GDGSET.GP.N° 525) considerando-se a necessidade de se estabelecer ações e políticas públicas voltadas à sustentabilidade ambiental, social e econômica. Nesse sentido, o referido núcleo atende ao art. 1° da Resolução 201/CNJ.

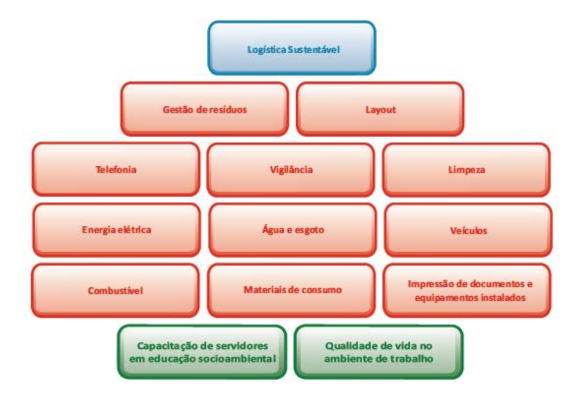
Da mesma forma, foi constituída a Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável, mediante Ato GDGSET.GP.N° 437, de 6/8/2015, em conformidade com o art. 12 da referida norma.

O Plano de Logística Sustentável do Tribunal Superior do Trabalho e do Conselho Superior da Justiça do Trabalho (PLS-TST/CSJT) foi elaborado com a participação de diversas unidades do Tribunal, no que concerne às informações constantes dos indicadores mínimos para avaliação do desempenho ambiental e econômico, relacionados no anexo I da Resolução em comento, bem como no desenvolvimento de ações visando à evolução desses indicadores e, consequentemente, aprimorando os serviços prestados pelo TST.

1 INDICADORES PARA AVALIÇÃO DO DESEMPENHO AMBIENTAL E ECONÔMICO

Os indicadores apresentados a seguir estão em conformidade com o Anexo I da Resolução nº 201/CNJ.

Plano de Logística Sustentável - PLS - TST



1.1 Materiais de Consumo

PAPEL

Nome do Ind	icador/Índice		Descrição	
Consumo de papel A4 bra	nco	Quantidade (resmas	s) de papel branco A4 utilizadas	
Resultados				
Periodicidade: mensal e a	nual			
2014: 10.018				
	2	015		
Janeiro	267	Julho		
Fevereiro	755	Agosto		
Março	1.206	Setembro		
Abril	814	Outubro		
Maio	953	Novembro		
Junho	1.088	Dezembro		

Nome do Indi	cador/Índice	Descrição	
Gasto com aquisição de p	apel A4 branco	Valor (R\$) gasto com a compra de	papel A4 branco
Resultados			
Periodicidade: mensal e a	nual		
2014: R\$ 79.474,19			
	2	015	
Janeiro	2.225,66	Julho	
Fevereiro	6.293,49	Agosto	
Março	10.100,53	Setembro	
Abril	6.840,59	Outubro	
Maio	8.008,84	Novembro	
Junho	9.143,27	Dezembro	

Nome do Indicador∕Índice			De	scriç	ão		
Consumo de papel A4 reciclado		Quantidade utilizadas	(resmas)	de	papel	A4	reciclado
	Resultados						
Periodicidade: mensal e	anual						
2014: 5.798							
	20)15					
Janeiro	203	Julho					
Fevereiro	423	Agosto					
Março	627	Setembro					
Abril	413	Outubro	•				
Maio	451	Novembro	•				
Junho	459	Dezembro	•				

Nome do Indi	cador/Índice	Descrição
Gasto com aquisição de papel A4 reciclado		Valor (R\$) gasto com a compra de papel A4 reciclado
	Resu	Iltados
Periodicidade: mensal e a	nual	
2014: R\$ 49.317,57		
	2	015
Janeiro	1.732,76	Julho
Fevereiro	3.610,72	Agosto
Março	5.352,09	Setembro
Abril	3.525,34	Outubro
Maio	3.849,69	Novembro
Junho	4.719,92	Dezembro

Nome do Inc	dicador/Índice	Descrição	
Consumo total de papel A4 branco e reciclado		Quantidade total de resmas de papel A4 branco e reciclado utilizadas	
	Resu	Itados	
Periodicidade: mensal e	anual		
2014: 15.816			
	20	015	
Janeiro	470	Julho	
Fevereiro	1.178	Agosto	
Março	1.833	Setembro	
Abril	1.227	Outubro	
Maio	1.404	Novembro	
Junho	1.637	Dezembro	

COPOS DESCARTÁVEIS E ÁGUA ENGARRAFADA						
Nome do Indicador/Índice Descrição						
Consumo de copo	s de 200ml descartáveis	Quantidade (centos) de copos de 200 ml/total corpo funcional + força de trabalho auxiliar				
Resultados						
Periodicidade: ser	Periodicidade: semestral e anual					
2014:16.962/(2.3	306+968) = 5,18					
2015						
1° semestre 2° semestre	8.832/2.308+973 = 2,69	Total:				

Nome	do Indicador/Índice	Descrição				
Gasto com aquisição de copos de 200 ml Valor (R\$) gasto com a compra de copos de ml						
	Resultados					
Periodicidade: ser	Periodicidade: semestral e anual					
2014: R\$ 33.857,	2014: R\$ 33.857,32					
2015						
1° semestre	R\$ 18.811,74	Total				
2° semestre						

Nome	do Indicador/Índice	Descrição				
Consumo de copo	os de 50ml descartáveis	Quantidade (centos funcional + força de	e trabalho auxiliar			
Resultados						
Periodicidade: sei	Periodicidade: semestral e anual					
2014: 10.908/(2.	2014: 10.908/(2.306 + 968) = 3,33					
2015						
1° semestre	4.118/2.308+973 = 1,25	Total				
2° semestre		TULAI	·			

Nome do Indicador/Índice		Descrição			
Gasto com aquision	ção de copos de 50 ml	Valor (R\$) gasto	com a compra de copos de 50 ml		
	Resultados				
Periodicidade: semestral e anual					
2014: R\$ 9.484,50					
	2015				
1° semestre	R\$ 3.657,68	Total			
2° semestre		Total			

Nome	do Indicador/Índice	Descrição					
Gasto total com aquisição de copos descartáveis Valor (R\$) gasto com a compra de co descartáveis (200ml + 50ml)					copos		
	Resultados						
Periodicidade: se	mestral e anual						
2014: R\$ 43.341	,82						
	2015						
1° semestre	R\$ 22.469,42	Total					
2° semestre		TULAI					

Nome do Indicador/Índice		Descrição			
Consumo de garr	afões de água de 20 litros	Consumo de garrafões de água de 20 litros			
	Resultados				
Periodicidade: sei	Periodicidade: semestral e anual				
2014: 4.093					
	2015				
1° semestre	1.824	Total			
2° semestre		Total			

Nome do Indicador/Índice				Descrição								
Gasto com	aquisição	de gar	rafões	Valor	(R\$)	gasto	com	a con	npra	de	garraf	ões 20
de 20 litros				litros								
Davis diside de la com	Resultados											
Periodicidade: ser	nestral e anual											
2014: R\$ 25.376,	2014: R\$ 25.376,60											
	2015											
1° semestre	R\$ 14	1.227,20		Total			•					
2° semestre												

1.2 Impressão de documentos e equipamentos instalados

Nome do Indicador/Índice		Descrição			
Impressões de do	ocumentos totais	Quantidade total de impressões ⁽¹⁾ /corpo funcional + força de trabalho auxiliar			
	Resultados				
Periodicidade: sei	mestral e anual				
2014: 1.897.311/	(2.306 + 968) = 579,50				
	2015				
1° semestre	1.107.325/2308+973 = 337,50	Total			
2° semestre		TULAI			

(1) Este levantamento refere-se somente ao contrato de reprodução de documentos.

Nom	e do Indicador/Índice	Descrição				
Equipamentos instalados		Quantidade de equipamentos instalados por unidade de trabalho				
	Resultados					
Periodicidade: se	emestral e anual					
	2015					
Jan. a ago.	806/94 = 8,57	Total				
2° semestre		Total				

Nome do Indicador/Índice	Descrição					
Performance dos equipamentos instalados (índice de ociosidade baseada na capacidade máxima de impressão)	Quantidade de impressões/ equipamentos instalados por unidade de trabalho					
Impossibilidade de controle das impressões por unidade de trabalho						

Nome do Indicador/Índice	Descrição					
Gasto com aquisições de suprimentos	Valor (R\$) gasto com a compra de suprimentos (2)					
Resultados						
Periodicidade: anual						
2014: R\$ 242.791,46						
2015:						

⁽²⁾ No contrato de reprodução de documentos, PE-48/2010 (504.269/2009), não há pagamento por aquisição de suprimentos ou de impressoras. Paga-se apenas o valor de cada reprodução de documento (cópia, digitalização ou impressão) e os custos desses materiais estão inclusos no valor da reprodução. O valor indicado para este item foi estabelecido por meio das aquisições registradas no Sistema de Almoxarifado.

Nome do Indicador/Índice	Descrição				
Gasto com aquisição de impressoras	Valor gasto com a compra de equipamentos de impressão				
Resultados					
Periodicidade: anual					
2014: não houve aquisição de impressoras					
2015:					

Nome do Indicador/Índice	Descrição					
Gasto com contratos de outsourcing de impressão (equipamento + manutenção + impressão por folha + suprimento)	Valor (R\$) gasto com o posto de impressão					
Resultados						
Periodicidade: anual						
2014: R\$ 281.123,40 ⁽³⁾						
2015:						

⁽³⁾ Valor total gasto em 2014 apenas com o contrato de reprodução de documentos, PE-48/2010 (504.269/2009).

1.3 Energia Elétrica

Nome do Indicador/Índice			Descrição			
Consumo de energia e	létrica	Quantidade de Kwh	n consumidos			
Resultados						
Periodicidade: mensal	e anual					
2014: 8.151.493						
		2015				
Janeiro	518699	Julho				
Fevereiro	699121	Agosto				
Março	642970	Setembro				
Abril	678788	Outubro				
Maio	711503	Novembro				
Junho	662881	Dezembro				

Nome do Inc			De	escrição			
Consumo de energia elét	Quantidade o	de	Kwh	consumidos/total	da	área	
	Itados						
Periodicidade: mensal e	anual						
2014: 84,91							
	20)15					
Janeiro	5,40	Julho					
Fevereiro	7,28	Agosto					
Março	6,70	Setembro					
Abril	7,07	Outubro		•			
Maio	7,41	Novembro					
Junho	6,91	Dezembro					

Nome do Indi	icador/Índice	Descr	ição
Gasto com energia elétric	a	Valor (R\$) da fatura	
	Resu	Itados	
Periodicidade: mensal e anual			
2014: 2.896.996,55			
	20)15	
Janeiro	202.452,26	Julho	
Fevereiro	285.661,76	Agosto	
Março	301.313,91	Setembro	
Abril	384.066,93	Outubro	
Maio	400.535,20	Novembro	
Junho	383.802,85	Dezembro	

Nome do Indicador/Índice		Descrição		
Gasto com energia elétric	a	Valor (R\$) da fatur	a/total área construída	
Resultados				
Periodicidade: mensal e a	nual			
2014: 30,18				
	2	2015		
Janeiro	2,11	Julho		
Fevereiro	2,98	Agosto		
Março	3,14	Setembro		
Abril	4,00	Outubro		
Maio	4,17	Novembro		
Junho	4,00	Dezembro		

Nome do Indicador/Índice				Descrição			
Adequação ponta)	do	contrato	de	demanda	(fora	de	Demanda registrada fora de ponta/demanda contratada fora de ponta (%)
					R	esul	tados
Periodicidade	e: m	ensal e ai	nual				
2014: 96,98	(Ilu	minação (e For	ça) e 88,3°	9 (Ar co	ondic	ionado)
						20	15
Janeiro		96 (Iluminação e Força) e 83 (Ar-condicionado)					
Fevereiro		95 (Iluminação e Força) e 87 (Ar-condicionado)					
Março		98 (Iluminação e Força) e 90 (Ar-condicionado)					
Abril		97 (Iluminação e Força) e 95 (Ar-condicionado)					
Maio		98 (Iluminação e Força) e 99 (Ar-condicionado)					
Junho				95 (lumina	ıção (e Força) e 74 (Ar-condicionado)
Julho							
Agosto	Agosto						
Setembro							
Outubro							
Novembro							
Dezembro				•			

Nome do Indicador/Índice	Descrição
Adequação do contrato de demanda (ponta)	Demanda registrada ponta/Demanda contratada ponta (5)
O TST adota a modalidade tarifária horo-sazonal a	azul. Neste caso, não existe demanda contratada o

O TST adota a modalidade tarifária horo-sazonal azul. Neste caso, não existe demanda contratada o horário de ponta.

1.4 Água e Esgoto

Nome do Indicador/Índice		Descrição	
Volume de água consumido		Quantidade de m ³	de água
	Res	ultados	
Periodicidade: mensal	e anual		
2014: 48.177			
		2015	
Janeiro	3.388	Julho	
Fevereiro	2.610	Agosto	
Março	2.762	Setembro	
Abril	3.497	Outubro	
Maio	Maio 2.778		
Junho	2.593	Dezembro	

Nome do Indi	cador/Índice	Descrição	
Volume de água por área construída		Quantidade de m3 de água/total área construída	
	Resu	Itados	
Periodicidade: mensal e a	nual		
2014: 0,50			
	20)15	
Janeiro	0,035	Julho	
Fevereiro	0,027	Agosto	
Março	0,029	Setembro	
Abril	0,036	Outubro	
Maio	0,029	Novembro	·
Junho	0,027	Dezembro	

Nome do Ind	icador/Índice	Descrição				
Gasto com água		Valor (R\$) da fatura				
	Resultados					
Periodicidade: mensal e a	nual					
2014: 830.366,72						
	2	015				
Janeiro	57.056,61	Julho				
Fevereiro	43.939,21	Agosto				
Março	47.001,46	Setembro				
Abril	68.446,46	Outubro				
Maio	54.357,63	Novembro				
Junho	50.732,56	Dezembro				

Nome do Indi	cador/Índice		Descrição
Gasto com água por área	construída	Valor (R\$) da fatura	a/área total construída
	Res	ultados	
Periodicidade: mensal e a	nual		
2014: 8,65			
		2015	
Janeiro	0,59	Julho	
Fevereiro	0,46	Agosto	
Março	0,49	Setembro	
Abril	0,71	Outubro	
Maio	0,57	Novembro	
Junho	0,53	Dezembro	

1.5 Gestão de Resíduos

Nome do Indicador/Índice Destinação de papel para reciclagem		D	Descrição Quantidade (kg) de papel destinado à reciclagem	
		Quantidade (kg) de pa		
	R	esultados		
Periodicidade: mensal	e semestral			
2014: 30.514				
		2015		
Janeiro	2.888	Julho	1.524	
Fevereiro	3.936	Agosto		
Março	4.494	Setembro		
Abril 2.037		Outubro		
Maio 4.551		Novembro		
Junho	5.197	Dezembro		

Nome do Indicador/Índice				Descrição		
Destinação de suprimentos de impressão para reciclagem				Quantidade (kg) de suprimentos de impressão destinados à reciclagem		
	Resultados					
Periodicidade: r	nensal e semestra	al				
2014: 650						
			20	15		
Janeiro		-		Julho		
Fevereiro		-		Agosto		
Março -				Setembro		
Abril		-		Outubro		
Maio		-		Novembro		
Junho		1.175		Dezembro		

Nome do Ind	icador/Índice	Desc	crição
Destinação de plástico para reciclagem		Quantidade (kg) de plásti	ico destinado à reciclagem
	Resul	Itados	
Periodicidade: mensal e s	emestral		
2014: 473			
	20)15	
Janeiro	56	Julho	-
Fevereiro	22	Agosto	
Março	-	Setembro	
Abril	1	Outubro	
Maio	18	Novembro	
Junho	35	Dezembro	

Nome do Indica	dor/Índice	Descrição		
Destinação de lâmpadas encaminhadas para descontaminação			Quantidade (unidades) de lâmpadas encaminhadas para descontaminação	
Resultados				
Periodicidade: mensal e sem	estral			
2014: não houve				
		20	15	
Janeiro	-		Julho	
Fevereiro	-		Agosto	
Março -			Setembro	
Abril	-		Outubro	
Maio	-		Novembro	
Junho	-	-	Dezembro	

Nome do Ind	licador/Índice	De	scrição	
Destinação de pilhas e ba descontaminação	aterias encaminhadas para	Quantidade (kg) de pill para descontaminação	nas e baterias encaminhadas	
Resultados				
Periodicidade: mensal e s	semestral			
2014: 28				
	20	15		
Janeiro	-	Julho		
Fevereiro	8,7	Agosto		
Março	-	Setembro		
Abril	-	Outubro		
Maio	-	Novembro		
Junho	34,5	Dezembro	•	

Nome do Indicador/Índice				Desc	rição		
Destinação de madeiras para reaproveitamento		Quantidade reciclagem	(kg)	de	madeira	destinada	à
	Itados						
Periodicidade: mensal e	semestral						
2014: não houve							
	20)15					
Janeiro	-	Julho					
Fevereiro	-	Agosto					
Março	-	Setembro					
Abril	-	Outubro					
Maio	-	Novembro					
Junho	-	Dezembro					

Nome do Indicador/Índice		Descrição	
Destinação de vidros para	reciclagem	Quantidade (kg) de vidro	s destinados à reciclagem
Resultados			
Periodicidade: mensal e s	emestral		
2014: não houve			
2015			
Janeiro	-	Julho	
Fevereiro	-	Agosto	
Março	-	Setembro	
Abril	1	Outubro	
Maio	-	Novembro	
Junho	-	Dezembro	

Nome do Indicador/Índice		Descrição	
Destinação de metais par	a a reciclagem	Quantidade (kg) de	metais destinados à reciclagem
Resultados			
Periodicidade: mensal e s	emestral		
2014: não houve			
20		015	
Janeiro	-	Julho	
Fevereiro	-	Agosto	
Março	895	Setembro	
Abril	-	Outubro	
Maio	-	Novembro	
Junho	-	Dezembro	

Nome do Indicador/Índice		Descrição			
Destinação de descontaminação	resíduos d	e saúde	para	Quantidade (kg) de resíduos de saúde destinado descontaminação	
Resultados					
Periodicidade: mens	Periodicidade: mensal e semestral				
2014: 15.600					
	2015				
Janeiro		1.200		Julho	1.800
Fevereiro		2.000		Agosto	
Março		2.200		Setembro	
Abril		2.000		Outubro	
Maio		2.400		Novembro	
Junho		2.200		Dezembro	

Nome do Indicador/Índice	Descrição			
Destinação de resíduos de obras à reciclagem	Quantidade (kg) de resíduos de obras destinados à reciclagem			
Resultados				
Periodicidade: anual				
2014: não houve	· ·			
2015:				

Nome do Indicador/Índice		Descrição		
Destinação de resíduos de informática (cabos, mídias, dentre outros) à reciclagem	(fitas,	Quantidade (kg) de resíduos de informática (fitas, cabos, mídias, dentre outros) destinados à reciclagem		
Resultados				
Periodicidade: anual				
2014: não houve				
2015:				

Nome do Indicador/Índice		Desc	rição	
	reciclável destinado	às	(g,	
cooperativas			às cooperativas	
Resultados				
Periodicidade: mensal e semestral				
2014: 31.637				
2015				
Janeiro	2.944		Julho	1.524
Fevereiro	3.958		Agosto	
Março	5.389		Setembro	
Abril	2.037		Outubro	
Maio	4.533		Novembro	
Junho	6.389		Dezembro	

1.6 Qualidade de Vida no Ambiente de Trabalho

Nome do Indicador/Índice	Descrição			
Participação dos servidores e/ou ações voltadas para a qualidade de vida no trabalho	(Quantidade de servidores que participaram de ações de qualidade de vida/total de servidores da instituição) x 100			
Resultados				
Periodicidade: anual				
2014: 1.484/2.308 x 100 = 64,30				
2015:				

Nome do Indicador/Índice	Descrição			
Participação de servidores em ações solidárias (ex.: inclusão digital, alfabetização, campanhas voluntárias)	(Quantidade de servidores que participaram de ações solidárias/total de servidores da instituição) x 100			
Resultados				
Periodicidade: anual				
2014: 28/2.308 x 100 = 1,21				
2015:				

Nome do Indicador/Índice	Descrição			
Ações de inclusão para servidores com deficiência	Quantidade de ações de inclusão			
Resultados				
Periodicidade: anual				
2014: não houve				
2015:				

1.7 Telefonia

Nome do Indicador/Índice			Descrição	
Gasto médio do contrato de telefonia fixa		Valor (R\$) da fatura	a/quantidade linhas	
Resultados				
Periodicidade: mensal	e anual			
2014: R\$ 96,54				
2015				
Janeiro	R\$ 4,64	Julho		
Fevereiro	R\$ 5,66	Agosto		
Março	R\$ 7,88	Setembro		
Abril	R\$ 7,13	Outubro		
Maio	R\$ 7,72	Novembro		
Junho	R\$ 7,79	Dezembro		

Nome do Indicador/Índice		Descrição		
Gasto médio do contrato de telefonia móvel		Valor (R\$) da fatura/	Valor (R\$) da fatura/quantidade de linhas	
	Res	ultados		
Periodicidade: mensal e a	nual			
2014: R\$ 1.174,59				
20		2015		
Janeiro	R\$ 105,98	Julho		
Fevereiro	R\$ 96,63	Agosto		
Março	R\$ 90,55	Setembro		
Abril	R\$ 94,63	Outubro		
Maio	R\$ 86,93	Novembro		
junho	R\$ 85,34	Dezembro		

Nome do Indi	icador/Índice	Desc	rição
Gasto total do contrato de telefonia fixa		Valor (R\$) da fatura de te	lefonia fixa
Resu		Iltados	
Periodicidade: mensal e a	nual		
2014: R\$ 293.179,59			
	2	015	
Janeiro	R\$ 14.104,93	Julho	
Fevereiro	R\$ 17.202,47	Agosto	
Março	R\$ 23.935,28	Setembro	
Abril	R\$ 21.654,47	Outubro	·
Maio	R\$ 23.431,14	Novembro	
junho	R\$ 23.648,55	Dezembro	

Nome do Indicador/Índice		Descrição	
Gasto total do contrato de	e telefonia móvel	Valor (R\$) da fatura de telefonia móvel	
Resu		ıltados	
Periodicidade: mensal e a	nual		
2014: R\$ 287.775,48			
	20	015	
Janeiro	R\$ 25.965,30	Julho	
Fevereiro	R\$ 23.675,25	Agosto	
Março	R\$ 22.183,86	Setembro	
Abril	R\$ 23.183,86	Outubro	
Maio	R\$ 21.298,94	Novembro	
junho	R\$ 20.908,04	Dezembro	

1.8 Vigilância

Nome do Indicador/Índice	Descrição	
Valor inicial do posto	Valor total anual do contrato/quantidade de postos	
Resu	Itados	
Periodicidade: anual		
20	014	
Vigilância Armada, Desarmada	a e Motorizada Edifícios do TST	
Valor inicial do posto	R\$ 3.770.201,68/64 = 58.909,40 (Contrato inicial/nº funcionários)	
Vigilância Armada – R	esidência dos Ministros	
Valor inicial do posto	R\$ 4.730.581,13/74 = 63.926,77 (Contrato inicial/nº funcionários)	
Vigilância Segurança Pessoal Privada para Con	dução de Veículo Oficial de representação - SPP	
Valor inicial do posto R\$ 124.606,20/34 = 3.664,89 (OBS: Contrato iniciado em 17/12/2014)		
20	015	
Vigilância Armada, Desarmada e Motorizada Edifícios do TST		
Valor inicial do posto		
Vigilância Armada – Residência dos Ministros		
Valor inicial do posto		
Vigilância Segurança Pessoal Privada para Condução de Veículo Oficial de representação - SPP		
Valor inicial do posto		

Nome do Indicador/Índice	Descrição	
Valor atual do posto	Valor total anual de repactuação/valor total anual de assinatura do contrato	
R	esultados	
Periodicidade: anual		
	2014	
Vigilância Armada, Desarr	nada e Motorizada Edifícios do TST	
Valor atual do posto	R\$ 300.978,00/R\$ 4.071.179,52 = 0,074 (repactuação/contrato atual)	
Vigilância Armada	 Residência dos Ministros 	
Valor atual do posto	R\$ 459.587,15/R\$ 5.190.168,28/80 = 0,88 (Repactuação/Contrato atual/nº funcionários)	
Vigilância Segurança Pessoal Privada para	Condução de Veículo Oficial de representação - SPP	
Valor atual do posto	R\$0,00/R\$3.432.784,35 =	
2015		
Vigilância Armada, Desarmada e Motorizada Edifícios do TST		
Valor atual do posto		
Vigilância Armada – Residência dos Ministros		
Valor atual do posto		
Vigilância Segurança Pessoal Privada para Condução de Veículo Oficial de representação - SPP		
Valor atual do posto		

1.9 Limpeza

Nome do Indicador/Índice	Descrição	
Gasto de limpeza pela área construída	Valor (R\$) anual do contrato/área construída	
Resultados		
Periodicidade: anual		
2014: R\$ 5.190.915,69/96.000 = 54,07		
2015:		

Nome do Indicador/Índice	Descrição
Grau de repactuação	Valor total anual de repactuação/valor total anual da assinatura do contrato
Resultados	
Periodicidade: anual	
2015: não houve repactuação	

Nome do Indicador/Índice	Descrição	
Gasto com material de limpeza	Valor (R\$) gasto com aquisição de material de limpeza	
Resultados		
Periodicidade: anual		
2014: R\$ 224.625,51		
2015:		

1.10 Combustível

Nome do Indicador/Índice		Descrição	
Consumo de gasolina da frota oficial de veículos		Quantidade de litros de gasolina consumidos/quantidade de km rodados	
Resu		Itados	
Periodicidade:	Periodicidade: mensal e anual		
2014: 86.821,568/788.795 = 0,110			
	20	015	
Janeiro	2.945,367/30.310 = 0,097	Julho	
Fevereiro	8.381,141/53.410 = 0,157	Agosto	
Março	11.494,674/66.554 = 0,173	Setembro	
Abril	10.175,944/58.255 = 0,175	Outubro	
Maio	10.440,856/81.164 = 0,129	Novembro	
Junho	11.622,577/66.056 = 0,176	Dezembro	

Nome do Indicador/Índice	Descrição	
Consumo de etanol da frota oficial de veículos	Quantidade de litros de etanol consumidos/quantidade de km rodados	
A frota de veículos do TST não é abastecida com etanol		

Nome do Indicador/Índice			Descrição		
Consumo de diesel da frota oficial de veículos		Quantidade de consumidos/quantid		de lados	diesel
	Resu				
Periodicidade: me	ensal e anual				
2014: 48.601/184.123 = 0,264					
	20)15			
Janeiro	1.092,230/8.134 =0,134	Julho			
Fevereiro	2.826,903/13.670 = 0,207	Agosto			
Março	4.301,212/19.628 =0,219	Setembro			
Abril	3.659,551/12.700 =0,288	Outubro			
Maio	3.657,084/14.427 = 0,253	Novembro			
Junho	4.029.681/18.993 = 0.212	Dezembro			

1.11 Veículos

Nome do Indicador/Índice	Descrição	
Veículos para transporte de servidores,	Quantidade de veículos utilizados no transporte	
tramitação de documentos e demais atividades	de servidores, tramitação de documentos e	
funcionais	demais atividades funcionais/total de servidores	
Resultados		
Periodicidade: anual		
2014: 30/2.333 = 0,013		
2015:		

Nome do Indicador/Índice	Descrição		
Veículos para transporte de magistrados	Quantidade de veículos utilizados no transporte de magistrados /total de magistrados		
Resultados			
Periodicidade: anual			
2014: 31 (veículos de representação) + 18	(veículos institucionais) / 27 (ministros) + 20		
(desembargadores) = 1,042			
2015:	<u> </u>		

Nome do Indicador/Índice	Descrição	
Gasto com manutenção dos veículos da frota	Valor (R\$) da fatura do total de contratos de manutenção/ quantidade de veículos	
Resultados		
Periodicidade: anual		
2014: R\$ 219.080,17 / 79 = 2.773,16		
2015:		

1.12 Layout

Nome do Indicador/Índice	Descrição		
Valor gasto com reformas nas unidades	Valor gasto com reformas nas unidades no ano vigente/ Valor gasto com reformas no ano anterior		
Resultados			
Periodicidade: anual			
2015: R\$ 50.261,24/R\$ 204.589,69 = R\$ 0,245			

1.13 Capacitação de servidores em Educação Socioambiental

Nome do Indicador/Índice	Descrição					
Sensibilização e capacitação do corpo funcional e forca de trabalho auxiliar	Quantidade capacitação	de	ações	de	sensibilização	е
Resultados						
Periodicidade: anual						
2014: não houve						
2015						

2 PLANOS DE AÇÃO

Materiais de Consumo

Ação	Controlar o consumo, por meio de redução gradual no fornecimento de papéis A4
Objetivo	Conscientização dos servidores para o uso racional de papel, visando à economia sustentável.
Unidades envolvidas	CMLOG e SCMAT
Responsáveis	Chefes das unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores da SCMAT
Meta	Reduzir em 2% ao ano o consumo de papeis A4

Ação	Controlar o consumo, por meio de redução gradual no fornecimento de copos descartáveis
Objetivo	Conscientização dos servidores para o uso racional de copo descartável, visando à economia sustentável.
Unidades envolvidas	CMLOG e CAMIN
Responsáveis	Chefes das unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores da SCMAT
Meta	Reduzir em 2% ao ano o consumo de copos descartáveis

Ação	Reduzir o número de impressoras instaladas no TST	
Objetivo	Reduzir impressões de documentos e a quantidade de equipamentos instalados	
Unidades envolvidas	SETIN	
Responsáveis	Unidade envolvida	
Recursos financeiros	Não há	
Recursos humanos	Servidores da unidade envolvida	
Meta	Reduzir em 2% ao ano o número de impressoras instaladas no TST	

Energia Elétrica

Ação	Realizar campanhas de sensibilização e consumo consciente quanto ao uso de energia elétrica
Objetivo	Reduzir o consumo de energia elétrica
Unidades envolvidas	NSA, CMAP e SECOM
Responsáveis	Unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores das unidades envolvidas
Meta	Realizar 2 campanhas de sensibilização e consumo consciente quanto ao uso
eta	de energia elétrica

Água e Esgoto

Ação	Realizar campanhas de sensibilização e consumo consciente quanto ao uso da água
Objetivo	Reduzir o consumo de água
Unidades envolvidas	NSA, CMAP e SECOM
Responsáveis	Unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores das unidades envolvidas
Meta	Realizar 2 campanhas de sensibilização e consumo consciente quanto ao uso de água

Gestão de Resíduos

Ação	Ativar o site da sustentabilidade
Objetivo	Promover a comunicação entre os colaboradores e a sustentabilidade no TST por meio do site.
Unidades envolvidas	NSA, SECOM e SETIN
Responsáveis	Chefias das unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores das unidades envolvidas
Meta	Concluir as atividades do site até 30/11/2015

Ação	Reformar os containers
Objetivo	Facilitar a separação no recolhimento dos resíduos.
Unidades envolvidas	NSA e CMAP
Responsáveis	Servidores das unidades envolvidas
Recursos financeiros	De acordo com projeto da CMAP
Recursos humanos	Contratada
Meta	Concluir a reforma dos containers até 31/12/2015

Ação	Implantar o ECOPONTO para separação dos resíduos
Objetivo	Promover uma melhor separação dos resíduos
Unidades envolvidas	NSA, SEA e CMAP
Responsáveis	Chefias das unidades envolvidas
Recursos financeiros	De acordo com projeto da CMAP
Recursos humanos	NSA e contratada
Meta	Implantar o ECOPONTO até 31/12/2015

Qualidade de Vida no Ambiente de Trabalho

Ação	Realizar as ações previstas no Programa de Qualidade de Vida do TST
Objetivo	Promover a melhoria na qualidade de vida dos colaboradores do TST
Unidades envolvidas	CDEP
Responsáveis	Servidores da CDEP
Recursos financeiros	Já previstos no Programa
Recursos humanos	CDEP
Meta	Realizar 100% dos eventos previstos anualmente

Telefonia

Ação	Realizar campanhas de sensibilização e consumo consciente quanto ao uso do telefone
Objetivo	Reduzir o consumo de telefone
Unidades envolvidas	NSA, SETIM e SECOM
Responsáveis	Unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores das unidades envolvidas
Meta	Realizar 2 campanhas por ano de sensibilização e consumo consciente quanto ao uso do telefone

Vigilância

Ação	Analisar as rotinas de trabalho de vigilância
Objetivo	Otimizar os serviços de vigilância
Unidades envolvidas	CSET e contratada
Responsáveis	Servidores da CSET
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores da CSET e contratada
Meta	Alterar 50% as rotinas de trabalho insatisfatórias e ou ambientalmente inadequadas

Limpeza

Ação	Analisar as rotinas de trabalho de limpeza
Objetivo	Otimizar os serviços de limpeza
Unidades envolvidas	CMAP e contratada
Responsáveis	Servidores da CMAP
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores da CMAP e contratada
Meta	Alterar 50% as rotinas de trabalho insatisfatórias e ou ambientalmente inadequadas

Combustível

Ação	Realizar campanhas de sensibilização quanto ao uso de Veículos
Objetivo	Reduzir o consumo de combustível
Unidades envolvidas	NSA, CSET e SECOM
Responsáveis	Unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores das unidades envolvidas
Meta	Realizar 2 campanhas por ano de sensibilização quanto ao uso de veículos

Veículos

Ação	Realizar campanhas de sensibilização quanto ao uso de Veículos
Objetivo	Reduzir o consumo de combustível
Unidades envolvidas	NSA, CSET e SECOM
Responsáveis	Unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores das unidades envolvidas
Meta	Realizar 2 campanhas por ano de sensibilização quanto ao uso de veículos

Layout

Ação	Buscar a padronização dos ambientes de trabalho
Objetivo	Promover a economicidade e a padronização
Unidades envolvidas	CMAP e unidades solicitantes
Responsáveis	Servidores das unidades envolvidas
Recursos financeiros	Não há
Recursos humanos	Servidores das unidades envolvidas
Meta	Promover em 100% a padronização nas reformas do TST

Capacitação de servidores em Educação Socioambiental

Ação	Incluir capacitação em Educação Socioambiental nos programas de desenvolvimento do TST
Objetivo	Capacitar os servidores em educação Socioambiental
Unidades envolvidas	CDEP e NSA
Responsáveis	Servidores das unidades envolvidas
Recursos financeiros	Já previstos no orçamento de capacitação
Recursos humanos	Servidores das unidades envolvidas e contratados
Meta	Realizar 2 eventos por ano de capacitação em educação ambiental.

3 INVENTÁRIO DE MATERIAIS COM CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE

Os materiais listados abaixo possuem critérios de sustentabilidade quando da sua aquisição.

MATERIAIS
BLOCO DE PAPEL RECICLADO, IMPRESSAO 4/0, COM 15 FLS. (14,5X20CM - 75G/M²)
BLOCO DE PAPEL RECICLADO, IMPRESSAO 4/0, COM 30 FLS. (14,5X20CM - 75G/M²)
BLOCO PARA FLIP CHART, PAPEL RECICLADO, 75G/M², SEM PAUTA, COM FUROS,MED. 66X96CM
ENVELOPE CSJT, CIRCULACAO INTERNA, KRAFT NATURAL, C/ LACRE (26X36CM - 80G/M2)
ENVELOPE GVP, TAM. OFICIO, EM NEGRITO (11,4X22,9CM - 90G/M2)
ENVELOPE PARA CARTAO DE CONTROLE DE EMPRESTIMO DE OBRAS-CDOC (120G/M²)
ENVELOPE PARA CIRCULACAO INTERNA, KRAFT NATURAL, C/ LACRE (26X36CM - 80G/M2)
ENVELOPE TIPO MALOTE, SANFONADO, KRAFT NATURAL, C/ LACRE (29X39CM -110G/M2)
ENVELOPE TST, EM NEGRITO, PAPEL RECICLADO (11,4X16,2CM - 90G/M2)
ENVELOPE TST, EM NEGRITO, PAPEL RECICLADO (26X36CM - 90G/M2)
ENVELOPE TST, TAM. OFICIO, PAPEL RECICLADO, EM NEGRITO (11,4X22,9CM - 90G/M²)
ENVELOPE TST, TIPO SACO, EM NEGRITO, PAPEL RECICLADO (20X28CM - 90G/M2)
LAPIS BORRACHA
LAPIS PARA TAQUIGRAFIA, 4B
LAPIS PRETO N° 02
PAPEL A4 BRANCO, SEM TIMBRE, MED. 210 X 297 MM, 75 G/M ²
PAPEL A4 RECICLADO, SEM TIMBRE, MED. 210 X 297 MM, 75 G/M ²
PAPEL PARA EMBRULHO PARDO FOLHA MED. 66 X 96CM
PASTA EM PAPEL CARTAO RECICLADO, IMPRESSÃO 4/0
CARTUCHO DE TONER PARA IMPRESSORA SAMSUNG ML-3471ND
DESINFETANTE TENSOATIVO (LIMPADOR MULTIUSO TIPO VEJA), ANIONICO, BIODEGRADAVEL, FR 500ML
DETERGENTE LÍQUIDO, COM 500 ML
LAMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 18W 4 PINOS 220V G24-Q3 NÃO INTEGRADA COR 4000K V.U. 8000H
LAMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 26W, 4 PINOS, 220V, NÃO INTEGRADA, COR 4000K, V.U. MIN. 8000H
LAMPADA FLUORESCENTE TUBULAR DE 16W
PILHA GRANDE, MODELO D, ALCALINA, 1,5V, NAO RECARREGAVEL, BLISTER COM 2 UNIDADES.
PILHA PALITO, MODELO AAA, ALCALINA, 1,5V, NAO RECARREGAVEL, EMBALAGEM BLISTER COM 2 UNIDADES PILHA PEQUENA, MODELO AA, ALCALINA, 1,5V, NAO RECARREGAVEL, EMBALAGEM BLISTER COM 2
UNIDADES
PAPEL RECICLADO, 180G/M ² , MED. 66X96CM, 100% RECICLADO, PC COM 125 FLS
PAPELAO PARA CAPA DE LIVRO, Nº 12, FOLHA MED. 80 X 100 CM
PAPELAO PARA CAPA DE LIVRO, Nº. 20 FOLHA MED. 80 X 100 CM

Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável

GUSTAVO CARIBÉ DE CARVALHO Diretor-Geral da Secretaria do Tribunal

> DIRLEY SÉRGIO DE MELO Secretário de Administração

MARCIO CRUZ DE SOUZA Assessor-Chefe de Gestão Estratégica

ADRIANA JÁCOMO HENRIQUES Coordenadora de Material e Logística

ANNIBAL NERY JÚNIOR Coordenador de Orçamento e Finanças

LUIZ GOMES MARQUES Coordenador de Manutenção e Projetos

RODRIGO SADECK SOARES RODRIGUES Coordenador do Núcleo Socioambiental

ANA MARIA CASTRO BORGES Servidora indicada pelo Conselho Superior da Justiça do Trabalho









