



PODER JUDICIÁRIO  
ESTADO DO RIO DE JANEIRO

# RELATÓRIO ANUAL DE DESEMPENHO DO PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL 2021



COMISSÃO DE POLÍTICAS INSTITUCIONAIS PARA A PROMOÇÃO DA SUSTENTABILIDADE

GABINETE DA PRESIDÊNCIA

DEPARTAMENTO DE AÇÕES PRÓ-SUSTENTABILIDADE

DIVISÃO DE GESTÃO AMBIENTAL

**PRESIDENTE**

Desembargador Henrique Carlos de Andrade Figueira

**COMISSÃO DE POLÍTICAS INSTITUCIONAIS PARA A PROMOÇÃO DA  
SUSTENTABILIDADE - COSUS**

Desembargador Presidente – Dr. Heleno Ribeiro Pereira Nunes

MEMBROS - Portaria TJ nº 1182/2021, composição alterada pela Portaria  
2364/2021

**DEPARTAMENTO DE AÇÕES PRÓ-SUSTENTABILIDADE**

Rosilea Di Masi Palheiro

**DIVISÃO DE GESTÃO AMBIENTAL**

Mariza Mendes Campbell



## REFERÊNCIAS LEGISLATIVAS

Resolução nº 400/2021 do Conselho Nacional de Justiça - Dispõe sobre a política de sustentabilidade no âmbito do Poder Judiciário.

Resolução TJ/OE 03/2021 e alterações – Aprova a Estrutura organizacional do Poder Judiciário do Estado do Rio de Janeiro e dá outras providências.

Ato Executivo 130/2021 – Aprova o Plano de Logística Sustentável, PLS 2021-2023 do Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro.

Portaria 1182/2021 – Institui a Comissão de Políticas Institucionais para Promoção da Sustentabilidade (COSUS), alterada pela Portaria 2364/2021.

Portaria 2467/2021 – Dispõe sobre o Plano de Logística Sustentável 2021-2023 do Poder Judiciário do Estado do Rio de Janeiro.

## GRUPOS DE TRABALHOS

PORTARIA nº 2600/ 2021 – Designa membros para o Grupo de Trabalho para estudo sobre qualidade de vida no ambiente do trabalho (GT-QUALIDADE DE VIDA).

PORTARIA nº 1205/2021 - Designa membros para o Grupo de Trabalho para disseminar ações em busca da educação ambiental (GT-EDUCAÇÃO AMBIENTAL), alterada pela Portaria 2602/2021.

PORTARIA nº 2603/2021 Designa membros para o Grupo de Trabalho para estudo e definição da gestão adequada de Resíduos Sólidos (GT-RESÍDUOS SÓLIDOS).



PORTARIA nº 1210/2021 - Designa membros para o Grupo de Trabalho para estudo e definição de critérios para o uso racional dos recursos naturais e bens públicos (GT-RENABEM), alterada pela Portaria 2604/2021.

PORTARIA nº 1211/2021 - Designa membros para o Grupo de Trabalho para estudo da responsabilidade da organização pelos impactos das decisões e atividades na sociedade e no meio ambiente (GT-RESPONSABILIDADE SOCIAL), alterada pela Portaria 2605/2021.

PORTARIA nº 1223/2021 - Designa membros para o Grupo de Trabalho para estudo e definição da gestão adequada de Construções Sustentáveis (GT-CONSTRUÇÕES SUSTENTÁVEIS), alterada pela Portaria 81/2022.

PORTARIA nº 1331/2021 - Designa membros para o Grupo de Trabalho para estudo e definição de critérios para a realização de licitações e contratações sustentáveis (GT-LICITAÇÕES E CONTRATAÇÕES SUSTENTÁVEIS), alterada pela Portaria 2607/2021.



## SUMÁRIO

<b>APRESENTAÇÃO</b> .....	6
<b>INDICADORES E METAS</b> .....	7
1. PAPEL.....	7
2. COPOS DESCARTÁVEIS .....	8
3. ÁGUA MINERAL ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA .....	9
4. IMPRESSÕES .....	10
5. ENERGIA ELÉTRICA .....	11
6. ÁGUA E ESGOTO .....	12
7. GESTÃO DE RESÍDUOS .....	13
8. OBRAS E REFORMAS.....	14
9 – LIMPEZA.....	15
10. VIGILÂNCIA .....	16
11. TELEFONIA.....	17
12. VEÍCULOS E COMBUSTÍVEIS .....	18
13. AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES.....	19
14. QUALIDADE DE VIDA .....	20
15. CAPACITAÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE .....	21
16. RESPONSABILIDADE SOCIAL .....	23
<b>CONCLUSÃO</b> .....	24
<b>ANEXO - TABELA DOS INDICADORES OPERACIONAIS DO CNJ</b> .....	26



## APRESENTAÇÃO

O Poder Judiciário do Estado do Rio de Janeiro (PJRJ), desde do ano de 2010, tem em sua estrutura organizacional a unidade socioambiental, responsável por fomentar boas práticas de sustentabilidade em todo o Tribunal, representada pelo Departamento de Ações Pró-Sustentabilidade (DEAPE), sob a coordenação da Comissão de Políticas Institucionais para a Promoção da Sustentabilidade – COSUS.

A primeira edição do Plano de Logística Sustentável (PLS) do Tribunal de Justiça do Estado do Rio de Janeiro (TJRJ) foi aprovada para o período de 2015 a 2020, sob as diretrizes da Resolução 201/2015, do Conselho Nacional de Justiça (CNJ), com avanços significativos nos eixos relativos ao uso racional de recursos naturais e bens públicos, gerenciamento de resíduos, educação, sensibilização e qualidade de vida, licitações/contratações e construções sustentáveis. Importante frisar que o DEAPE inovou ao acrescentar o eixo de responsabilidade social como forma de contribuição para uma sociedade justa e solidária.

A segunda edição do PLS para o período de 2021 a 2023 traz as adequações às diretrizes da Resolução CNJ 401/2021 e novas metas e desafios para a gestão sustentável, alinhada aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável – Agenda 2030 da Organização das Nações Unidas (ONU).

O PLS é um instrumento de gestão alinhado ao Planejamento Estratégico da instituição, com objetivos e responsabilidades definidas, ações, metas, prazos de execução, mecanismos de diagnóstico e monitoramento, bem como avaliação de resultados, que permitem estabelecer e acompanhar práticas de sustentabilidade, racionalização e qualidade que objetivem mais eficiência dos gastos públicos e da gestão dos processos de trabalho, considerando a visão sistêmica.

Cabe ressaltar ainda que o PLS também é considerado como instrumento de governança em contratações públicas, nos termos do art. 5º da Res. CNJ nº 347/2020.

Assim sendo, de acordo com o art. 10 da Resolução CNJ 400/2021, apresentamos o relatório de desempenho do PLS relativo ao exercício de 2021, vinculados aos indicadores do CNJ, bem como as ações que contribuíram para seus resultados.



## INDICADORES E METAS

### 1. PAPEL



<b>Indicador CNJ</b>	<b>Consumo de papel próprio</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Resmas					
<b>Definição</b>	Quantidade de resmas de papel reciclado e não reciclado, tamanhos A4 e Ofício, requisitada pelas unidades. Não é considerado nesse indicador o consumo de papel fornecido por empresa contratada para serviços de impressão e reprografia.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Meta PLS</b>	Reduzir em 2% ao ano do consumo de resmas de papel até 2023 em relação ao ano de 2019.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
	247.040	228.049	214.868	210.847	89.839	101.274
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	A Resolução CNJ 400/2021 passou a somar nesse indicador (tanto no consumo quando nos gastos) o papel reciclado, anteriormente contabilizado separadamente. Em 2021 houve a compra de apenas uma resma.					

<b>Evolução da meta do PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	206.630	202.497	198.477

#### **Análise de desempenho**

A meta foi atingida, tendo sido reduzido o consumo de resmas em 52% em relação ao ano de 2019.

Há que se considerar que o aumento de 13% de 2020 para 2021 se deve ao retorno das atividades presenciais, conforme Ato Normativo Conjunto TJ/ 2VP/ CGJ nº 05/ 2021, porém se encontra dentro da média prevista para 2021.

Contribuíram para o resultado as seguintes ações:

- Implementação do processo administrativo eletrônico em 100% das unidades administrativas;
- a virtualização de processos administrativos não concluídos para prosseguimento no ambiente eletrônico;
- a implementação do PJE em 87 Juizados Cíveis;
- a expansão do PJE implementada em 76 das 80 serventias de competência de Infância e Juventude ao longo de 2021.
- o trabalho remoto adotado em razão da pandemia de Covid-19, anterior à determinação do retorno às atividades em outubro/2021.



## 2. COPOS DESCARTÁVEIS

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Consumo de copos descartáveis</b>
<b>Unidade de medida</b>	centos
<b>Definição</b>	Quantidade de copos descartáveis, usualmente utilizados para consumo de água e café, requisitados pelas unidades.
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística
<b>Meta PLS</b>	Manter em 100% a política de não utilização de copos descartáveis.
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM
<b>Observação</b>	O TJRJ não efetua a compra de copos descartáveis. A meta foi atingida, tendo sido mantida a política de não utilização de copos descartáveis. Como boa prática, a Diretoria Geral de Logística adotou a substituição por copos biodegradáveis em determinadas áreas com filtros instalados.



### 3. ÁGUA MINERAL ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA



<b>Indicador CNJ</b>	<b>Consumo de embalagens descartáveis para água mineral</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Unidades					
<b>Definição</b>	Quantidade de embalagens plásticas descartáveis de água mineral (com ou sem gás) requisitada pelas unidades					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Meta PLS</b>	Reduzir o consumo de água envasada, embalagens descartáveis em 5% ao ano, até 2023.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
	1.127.586	1.198.824	966.924	1.022.412	249.380	362.088
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	O parâmetro adotado foi o ano de 2019.					

<b>Evolução da meta do PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	971.291	922.726	876.590

#### **Análise de desempenho**

A meta foi atingida, tendo sido reduzido o consumo de descartáveis em 65% considerando o parâmetro de 2019. Contribuiu para tal redução, a adoção do trabalho remoto no período pandêmico.

Cabe ressaltar que a variação entre 2020 e 2021 está relacionada ao retorno das atividades presenciais no segundo semestre de 2021, especificadamente o retorno das atividades da Justiça Itinerante (Ato Executivo Conjunto TJ/ JI Nº 01/ 2021). No entanto, o resultado se encontra dentro da meta parcial prevista para 2021.



#### 4. IMPRESSÕES

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Gasto com aquisições de suprimentos (res.201/2015)</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Reais					
<b>Definição</b>	Despesa com aquisição de suprimentos de impressão					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Meta PLS</b>	Reduzir os gastos com impressão em 10% ao ano. <i>Considerada na meta os gastos com suprimentos de impressão, uma vez que o TJ não possui contrato de outsourcing.</i>					
<b>Série histórica (R\$)</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
	5.109.802,17	N/A	6.951.100,60	2.637.733,31	1.199.931,78	1.394.916,95
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	O parâmetro utilizado foi o ano de 2019.					

<b>Evolução da meta do PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	R\$ 2.373.959,97	R\$ 2.136.563,98	R\$ 1.922.907,58

#### **Análise do desempenho**

A redução de 47% da compra de *tonner* para impressão está estritamente relacionada com as ações para a redução do consumo de papel relatadas no item 1 desse relatório. Quanto maior o grau de implementação de processo eletrônico, a tendência é que seja menor o consumo de suprimentos de impressão. Além disso, desde 2014, foi normatizada a padronização de impressão econômica tendo como fonte de impressão preferencial a Fonte Ecológica Spranq (Ecofont), que é um software projetado para reduzir o uso de tinta em até 25% sem perda na qualidade da resolução.

Cabe ressaltar que no plano de ação do PLS 2021-2023, foi estabelecida a realização estudo de viabilidade de contratação de outsourcing de impressão.



## 5. ENERGIA ELÉTRICA

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Consumo de energia elétrica por m2 (consumo relativo)</b>					
<b>Unidade de medida</b>	kWh/m <sup>2</sup>					
<b>Definição</b>	Consumo total de energia elétrica fornecida pela concessionária em relação à área total do órgão.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Meta PLS</b>	Reduzir o consumo de energia por m <sup>2</sup> de 2019 em 5% ao ano até 2023.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
<b>kWh</b>	89.633.776	88.922.626	89.201.232	93.357.169	71.432.254	73.021.987
<b>Área construída – m<sup>2</sup></b>	697.175,30	703.082	702.317,40	708.928,16	709.022,46	709.022,46
<b>kWh/m<sup>2</sup></b>	128,57	126,48	127,01	131,69	100,75	102,99
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	O indicador considera o consumo de energia por cada m <sup>2</sup> de área construída.					

<b>Evolução da meta do PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	125,10	118,85	112,90

### **Análise de desempenho**

A meta de foi atingida com a redução de 22% no consumo relativo de energia comparando ao ano de 2019, considerando ainda os reflexos do período da pandemia da COVID-19.

O retorno das atividades presenciais - Ato Normativo Conjunto TJ/ 2VP/ CGJ nº 05/ 2021, a partir de 25-10-2021 pode ter contribuído para pequena variação de 2% entre os anos de 2020 e 2021, porém se encontra dentro da meta prevista para 2021.

No tocante às ações, destaca-se a realização de chamamento público para participação dos projetos de eficiência energética das concessionárias de energia, LIGHT e ENEL. As propostas a serem submetidas abrangem os estudos de eficiência energética nos Fóruns de Duque de Caxias, Nova Iguaçu e Regional da Barra da Tijuca e Niterói.

Outra ação refere-se à redução do consumo de energia com a adequação de horário de funcionamento das Centrais de Águas Geladas em todas as unidades, à exceção da EMERJ e prédios do complexo do Fórum Central.

**6 ÁGUA E ESGOTO**

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Consumo de água por m2</b>					
<b>Unidade de medida</b>	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>					
<b>Definição</b>	Consumo total de água fornecida pela concessionária em relação à área total do órgão.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Meta PLS</b>	Reduzir o consumo de água por m <sup>2</sup> de 2019 em 5% ao ano, até 2023.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
<b>m<sup>3</sup></b>	583.369	570.895	538.044	556.134	496.759	508.063
<b>Área construída – m<sup>2</sup></b>	697.175,30	703.082	702.317,40	708.928,16	709.022,46	709.022,46
<b>m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup></b>	0,84	0,81	0,77	0,78	0,70	0,72
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	O indicador considera o consumo de água por cada m <sup>2</sup> de área construída.					

<b>Evolução da meta do PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	0,75	0,71	0,67

**Análise de desempenho**

A meta de foi atingida com a redução de 9% no consumo relativo de água comparando ao ano de 2019. Cabe ressaltar que, considerando os reflexos da pandemia da COVID-19, entre 2019 e 2020 houve decréscimo de 11% no consumo de água.

O retorno das atividades presenciais - Ato Normativo Conjunto TJ/ 2VP/ CGJ nº 05/ 2021, a partir de 25-10-2021 pode ter contribuído para variação de 9% entre os anos de 2020 e 2021.

Em 2021 foram realizadas campanhas de conscientização para evitar o desperdício de água. Além disso, a área técnica procede com regularidade a análise do consumo de todas as unidades do TJRJ e realiza vistorias para identificação de eventuais vazamentos.



## 7. GESTÃO DE RESÍDUOS

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Destinação de resíduos (ver definição abaixo)</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Kg, com exceção dos resíduos de lâmpadas (em unidades) e dos resíduos de saúde (litros)					
<b>Definição</b>	O objetivo deste indicador é estimular a redução da geração de resíduos e aumentar sua destinação ambientalmente correta. São considerados os indicadores referentes à resíduos de plástico, vidro, metal, papel, coleta geral, lâmpadas, eletroeletrônicos, suprimentos de impressão, pilhas e baterias, obras e reformas e de saúde. (Res. CNJ 400/2021).					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Meta PLS</b>	Destinar corretamente 90% dos tipos de resíduos.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
<b>Resíduos em kg</b>	286.825	137.959	188.073	237.343	75.416	416.427
<b>Resíduos de saúde (litros)</b>	12.520	15.360	17.040	23.280	10.560	12.720
<b>Resíduos de lâmpadas (unidades)</b>	43.360	20.429	54.254	4001	0	53.462
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	A Resolução CNJ 400/2021 alterou a unidade de medida do indicador “destinação dos resíduos de saúde”, de quilogramas para litros. Não obstante, esse item é informado pela área responsável em m <sup>3</sup> , tendo sido necessário efetuar a conversão de m <sup>3</sup> para litros.					

### **Análise de desempenho**

A meta de destinação de resíduos foi atingida, com aumento significativo no volume de itens descartados por meio de cooperativas que atendem o Complexo do Fórum Central, 12º e 13º Núcleos Regionais, bem como os itens de logística reversa previstos em editais e termos de referência.

A destinação de resíduos em 2021 em Kg alcançou a maior marca, desde 2016. O aumento expressivo ocorre em razão de reuniões realizadas com o Grupo de Trabalho – Resíduos Sólidos, de forma a identificar itens que eventualmente não havia sido contabilizado no indicador, não obstante serem descartados de forma ambientalmente correta.

Dentre outras iniciativas previstas no plano de ação PLS 2021 a 2023, destaca-se o processo de implementação da coleta seletiva, planejado para iniciar nas sedes das comarcas do interior do Estado. No 5º Núcleo Regional, cuja sede é em Volta Redonda, a coleta seletiva está em funcionamento em 70% das comarcas.



## 8. OBRAS E REFORMAS

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Gastos com reformas no período-base</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Reais					
<b>Definição</b>	Corresponde à despesa realizada com reformas ou mudanças de leiaute durante o período-base. Devem ser considerados: materiais de construção utilizados, mão de obra, pintura, fiação elétrica e de rede, divisórias, mobiliário. Não inclui despesas com prédios novos.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
<b>Obras (R\$)</b>	31.975.298,85	32.802.831,62	31.250.810,18	8.055.083,00	2.467.652,93	4.971.835,02
<b>Meta parcial atingida para o indicador</b>	Não se aplica.					
<b>Observação</b>	A Resolução incluiu a partir de 2021 o indicador de “Gastos com construção de prédios novos no período-base”, separando, obras e reformas (manutenção e layout, em geral) de construções novas. Em 2021 não houve a construção de novas edificações.					

### Análise de desempenho

As obras e reformas são planejadas e aprovadas pela alta administração consoante às demandas existentes e às prioridades definidas pela gestão vigente. Nesse sentido, esse indicador do CNJ possuirá a finalidade de monitorar os gastos, motivo pelo qual não haverá meta do PLS atrelada ao referido indicador.

Assim sendo, a meta do PLS foi reformulada, tendo em vista o enfoque no desenvolvimento projetos que visem melhorar o desempenho ambiental e qualidade de vida no trabalho. As metas eleitas são relativas aos projetos de energia fotovoltaica, os quais se tem a expectativa de economia de energia a médio e longo prazos, bem como a ampliação do número de bicicletários, de forma a promover a qualidade de vida e reduzir a poluição decorrente do uso de carros e transporte público.

Tais metas do Plano de Logística sustentável, no tocante a obras e reformas encontram-se em andamento, cujas etapas estão inseridas no respectivo plano de ação.

## 9 – LIMPEZA



<b>Indicador CNJ</b>	<b>Gasto com material de limpeza</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Reais					
<b>Definição</b>	Despesa total realizada com a aquisição de materiais de limpeza durante o período-base. Consideram-se como material de limpeza todos os insumos adquiridos com finalidade de limpeza e conservação do órgão.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Meta PLS</b>	Reduzir em 5% os gastos com material de limpeza					
<b>Série histórica (R\$)</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
	6.832.827,73	6.712.719,00	6.808.109,00	5.920.514,00	5.898.214,38	5.288.855,65
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					

<b>Evolução da meta do PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	R\$ 5.800.303,65	R\$ 5.704.018,60	R\$ 5.609.331,89

**Análise de desempenho**

A meta de reduzir 5% dos gastos com material de limpeza foi superada em 10% em relação ao previsto para 2021. Houve a redução de 12% dos gastos entre 2020 e 2021. Dentre as atividades previstas no plano de ação está a realização de pesquisa de mercado para aquisição de materiais biodegradáveis de menor custo.

**10. VIGILÂNCIA**

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Gastos com contratos de vigilância armada e desarmada</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Reais					
<b>Definição</b>	Totalização da despesa realizada com os contratos e/ou termos aditivos dos serviços de vigilância durante o período-base, englobando todos os gastos, tais como despesas com vigilância armada, vigilância desarmada, supervisor e encarregado, pagamento de auxílios e repactuação, inclusive custos indiretos. Considerar o custo com armas e coletes balísticos.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	DGSEI					
<b>Meta PLS</b>	Conclusão dos estudos relativos ao cumprimento da Resolução 291/19 do CNJ sem aumento de despesas até 2023. (Em revisão, para inclusão de meta relativa à vigilância eletrônica).					
<b>Série histórica (R\$)</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
	34.130.321,02	33.713.118,99	31.306.639,05	33.713.118,99	32.334.746,91	34.698.980,34
<b>Meta parcial atingida</b>	Não se aplica					

**Análise do desempenho**

Não há meta prevista para esse indicador do CNJ, sendo um indicador de monitoramento dos gastos com contratos de vigilância. No TJRJ não há vigilância armada. A iniciativa do constante no plano de ação do PLS é buscar alternativas de manutenção dos gastos com segurança, mesmo com a implementação de novos controles de acesso, mediante a análise de contratos visando à manutenção ou redução de custos, sem reduzir o investimento da instituição em segurança, limitando os gastos aos reajustes legais.





## 11. TELEFONIA

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Gasto com telefonia fixa e; Gasto com telefonia móvel</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Reais					
<b>Definição</b>	Telefonia fixa - despesa realizada com serviços de telefonia fixa, inclusive tecnologia VoIP. Considera-se evento gerador o mês de competência (ao qual a fatura corresponde)  Telefonia móvel - despesa realizada com pagamento das faturas de telefonia móvel e reembolsos/ressarcimentos. São contabilizados gastos com voz, dados e assinatura. Considera-se evento gerador o mês de competência (ao qual a fatura corresponde)					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Segurança Institucional					
<b>Meta PLS</b>	Reduzir os gastos com telefonia fixa e móvel em até 10%, mantendo a iniciativa proposta.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
<b>Linhas fixas (R\$)</b>	4.702.890,00	3.331.800,00	2.836.562,00	1.889.922,29	877.366,00	784.395,15
<b>Linhas móveis (R\$)</b>	522.809,00	1.129.861,00	896.198,00	622.593,00	451.200,00	470.196,20
<b>Meta parcial atingida</b>	Linhas fixas – sim Linhas móveis – não					

<b>Evolução da meta PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
<b>Linha fixa</b>	R\$ 851.045	R\$ 825.513,66	R\$ 800.748
<b>Linha móvel</b>	R\$ 437.664	R\$ 424.534	R\$ 411.798

### Análise do desempenho

A meta parcial dos gastos com telefonia fixa foi atingida. Cabe ressaltar que ao final de 2019 foi realizada adesão ata de registro de preços do Ministério do Planejamento referente às linhas do Rio e Grande Rio, já tendo sido efetuada a primeira prorrogação até 2023, o que reduziu em 60% o custo do contrato de 2019 para 2020.

Comparando ao ano de 2020, a redução dos gastos com telefonia fixa foi de 11%.

Em relação às linhas móveis, houve a redução de 27% de 2019 para 2020. Já o percentual de gastos entre 2020 e 2021, houve aumento de 4%, ressaltando que a meta de manutenção ou redução dos custos, sem prejuízo da demanda de serviços prestados, não obstante os reajustes legais. Contribuiu para o resultado do indicador, a adoção do trabalho remoto, em razão da pandemia de Covid-19, o que demandou o desvio de ligações dos telefones fixos para os telefones celulares.

**12. VEÍCULOS E COMBUSTÍVEIS**

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Gasto com combustível</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Reais					
<b>Definição</b>	Gasto com combustível para abastecimento de veículos movidos à gasolina, etanol, gasolina e etanol, diesel, Gás Natural Veicular (GNV), hidrogênio e outros.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Logística					
<b>Meta PLS</b>	Reduzir em 2% ao ano o gasto com combustível e veículos a partir da renovação da frota de veículos					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
<b>Combustível (R\$)</b>	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	5.203.313,41
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	Indicador criado pela Resolução CNJ 400/2021, série histórica não se aplica.					

<b>Evolução da meta PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	R\$ 5.831.006,20	R\$ 5.714.386,07	R\$ 5.600.098,35

**Análise de desempenho**

Em 2020, em razão da pandemia da COVID-19, foi priorizado o trabalho remoto, o que refletiu na redução do KM rodado pela frota de veículos. A meta parcial foi superada em 12% em relação ao previsto para 2021.



### 13. AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Aquisições e contratações sustentáveis realizadas no período-base</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Nº número de contratos celebrados com critério de sustentabilidade					
<b>Definição</b>	quantidade de contratos celebrados no período-base com inclusão no Termo de Referência ou Projeto Básico - de critério de sustentabilidade					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Contratos e Licitações					
<b>Meta PLS</b>	Aumentar 2% ao ano, aproximadamente, a quantidade de bens com requisitos sustentáveis que integram o Guia Verde					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	79
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	Indicador novo, criado pela Res. CNJ 400/2021.					

<b>Evolução da meta PLS (guia verde)</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	860	878	895

#### **Análise de desempenho**

Indicador criado pela Resolução 400/2021, motivo pelo qual não se aplica a série histórica. Em 2021, dos 109 contratos realizados, 72% foram celebrados com critérios sustentáveis em seus respectivos projetos básicos ou termos de referência. Quanto ao Guia Verde, houve aumento de 3%, com 866 itens. No plano de ações já consta a previsão para inserir critérios de sustentabilidade nos editais e termos de referência, especialmente no tocante à gestão de resíduos.



## 14. QUALIDADE DE VIDA

<b>Indicador CNJ</b>	Participações em ações de qualidade de vida					
<b>Unidade de medida</b>	número de participantes					
<b>Definição</b>	Quantidade de participações da força de trabalho total em ações de qualidade de vida no trabalho					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Diretoria Geral de Pessoas/ Departamento de Saúde e unidades envolvidas com o tema.					
<b>Meta PLS</b>	Ampliar em 10% ao ano a participação dos colaboradores nas ações de qualidade de vida no trabalho.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
	20.230	12.250	21.714	33.290	24.665	9.557
<b>Meta parcial atingida</b>	NÃO					

<b>Evolução da meta PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	27.131	29.844	32.389

### Análise de desempenho

A meta parcial não foi atingida, tendo em vista os desafios impostos pela COVID-19 e afastamentos advindos desse cenário.

As ações de qualidade de vida no trabalho visam a motivação, o bem-estar, a valorização e o comprometimento dos colaboradores. Destacam-se as seguintes ações:

- ✓ Palestras de combate ao alcoolismo;
- ✓ Adesão às campanhas de prevenção de doenças, como o Setembro Amarelo, Outubro Rosa e Novembro Azul;
- ✓ Palestras de atenção à saúde mental;
- ✓ Palestras sobre teletrabalho;
- ✓ Palestras em homenagem à Semana do Servidor;
- ✓ Cursos de ergonomia;
- ✓ Programa de Monitoramento Ativo da COVID-19, com atendimento aos servidores e magistrados;
- ✓ Campanha de vacinação contra gripe (H1N1).

**15. CAPACITAÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE**

<b>Indicador CNJ</b>	<b>Ações de capacitação em sustentabilidade</b> <b>Ações de sensibilização</b>					
<b>Unidade de medida</b>	Número de ações					
<b>Definição</b>	Ações de Capacitação: Quantidade de ações de capacitação relacionadas à sustentabilidade organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parcerias. São considerados eventos de capacitação: Curso, Oficina, Palestra, Seminário, Fórum, Congresso, Semana, Jornada, Convenção, Colóquio, entre outros.  Ações de sensibilização: quantidade de ações de sensibilização relacionadas à sustentabilidade organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parcerias.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	Escola de Administração Judiciária (DGPES-ESAJ)/ DEAPE e demais unidades envolvidas com o tema.					
<b>Meta PLS</b>	Aumentar as ações de capacitação e sensibilização em 10% ao ano até 2023.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
<b>Capacitação</b>	70	19	36	91	53	66
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	Na Resolução 201/2015 o indicador de ações de capacitação considerava as ações de sensibilização. A partir do advento da Resolução CNJ 400/2021, os indicadores foram separados. No entanto, para fins de atendimento à meta do PLS-TJ e análise da série histórica os indicadores de capacitação e sensibilização foram computados juntos nesse exercício.					

<b>Evolução da meta PLS</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>
	58	64	71

**Análise de desempenho**

A meta parcial foi superada em 14%. No indicador constam as ações de capacitação em sustentabilidade que visam estimular de forma contínua o consumo consciente, a responsabilidade socioambiental, a qualidade de vida, equidade e diversidade no âmbito da instituição, bem como a reflexão para que as pessoas possam atuar como agentes transformadores em sociedade. Foram realizadas 30 ações de capacitação, com alcance de 8.558 servidores e 36 ações de sensibilização. Destacam-se as seguintes atividades:

**Cursos**

- ✓ Direito Ambiental;
- ✓ Noções de Gestão Ambiental;

- ✓ Coleta seletiva solidária e responsabilidade compartilhada pelo ciclo de vida do produto;
- ✓ Sinergia Ambiental;
- ✓ Webinar " Entenda os desafios da COP 26"- Palestrante Fabio Feldmann- Fundador da " SOS Mata Atlântica"- Palestra promovida pela COSUS/DEAPE;
- ✓ Palestras nas áreas de equidade e diversidade realizadas pelo Comitê de Promoção da Igualdade de Gênero, de Apoio às Magistradas e Servidoras e de Prevenção e Enfrentamento do Assédio e da Discriminação (COGEN) e pela Coordenadoria Estadual da Mulher em Situação de Violência Doméstica e Familiar (COEM).

#### **Ações de Sensibilização**

- ✓ Dia Mundial do Meio Ambiente - mudança de layout do sítio eletrônico do TJRJ com motivos ambientais;
- ✓ Iluminação verde do Cristo Redentor em homenagem ao Dia Mundial do Meio Ambiente- Presença do Presidente do TJRJ;
- ✓ Exposições sustentáveis em parceria com a DGCOM/Museu da Justiça (Artistas: Marcos Lanzieiro e Alexandre Pinhel);
- ✓ Bosque da Memória - Memorial das vítimas da COVID 19 - Iniciativa do PNUMA/ONU - Foi plantada uma muda de Pau Brasil em homenagem aos magistrados, servidores, terceirizados e estagiários vitimados pela doença;
- ✓ Ecoponto de tampinhas e cartões para reciclagem instalado na sede do TJRJ;
- ✓ Matérias e informativos regulares, de cunho ambiental, no sítio eletrônico e nas redes sociais do TJRJ.





## 16. RESPONSABILIDADE SOCIAL

<b>Indicador CNJ</b>	Não se aplica					
<b>Unidade de medida</b>	Número de pessoas alcançadas pelos projetos					
<b>Definição</b>	O eixo Responsabilidade social tem o objetivo de beneficiar os segmentos da sociedade que vivem em situação de vulnerabilidade.					
<b>Unidade responsável pelos dados</b>	DEAPE / Unidades vinculadas aos projetos					
<b>Meta PLS</b>	Ampliar o número de pessoas contempladas pelos projetos.					
<b>Série histórica</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
	997	1162	1304	1709	954	76.290
<b>Meta parcial atingida</b>	SIM					
<b>Observação</b>	Projetos contemplados em 2021: Projeto Jovens Mensageiros Projeto Voluntariado Projeto Bem-me-Quer Projeto Jovem Aprendiz Projeto Justiça Itinerante Projeto Subregistro Projeto Valorização da 1ª Infância Projeto Violência Doméstica					

### Análise de desempenho

A meta proposta foi atingida com a inclusão de novos projetos sociais, cujas iniciativas visam estimular a integração do TJRJ com a sociedade e facilitar o acesso à justiça. Dentre os projetos em operação, a Justiça Itinerante alcançou o quantitativo expressivo em 2021, com 71.190 atendimentos em todo o Estado do Rio de Janeiro.








## CONCLUSÃO

A avaliação dos resultados do Plano de Logística Sustentável, referente ao exercício de 2021, demonstra em números as ações socioambientais realizadas pelas diversas unidades deste Tribunal, ressaltando o compromisso com as políticas institucionais para a sustentabilidade. O PLS está relacionado ao planejamento estratégico do PJERJ e aos indicadores do CNJ.






Não obstante o contexto atual, com a pandemia da COVID-19 e o retorno gradual das atividades, foi possível estabelecer ações para o atingimento das metas estabelecidas. Algumas ações, anteriormente realizadas presencialmente, foram sensivelmente impactadas, pois não houve o retorno integral dos eventos.

A análise de desempenho do PLS (parcial de 2021) demonstra que dos 16 indicadores, 13 atingiram a meta prevista, 2 são indicadores de demandaram um olhar gerencial de monitoramento/acompanhamento e 1 não atingiu a meta, devendo ser objeto de oportunidade de melhoria quanto às ações e/ou revisão das respectivas métricas.

A seguir, é apresentado o quadro resumo do monitoramento do PLS no exercício de 2021.

Nº	INDICADOR	META	SITUAÇÃO
1	Papel	Reduzir em 2% ao ano o consumo de resmas de papel até 2023, em relação ao ano de 2019.	
2	Copos descartáveis	Manter em 100% a política de não utilização de copos descartáveis.	
3	Água envasada	Reduzir o consumo de água envasada, embalagens descartáveis em 5% ao ano, até 2023.	
4	Impressões	Reduzir os gastos com impressão em 10% ao ano.	
5	Energia	Reduzir o consumo de energia por m <sup>2</sup> de 2019 em 5% ao ano até 2023	
6	Água e esgoto	Reduzir o consumo de água por m <sup>2</sup> de 2019 em 5% ao ano, até 2023.	
7	Gestão de resíduos	Destinar corretamente 90% dos tipos de resíduos.	
8	Reformas e construções	A meta se encontra em revisão, indicador CNJ de acompanhamento dos gastos com obras e reformas	Não se aplica



Nº	INDICADOR	META	SITUAÇÃO
9	Limpeza	Reduzir em 5% os gastos com material de limpeza	
10	Vigilância	Conclusão dos estudos relativos ao cumprimento da Resolução 291/19 do CNJ sem aumento de despesas até 2023. (em revisão)	Não se aplica
11	Telefonia	Reduzir os gastos com telefonia fixa e móvel em até 10%, mantendo a iniciativa proposta.	Meta alcançada na telefonia fixa
12	Veículos e combustível	Reduzir em 2% ao ano o gasto com combustível e veículos a partir da renovação da frota de veículos.	
13	Aquisições e contratações	Aumentar 2% ao ano, aproximadamente, a quantidade de bens com requisitos sustentáveis que integram o Guia Verde	
14	Qualidade de vida	Ampliar em 10% ao ano a participação dos colaboradores nas ações de qualidade de vida no trabalho	Não atingida
15	Capacitação em sustentabilidade	Aumentar as ações de capacitação e sensibilização em 10% ao ano até 2023	
16	Responsabilidade Social	Atingir pelo menos 60% do público alvo previsto.	

## ANEXO - TABELA DOS INDICADORES OPERACIONAIS DO CNJ

\*não considerados os indicadores de cálculo automático pelo PLS-JUD.

INDICADOR	2019	2020	2021
<b>2 - Papel</b>			
CPp - Consumo de papel próprio (papel comum + reciclado)	210.847	89.839	101.274
GPP - Gasto de papel próprio	R\$ 2.820.732,00	R\$ 1.278.748,00	R\$ 1.306.024,76
CPc - Consumo de papel contratado	N/A	N/A	N/A
<b>3. Copos descartáveis (não compramos)</b>			
CC - Consumo de copos descartáveis			
GCT - Gasto com copos descartáveis			
<b>4. Água envasada em embalagem plástica</b>			
CEd - Consumo de embalagens descartáveis para água mineral	1.022.412	249380	362.088
CEr - Consumo de embalagens retornáveis para água mineral	213	663	445
GAed - Gasto com água mineral em embalagens descartáveis	R\$ 776.505,33	R\$ 262.540,50	R\$ 330.872,24
GAer - Gasto com água mineral em embalagens retornáveis	R\$ 4.282,80	R\$ 14.231,70	R\$ 5.770,00
<b>5. Impressão</b>			
QI - Quantidade de impressões	N/A	N/A	N/A
QEI - Quantidade de equipamentos de impressão	7937	7939	7823
QIP - Quantidade de impressões per capita	N/A	N/A	N/A
GCI - Gasto com contratos de terceirização de impressão	N/A	N/A	N/A
Gasto com aquisição de suprimentos de impressão (res.201) META PLS	R\$ 2.637.733,31	R\$ 1.199.931,78	R\$ 1.394.916,95
Gasto com aquisição de impressoras (res.201)	NÃO HOUVE	NÃO HOUVE	NÃO HOUVE
<b>6. Energia elétrica</b>			
CEE - Consumo de energia elétrica	93.357.169	71.432.254	73.021.987,40
CRE - Consumo de energia elétrica por m²	131,69	100,75	102,99
GEE - Gasto com energia elétrica	R\$ 55.499.313,00	R\$ 48.864.025,00	R\$ 58.064.528,60
GRE - Gasto com energia elétrica por m²	R\$ 78,29	R\$ 68,92	R\$ 81,89
Uso de energia alternativa (sim/não e quais) - mensal	NÃO	NÃO	NÃO
NT - Negociação Tarifária - anual - responder 2 perguntas CNJ	SIM	NÃO	NÃO

<b>7. Água e esgoto</b>			
CA - Consumo de água	556.134	496.759	508.063
CRA - Consumo de água por m <sup>2</sup>	0,78	0,70	0,72
GA - Gasto com água	R\$ 6.245.142,00	R\$ 6.516.356,00	R\$ 6.799.144,01
GRA - Gasto com água por m <sup>2</sup>	8,81	9,19	9,59
<b>8. Gestão de resíduos</b>			
Dpa - Destinação de papel (Kg)	95.424	28.301	54.966
Dpl - Destinação de plásticos (Kg)	8.949	3.580	5.495,1
Dmt - Destinação de metais (Kg)	2.180	5.785	1.352
Dvd - Destinação de vidros (Kg)	860	925	1.921
Cge - Coleta geral (Kg)	NÃO HÁ	NÃO HÁ	NÃO HÁ
TMR - Total de materiais destinados à reciclagem (Kg)	107.595	37.025	63.734
Del - Destinação de resíduos de eletroeletrônicos (Kg)	x	x	2.525
Dimp - Destinação de suprimentos de impressão (Kg)	21.557	4.951	6.403,07
Dpb - Destinação de pilhas e baterias (Kg)	N/A	N/A	11
Dlp - Destinação de lâmpadas (unidades)	4.001	0	53.462
Drs - Destinação de resíduos de saúde (litros)	23.280	10.560	12.720
Dob - Destinação de resíduos de obras e reformas (Kg)	1.635,60	440	329.940
<b>9. Reformas</b>			
Gref - Gastos com reformas no período-base	R\$ 8.055.083,00	R\$ 2.467.652,93	R\$ 4.971.835,02
Varição dos gastos com reformas em relação ao ano anterior (res.201)	X	-69,37%	101,48%
Gconst - Gastos com construção de novos edifícios no período-base	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	R\$ 0,00
<b>10. Limpeza</b>			
GLB - Gastos com contratos de limpeza no período-base	R\$ 64.604.707	R\$ 63.073.395	R\$ 60.333.691,35
m <sup>2</sup> Cont - Área contratada	994.166	976.513	1.013.642,51
GRL - Gasto com contratos de limpeza por m <sup>2</sup>	64,98	64,59	59,52
GML - Gasto com material de limpeza	R\$ 5.920.514,00	R\$ 5.898.214,38	R\$ 5.746.891,16
Varição dos gastos com contratos de limpeza em relação ao ano anterior (res.201)	X	-0,38%	-2,57%

<b>11. Vigilância</b>			
QPV - Quantidade de total de pessoas contratadas para o serviço de vigilância armada e desarmada	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	652
GRV- Gasto médio com contrato de vigilância armada e desarmada reais/número de trabalhadores	N/A	N/A	R\$ 53.219,30
Gve - Gastos com contratos de vigilância eletrônica	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	R\$ 11.493.275,70
Quantidade de postos	499	499	502
GV- Gastos com contratos de vigilância armada e desarmada	R\$ 33.713.118,99	R\$ 32.334.746,91	R\$ 34.698.980,34
Varição dos gastos com contratos de vigilância em relação ao ano anterior (res.201)	X	-4,09%	7,31%
<b>12. Telefonia</b>			
GTf - Gasto com telefonia fixa	R\$ 1.889.922,29	R\$ 877.366,00	R\$ 784.395,15
LTf - Linhas telefônicas fixas	3263	3513	3494
GRTf - Gasto relativo com telefonia fixa (despesa em relação ao total linhas)	R\$ 579,20	R\$ 249,75	R\$ 224,50
GTm - Gasto com telefonia móvel	R\$ 622.593,00	R\$ 451.200,00	R\$ 470.196,20
LTm - Linhas telefônicas móveis	1027	1027	1025
GRTm - Gasto relativo com telefonia móvel (desp em relação ao total linhas)	R\$ 606,22	R\$ 439,34	R\$ 458,73
<b>13. Veículos</b>			
Km - Quilometragem	10.857.426	6.155.835	7.300.746
VGEF - Quantidade de veículos a gasolina, etanol e flex (soma)	414	417	414
VD - Quantidade de veículos a diesel	26	26	26
Valt - Quantidade de veículos movidos por fontes alternativas	7	7	7
QVS - Quantidade de veículos de serviço	506	420	498
QVM - Quantidade de veículos destinados à locomoção magistrados	179	179	179
GMV – Gasto com manutenção de veículos	R\$ 4.354.149,30	R\$ 3.397.563,13	R\$ 4.475.866,55
GCM – Gastos com contratos de motoristas	R\$ 19.405.644,62	R\$ 17.663.665,29	R\$ 16.998.963,90
GCV - Gasto com contratos de agenciamento de transporte terrestre	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	NÃO HOUVE
<b>14. Combustível</b>			
CG - Consumo de gasolina (litros)	1.142.820	655.248	765.536
CE - Consumo de etanol (litros)	4.401	2.427	329
CD - Consumo de diesel (litros)	50.501	50.501	31.649
GC – Gasto com combustível (R\$)	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	R\$ 5.203.313,41

<b>15. Apoio administrativo</b>			
GCGraf - Gastos com serviços gráficos no período-base	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	R\$ 157.625,27
<b>16. Aquisições e contratações</b>			
ACR – Aquisições e contratações realizadas no período-base	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	109
ACS - Aquisições e contratações sustentáveis realizadas no período-base	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	79
PCS - Percentual de Aquisições e Contratações Sustentáveis sobre a totalidade	INDICADOR NOVO	INDICADOR NOVO	72%
<b>15. Qualidade de vida</b>			
PVQ - Participação em ações de qualidade de vida	33.290	24.665	9.557
AQV - Quantidade de ações de qualidade de vida	13	10	23
PAS – Participações em ações solidárias	382	88	28.704
AS - Quantidade de ações solidárias	12	2	4
<b>16. Capacitação socioambiental</b>			
ACap – Ações de capacitação em sustentabilidade	91	53	30
ASen – Ações de sensibilização em sustentabilidade (2019 E 2020 o indicador contabilizava capacitação + sensibilização).	N/A	N/A	36
PCap – Participação em ações de capacitação em sustentabilidade	8.790	10.081	8.558

PLS TJRJ  
Departamento de Ações Pró-Sustentabilidade  
Divisão de Gestão Ambiental



PODER JUDICIÁRIO  
ESTADO DO RIO DE JANEIRO

