

# Relatório de Desempenho do Plano de Logística Sustentável



Seção Judiciária do Rio de Janeiro  
2022





## Créditos

### **DIRETOR DO FORO**

Juiz Federal Eduardo André Brandão de Brito Fernandes

### **VICE-DIRETOR DO FORO**

Juiz Federal Silvio Wanderley do Nascimento Lima

### **ORIGEM NORMATIVA**

Resolução CNJ nº 400, de 16 de junho de 2021

### **CONTEÚDO**

Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável da  
Seção Judiciária do Rio de Janeiro

### **COORDENAÇÃO E ASSESSORAMENTO**

Coordenadoria de Projetos Institucionais – CPRI

### **PROJETO GRÁFICO**

Seção de Projetos Socioambientais – SEAMB

Gerusa Alves dos Reis - Coordenadoria de Projetos Institucionais

Beatriz Scherr de Souza Bruno - Coordenadoria de Projetos Institucionais

João Paulo Honorato Baptia - Coordenadoria de Projetos Institucionais

### **REVISÃO TEXTUAL**

Coordenadoria de Projetos Institucionais– CPRI

Marcelo Lima da Silva

Giselle da Cruz Lima

Carla de Salvo Sosnowski

## **Comissão Gestora do Plano de Logística Sustentável da SJRJ**

**Silvio Wanderley do Nascimento Lima** | Magistrado e Presidente da Comissão

**Monique Carbonel Rabello** | Subsecretaria de Gestão Estratégica

**Giselle da Cruz Lima** | Seção de Projetos Socioambientais

**Camila Rodrigues dos Reis** | Secretaria Geral

**Eli da Silva Laeber** | Coordenadoria de Transporte

**Júlio Cesar Probo de Alencar** | Coordenadoria de Serviços Integrados de Saúde e Bem-estar

**Lindimberg Brandão Borges** | Subsecretaria de Contratações e Materiais

**Fábio Fisciletti** | Seção de Capacitação

**Daniel Bernardo da Silva** | Coordenadoria de Serviços Especiais e Segurança Orgânica

**Terezinha Regina Frydman** | Secretaria de Tecnologia da Informação

**Roberto Rodrigues Lima** | Subsecretária de Segurança Institucional

**Carlos Sarcinelli** | Subsecretária de Infraestrutura

**Fátima Auxiliadora Roncato da Silva** | Seção de Apoio da Subsecretaria da Gestão de Serviços

**Iris Souza Dantas de Faria** | Assessoria de Comunicação Social

**Lindimberg Brandão Borges** | Seção de Distribuição Material

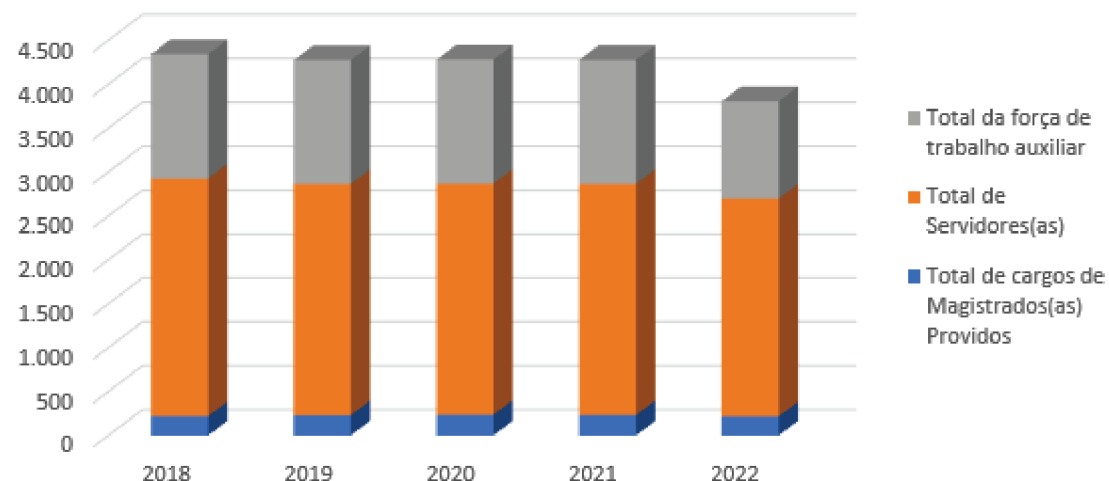
## Sumário

<b>Apresentação</b>	<b>07</b>
<b>Grupo 01: Variáveis Gerais</b>	<b>08</b>
<b>Grupo 02: Papel</b>	<b>10</b>
<b>Grupo 03: Copos Descartáveis</b>	<b>11</b>
<b>Grupo 04: Água Envasada em Embalagem Plástica</b>	<b>12</b>
<b>Grupo 05: Impressão</b>	<b>14</b>
<b>Grupo 06: Energia Elétrica</b>	<b>16</b>
<b>Grupo 07: Água e Esgoto</b>	<b>18</b>
<b>Grupo 08: Gestão de Resíduos</b>	<b>19</b>
<b>Grupo 09: Reformas e Construções</b>	<b>21</b>
<b>Grupo 10: Limpeza</b>	<b>22</b>
<b>Grupo 11: Vigilância</b>	<b>23</b>
<b>Grupo 12: Telefonia</b>	<b>25</b>
<b>Grupo 13: Veículos</b>	<b>27</b>
<b>Grupo 14: Combustível</b>	<b>30</b>
<b>Grupo 15: Apoio ao Serviço Administrativo</b>	<b>31</b>
<b>Grupo 16: Aquisições e Contratações</b>	<b>32</b>
<b>Grupo 17: Qualidade de Vida</b>	<b>33</b>
<b>Grupo 18: Capacitação em Sustentabilidade</b>	<b>34</b>

## GRUPO 01: VARIÁVEIS GERAIS

As variáveis gerais são aquelas utilizadas nos cálculos das fórmulas dos indicadores e não precisarão ser informadas pelos tribunais, pois serão aferidas pelo Conselho Nacional de Justiça, com base nos dados constantes no Sistema de Estatística do Poder Judiciário (SIESPJ) – Resolução CNJ no 76/2009. Contudo, essas variáveis deverão ser informadas pelos conselhos, Tribunais Regionais Federais (TRFs) e seções judiciárias quando os dados não constarem no SIESPJ.

Força de Trabalho Total



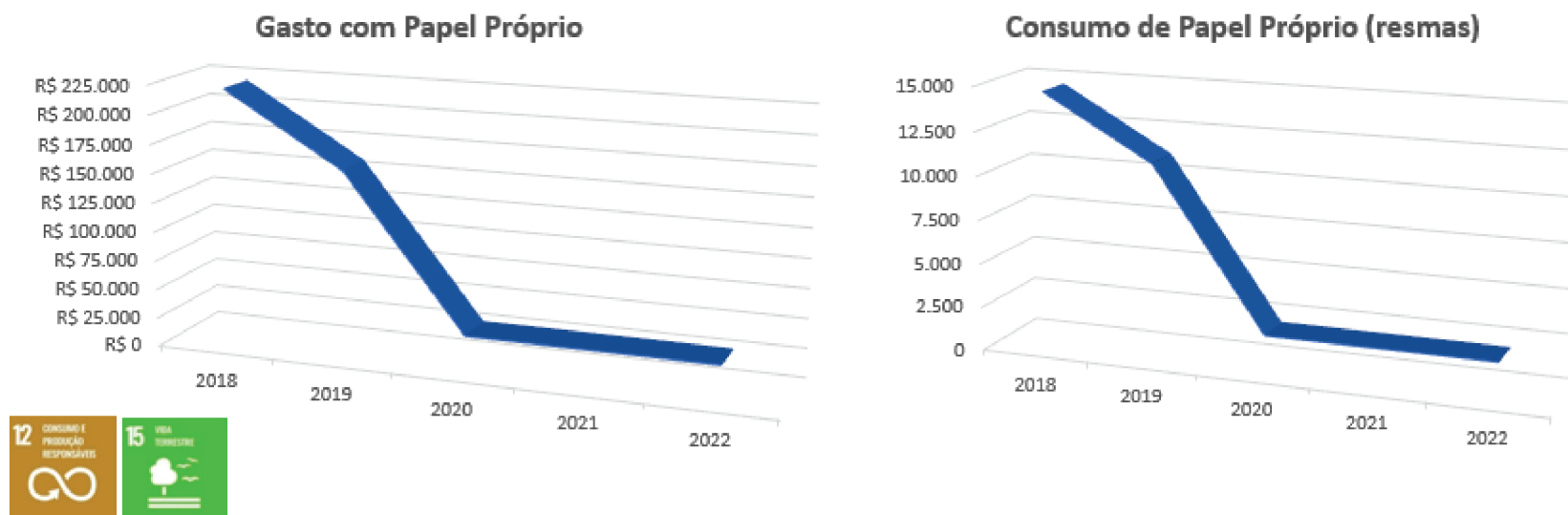
INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Total de cargos de Magistrados(as) Providos	Magistrados(as)	220	231	236	233	217
Total de Servidores(as)	Servidores(as)	2.705	2.631	2.631	2.631	2.480
Total da força de trabalho auxiliar	Trabalhadores(as) auxiliares	1.418	1.412	1.412	1.412	1.110
Força de trabalho total de Magistrados(as), Servidores(as) e auxiliares	Trabalhadores(as)	4.343	4.274	4.279	4.276	3.807
Área total em metros quadrados	M2	96.789	111.445	111.445	111.445	158.188

## GRUPO 01: VARIÁVEIS GERAIS

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Total de pessoal do quadro efetivo	Servidores(as)	2.473	2.487	2.487	2.487	2.333
Total de pessoal que ingressou por cessão ou requisição	Servidores(as)	219	131	131	131	137
Total de pessoal comissionado sem vínculo efetivo	Servidores(as)	13	13	13	13	10
Total de trabalhadores(as) terceirizados	Trabalhadores(as) terceirizados(as)	669	675	675	675	574
Total de estagiários(as)	Estagiários(as)	749	737	737	737	536
Total de aprendizes	Aprendizes	0	0	0	0	0



## GRUPO 02: PAPEL



O tema objetiva o monitoramento do consumo geral de papel em razão da implantação do Processo Judicial Eletrônico (Lei no 11419/2006 e Resolução CNJ no 185/2013) e da implantação dos processos administrativos eletrônicos. Devem ser adquiridos produtos com certificação como: CEFLOR, ETC, FSC, entre outras.

Houve redução no consumo de papel de aproximadamente 82% desde 2019 (ano referência).

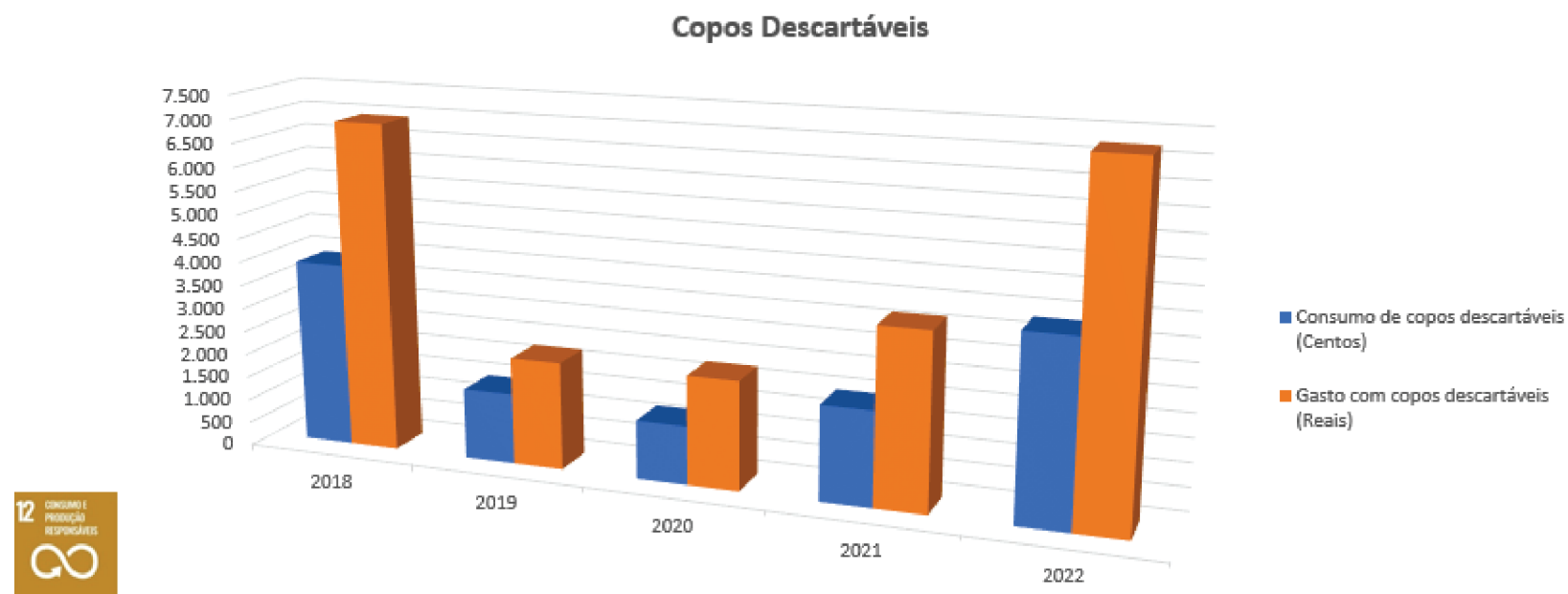
INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Consumo de papel próprio	Resmas	14.591	11.042	2.017	2.013	1.996
Gasto com papel	Reais	R\$ 219.848	R\$ 158.442	R\$ 28.209	R\$ 28.154	R\$ 27.915
Consumo de papel contratado	Resmas	0	0	0	0	0

A SJRJ não consome **papel contratado**.

Meta estabelecida: Reduzir em 25% o consumo de resmas de papel até 2026, em relação ao ano de 2019

2022	2023	2024	2025	2026
7%	6%	5%	4%	3%

## GRUPO 03: COPOS DESCARTÁVEIS



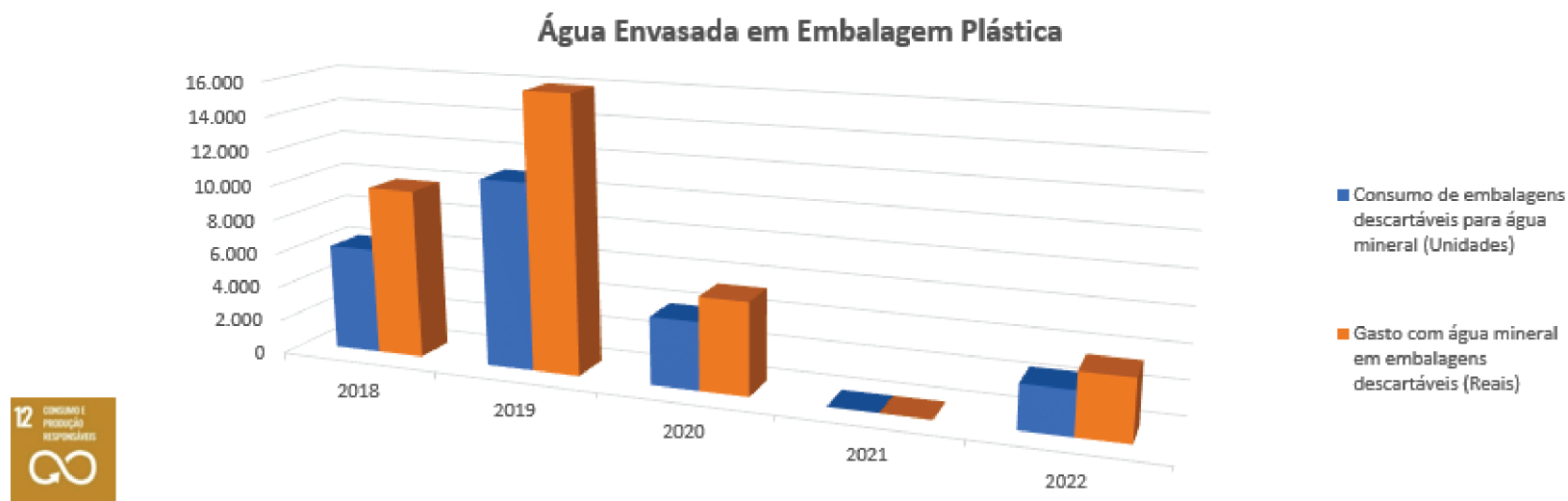
O tema objetiva o monitoramento da geração de resíduos oriundos do consumo de copos descartáveis, de plástico ou outros materiais. Os copos costumam ser fornecidos em pacotes com 100 unidades. Embalagens com outras quantidades deverão ser convertidas para centos.

Houve um aumento do consumo de copos descartáveis de aproximadamente 158% desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Consumo de copos descartáveis	Centos	3.897	1.490	1.233	1.988	3.838
Gasto com copos descartáveis	Reais	R\$ 6.941,69	R\$ 2.268,00	R\$ 2.294,00	R\$ 3.688,71	R\$ 7.241,34

Meta estabelecida: A CGPLS não estabeleceu meta à época, pois não era possível estimar, de forma confiável, um consumo médio, dado que o retorno ao trabalho presencial era recente.

## GRUPO 04: ÁGUA ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA



O tema objetiva o monitoramento da geração de resíduos oriundos do consumo de água mineral envasada em embalagens plásticas descartáveis. Serão contabilizados dois volumes: o de consumo individual, que se utiliza de embalagens descartáveis (copos e garrafas), e o de consumo coletivo, que se utiliza de embalagens retornáveis para bebedouros (10 e 20 litros).

Houve redução de aproximadamente 77% no consumo de água envasada desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Consumo de embalagens descartáveis para água mineral	Unidades	6.148	10.881	3.929	0	2.518
Gasto com água mineral em embalagens	Reais	R\$ 9.832,56	R\$ 15.985,43	R\$ 5.360,44	R\$ 0,00	R\$ 3.525,20

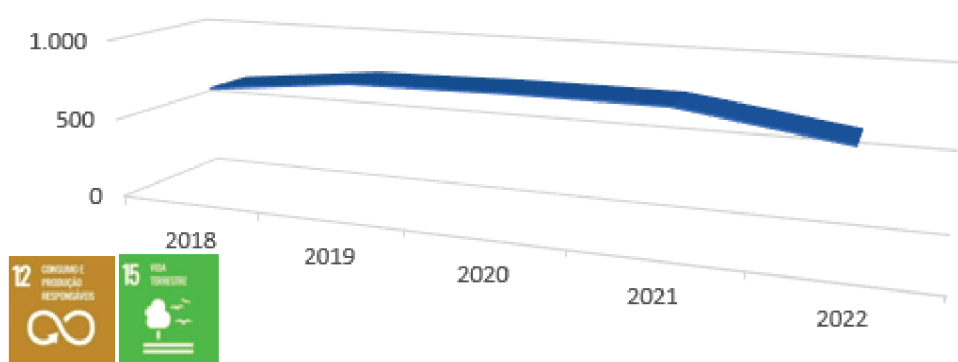
## GRUPO 04: ÁGUA ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Consumo de embalagens retornáveis para água	Unidades	0	0	0	0	0
Gasto com água mineral em embalagens	Reais	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00

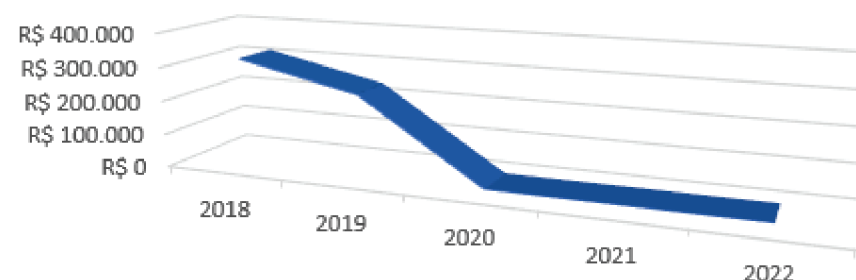
A SJRJ não consome água mineral em **embalagens retornáveis**.

## GRUPO 05: IMPRESSÃO

## Equipamentos de Impressão



## Gasto com contratos de terceirização de impressão



Com o encerramento de contratos de Outsourcing de impressão, o gasto com esse tipo de serviço foi descontinuado. (Valores com referência à 2019)

O tema objetiva maior eficiência na gestão das impressões (aquisições de equipamentos e suprimentos ou outsourcing), tendo em vista o impacto da implantação dos processos administrativos e judiciais eletrônicos.

O monitoramento dos dados pode indicar a necessidade de:

- Calcular a quantidade de impressões por usuário, buscando sua diminuição;
- Calcular a quantidade de usuários por equipamento, buscando seu aumento;
- Diminuir a quantidade total de impressoras e impressões;
- Aumentar a quantidade de impressões por equipamento, ou seja, evitar impressora ociosa.

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Quantidade de equipamentos de impressão	Equipamentos de impressão	676	772	787	784	676
Gasto com contratos de terceirização de impressão	Reais	R\$ 318.558,86	R\$ 239.985,50	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00

## GRUPO 05: IMPRESSÃO

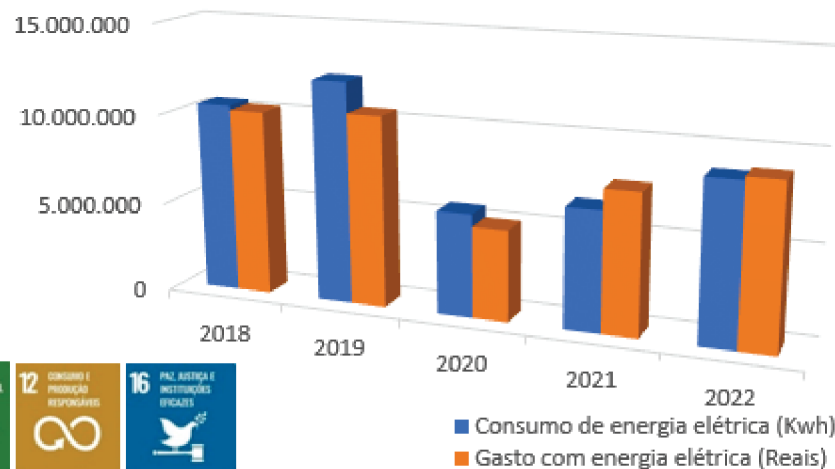
INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Quantidade de impressões	Impressões	ND	ND	ND	ND	0
Quantidade de impressões per capita	Impressões/corpo funcional	ND	ND	ND	ND	0,00

A SJRJ não possui ferramenta para aferir a **quantidade de impressões**.

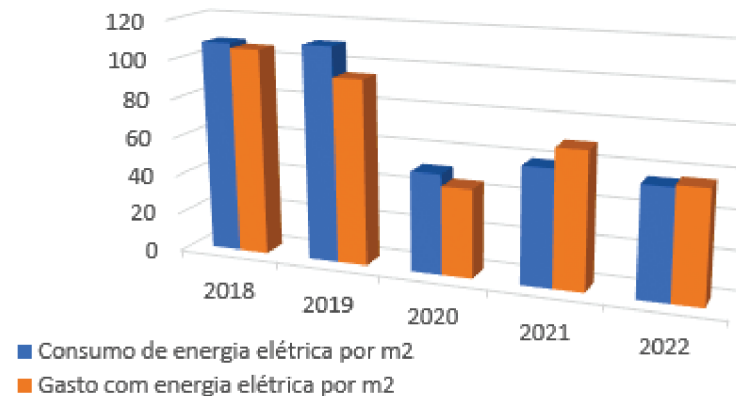
Meta estabelecida: Estabelecer levantamento de impressões através de diferença entre o volume de papel fornecido.

## GRUPO 06: ENERGIA ELÉTRICA

## CONSUMO E GASTO DE ENERGIA ELÉTRICA



## CONSUMO E GASTO DE ENERGIA ELÉTRICA POR M2



O tema objetiva o monitoramento do consumo e gastos com energia elétrica para que seja verificada a possibilidade de eventuais ajustes contratuais com a concessionária de energia visando à maior eficiência do gasto. Devem ser considerados todos os edifícios e unidades que compõem o órgão.

Houve redução de aproximadamente 28% do consumo de energia elétrica desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Consumo de energia elétrica	Kwh	10.469.251	12.234.604	5.693.546	6.595.763	8.794.285
Consumo de energia elétrica por m2	Kwh / m²	108	110	51	59	56
Gasto com energia elétrica	Reais	R\$ 10.229.085,17	R\$ 10.535.944,77	R\$ 5.024.917,15	R\$ 7.735.938,50	R\$ 8.980.664,57
Gasto com energia elétrica por m2	Reais / m²	R\$ 105,68	R\$ 94,54	R\$ 45,09	R\$ 69,41	R\$ 56,77

Meta estabelecida: A CGPLS não estabeleceu meta à época, pois não era possível estimar, de forma confiável, um consumo médio, dado que o retorno ao trabalho presencial era recente.

## GRUPO 06: ENERGIA ELÉTRICA

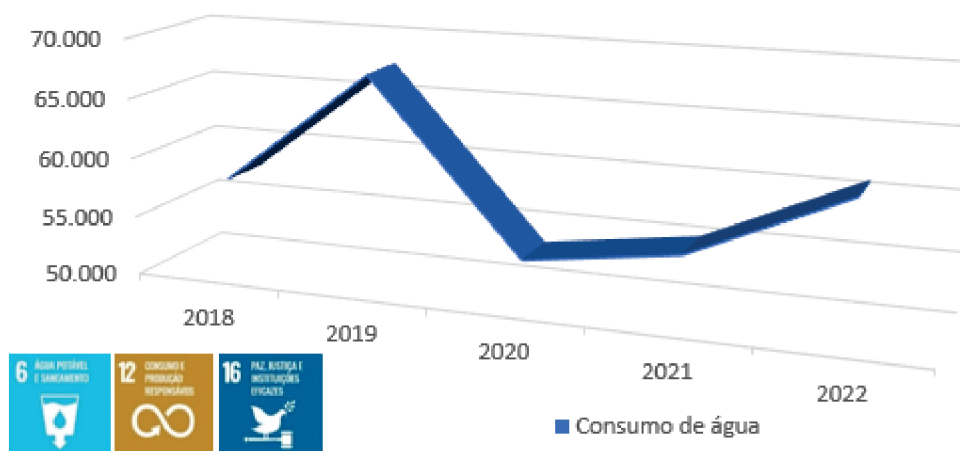
INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Uso de energia	Não se aplica	0	0	0	0	0
Negociação tarifária	Não se aplica	ND	ND	ND	ND	ND

Atualmente a SJRJ não possui em funcionamento nenhum projeto de **uso de energia alternativa**.

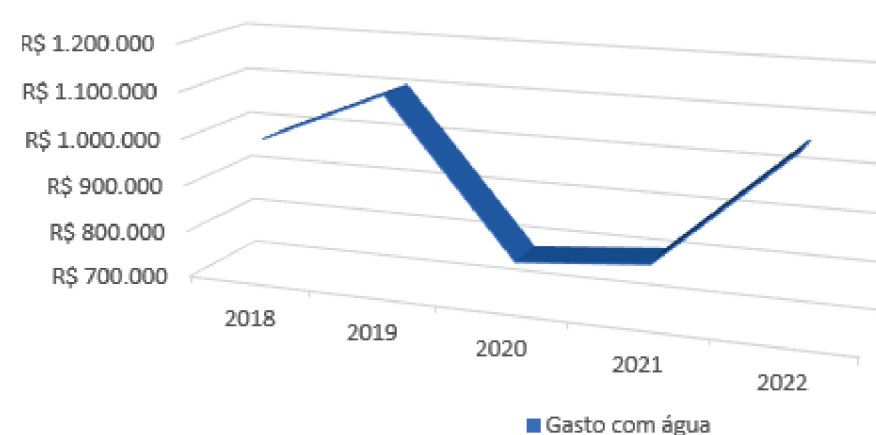


## GRUPO 07: ÁGUA E ESGOTO

## Consumo de Água



## Gasto com Água



O tema objetiva o monitoramento do consumo e gastos com água e esgoto para que seja verificada a possibilidade de eventuais ajustes e efetividade de ações de sustentabilidade. Devem ser considerados todos os edifícios e unidades que compõem o órgão.

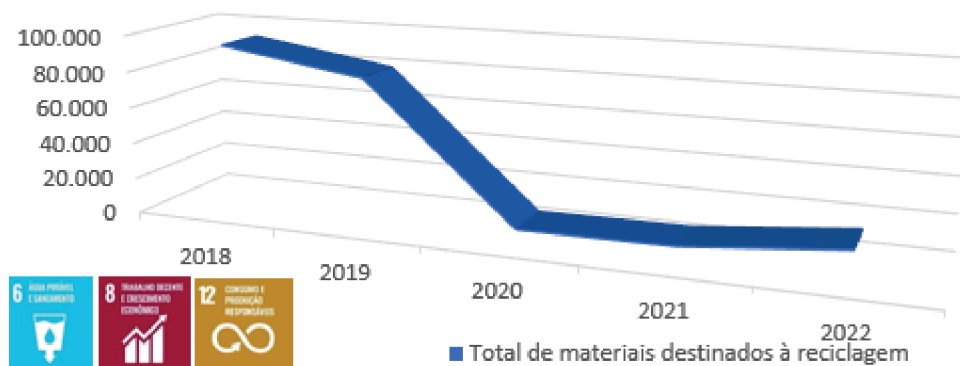
Houve redução de aproximadamente 10% do consumo de água desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Consumo de água	Metros cúbicos (m³).	57.890,00	67.585,37	53.494,20	55.301,60	61.122,50
Consumo de água por	Metros cúbicos de água	0,598	0,606	0,480	0,496	0,390
Gasto com água	Reais	R\$ 992.326,47	R\$ 1.106.924,28	R\$ 782.894,61	R\$ 808.284,36	R\$ 1.057.025,50
Gasto com água por m²	Reais / m²	R\$ 10,25	R\$ 9,93	R\$ 7,02	R\$ 7,25	R\$ 6,68

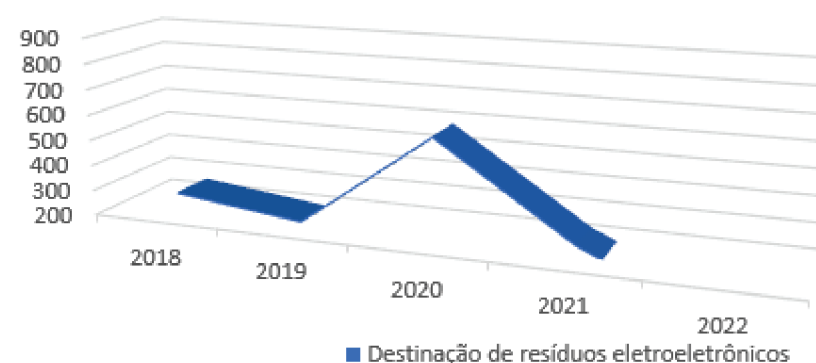
Meta estabelecida: A CGPLS não estabeleceu meta à época, pois não era possível estimar, de forma confiável, um consumo médio, dado que o retorno ao trabalho presencial era recente.

## GRUPO 08: GESTÃO DE RESÍDUOS

## Total de Materiais Destinados à Reciclagem



## Destinação de Resíduos Eletroeletrônicos



O tema objetiva o monitoramento da geração de resíduos e sua destinação pelos órgãos em observância à legislação e às normas pertinentes.

O objetivo deste indicador é estimular a redução da geração de resíduos e aumentar sua destinação ambientalmente correta. Especificidades podem ser inseridas nos campos de observação do PLS-Jud.

Houve redução de aproximadamente 82% da geração de resíduos nas unidades da SJRJ desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Total de materiais destinados à reciclagem	Quilogramas (kg)*	93.170	80.520	5.940	6.690	15.080
Destinação de resíduos eletroeletrônicos	Quilogramas (kg)*	270	210	590	240	0
Destinação de resíduos de suprimentos de impressão	Quilogramas (kg)**	301	0	ND	ND	0
Destinação de resíduos de lâmpadas	Número de lâmpadas	3.241	1.813	ND	ND	0

## GRUPO 08: GESTÃO DE RESÍDUOS

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Destinação de resíduos de papel	Quilogramas (kg)*	11.720	0	0	0	0
Destinação de resíduos de plásticos	Quilogramas (kg)*	ND	ND	ND	ND	0
Destinação de resíduos de metais	Quilogramas (kg)*	ND	ND	ND	1.500	0
Destinação de resíduos de vidros	Quilogramas (kg)*	ND	ND	ND	ND	0
Coleta geral	Quilogramas (kg)*	81.450	80.520	ND	16.030	15.080
Destinação de resíduos de pilhas e baterias	Quilogramas (kg)*	0	451	ND	ND	0
Destinação de resíduos de saúde	Litros***	632	686	220	240	4.560
Destinação de resíduos de obras e reformas	Quilogramas (kg)	0	0	0	270.000	257

Devido à ausência de balança o levantamento dos resíduos recicláveis é feito por estimativa de peso dos contêineres de 240L usados para seu armazenamento, sendo considerados 30kg por contêiner.

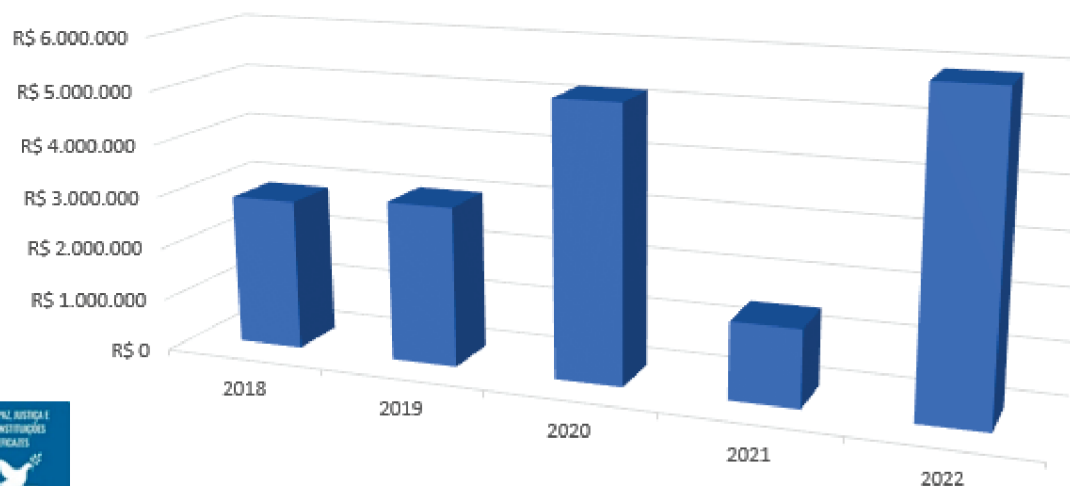
Por **recomendação da Companhia de Limpeza Urbana do Rio de Janeiro**, e visando melhorar a praticidade e ocupação, a SJRJ adota o descarte dos resíduos comuns em duas categorias: resíduos recicláveis (Coleta Geral) e resíduos orgânicos (Lixo Extraordinário). Desta forma, **todo o volume desses materiais descartados não é medido em separado.**

Meta estabelecida: Designar 100% dos resíduos sólidos gerados para o descarte ambientalmente adequado.

2022	2023	2024	2025	2026
100%	100%	100%	100%	100%

## GRUPO 09: REFORMAS E CONSTRUÇÕES

Gastos com Reformas no Período-Base



O tema objetiva o monitoramento dos gastos relacionados a obras para que seja verificada a sua real necessidade e a priorização do atendimento à Resolução CNJ Nº 114/2010 e suas alterações. Devem ser considerados todos os edifícios e unidades que compõem o órgão.

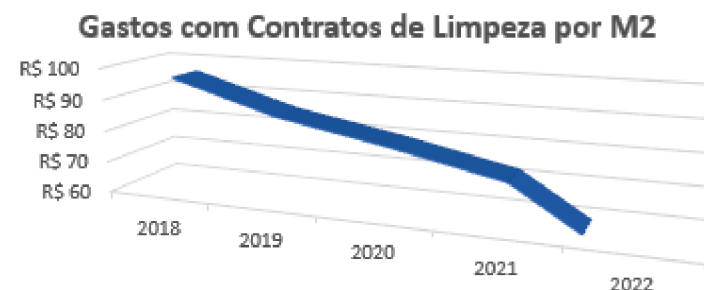
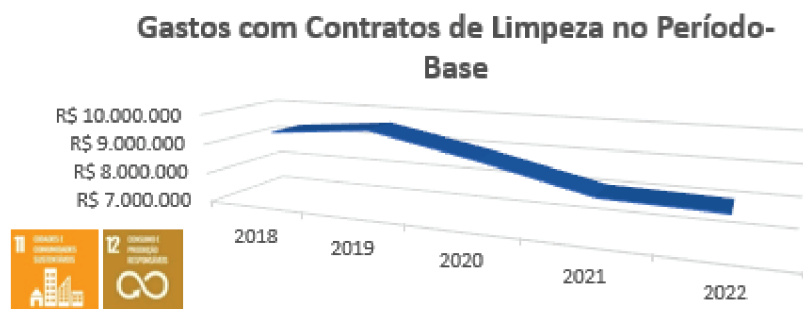
Houve um aumento de aproximadamente 93% dos gastos com reformas desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Gastos com reformas no período-base	Reais	R\$ 2.863.800,00	R\$ 3.035.882,00	R\$ 5.183.600,00	R\$ 1.458.317,72	R\$ 5.876.644,26
Gastos com construção de novos edifícios no período-base	Reais	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Meta estabelecida: Fazer a instalação de torneiras com temporizador e descargas com caixa acoplada de duplo acionamento até 2024. ambientalmente adequado.

2023	2024	2025
15%	75%	10%

## GRUPO 10: LIMPEZA



O tema objetiva o monitoramento dos gastos relacionados aos serviços de limpeza para que seja verificada a possibilidade de eventuais ajustes de gestão, conforme instruções normativas sobre o tema.

Houve redução dos gastos com contratos de limpeza de aproximadamente 17% desde 2019 (ano referência).

Repactuação dos contratos: a repactuação dos contratos é feita com o objetivo do equilíbrio econômico-financeiro das empresas diante dos impactos inflacionários. É recomendado que os tribunais avaliem o impacto financeiro na gestão do contrato, pois as repactuações são feitas por meio de acordos coletivos de trabalho das categorias e referendadas pela Justiça do Trabalho (Ref.: Portaria no 7, de 13 de abril de 2015 SLTI/MPOG).

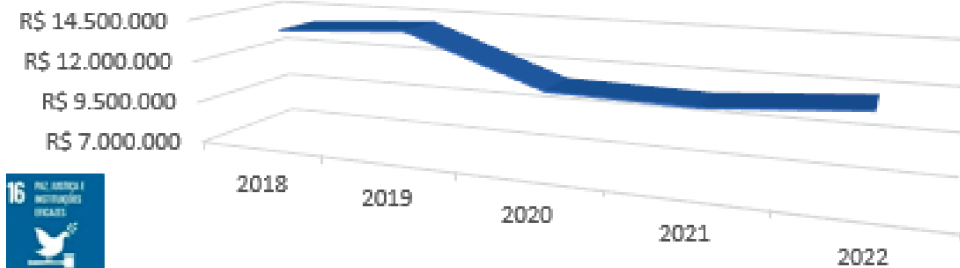
INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Gastos com contratos	Reais	R\$ 9.328.029,78	R\$ 9.633.331,13	R\$ 8.935.927,52	R\$ 8.132.426,02	R\$ 8.039.817,41
Área contratada	M2	96.789	111.445	111.445	111.445	158.188
Gasto com contratos limpeza por m2	Reais / m²	R\$ 96,37	R\$ 86,44	R\$ 80,18	R\$ 72,97	R\$ 50,82
Gasto com material de limpeza	Reais	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00

A SJRJ inclui o **material de limpeza** no contrato de serviço de conservação, não havendo, portanto, valores a declarar.

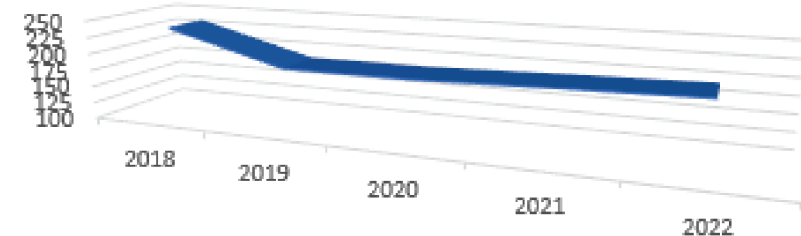
Meta estabelecida: Tendo em vista a contratação de limpeza de acordo com as convenções trabalhistas, a meta é a manutenção do serviço.

## GRUPO 11: VIGILÂNCIA

Gastos com contratos de vigilância armada e desarmada



Quantidade total de pessoas contratadas para o serviço de vigilância armada e desarmada



O tema objetiva o monitoramento dos gastos relacionados aos serviços de vigilância, segundo critérios de real necessidade, por área, tipos de postos (modelos, horários, armada e desarmada).

Repactuação dos contratos: a repactuação dos contratos é feita com o objetivo do equilíbrio econômico-financeiro das empresas diante dos impactos inflacionários. É recomendado que os órgãos façam a gestão desse impacto financeiro, pois as repactuações são feitas por meio de acordos coletivos de trabalho das categorias e referendadas pela Justiça do Trabalho (Ref.: Portaria no 7 de 13 de abril de 2015 SLTI/MPOG).

Houve redução dos gastos com contratos de vigilância armada e desarmada de aproximadamente 17% desde 2019(ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Gastos com contratos de vigilância armada e desarmada	Reais	R\$ 13.721.495,65	R\$ 14.168.910,78	R\$ 11.345.423,11	R\$ 11.175.120,89	R\$ 11.797.695,83
Quantidade total de pessoas contratadas para o serviço de vigilância armada e desarmada	Número de trabalhadores	236	188	188	193	197

## GRUPO 11: VIGILÂNCIA

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Gasto médio com contrato de vigilância	Reais/número de trabalhadores	R\$ 58.142	R\$ 75.367	R\$ 60.348	R\$ 57.902	R\$ 59.887
Gasto com contrato de vigilância eletrônica	Reais	ND	ND	ND	R\$ 131.621,40	R\$ 596.845,93

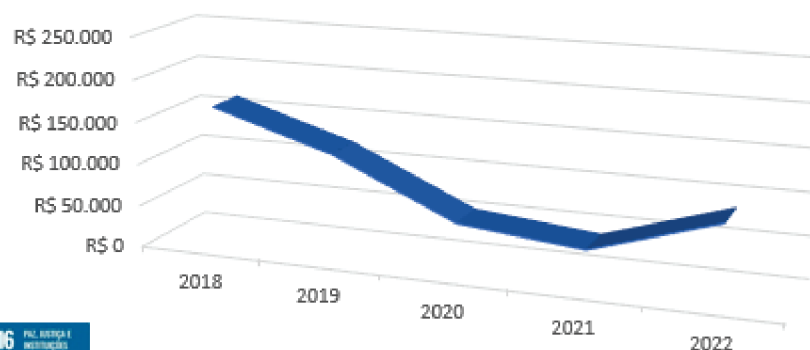
**Contrato de vigilância eletrônica** é um indicador introduzido pela Resolução CNJ 400 de 16 de junho de 2021.

Em atendimento à resolução CNJ 400/2021 o indicador de quantitativo de postos foi convertido em indicador de quantitativo de vigilantes contratados.

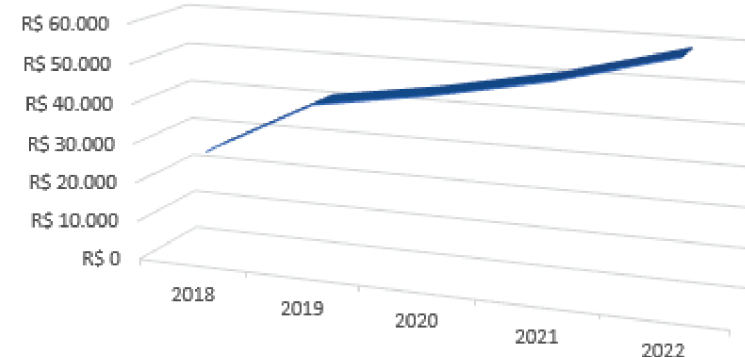
Meta estabelecida: Tendo em vista a contratação de serviço de vigilância armada estar de acordo com as demandas da SJRJ, a meta é a manutenção do serviço.

## GRUPO 12: TELEFONIA

Gastos com Telefonia Fixa



Gasto com Telefonia Móvel



O tema objetiva o monitoramento dos consumos e gastos com serviços de telefonia tendo em vista outros mecanismos de comunicação com as mesmas funcionalidades e menores custos (VoIP, e-mails, aplicativos gratuitos de comunicação). Devem ser considerados todos os edifícios e unidades que compõem o órgão.

Houve redução de aproximadamente 28% dos gastos com telefonia fixa desde 2019 (ano referência).  
Houve aumento de aproximadamente 43% dos gastos com telefonia móvel desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Gasto com telefonia fixa	Reais	R\$ 164.581,26	R\$ 120.984,07	R\$ 55.064,92	R\$ 40.706,36	R\$ 87.258,95
Linhas Telefônicas Fixas	Número de linhas fixas	26	26	25	25	26
Gasto com telefonia móvel	Reais	R\$ 27.017,03	R\$ 41.413,91	R\$ 45.801,55	R\$ 51.437,95	R\$ 59.059,38
Linhas Telefônicas Móveis	Número de linhas móveis	134	134	166	166	166

A SJRJ trabalha com telefonia VoIP, portanto **não há linhas telefônicas fixas** contratadas e sim links de conexão que atendem às ligações.



## GRUPO 12: TELEFONIA

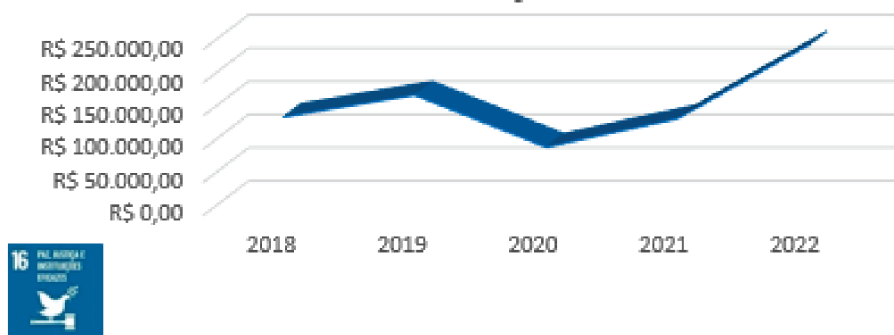
INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Gasto relativo com telefonia fixa	Reais / número de linhas telefônicas fixas	R\$ 6.330	R\$ 4.653	R\$ 2.203	R\$ 1.628	R\$ 3.356
Gasto relativo com telefonia móvel	Reais / número de linhas telefônicas móveis	R\$ 201,62	R\$ 309,06	R\$ 275,91	R\$ 309,87	R\$ 355,78

O trabalho em home office demandou o aumento do número de linhas móveis e em 2020 foram solicitadas 32 delas.

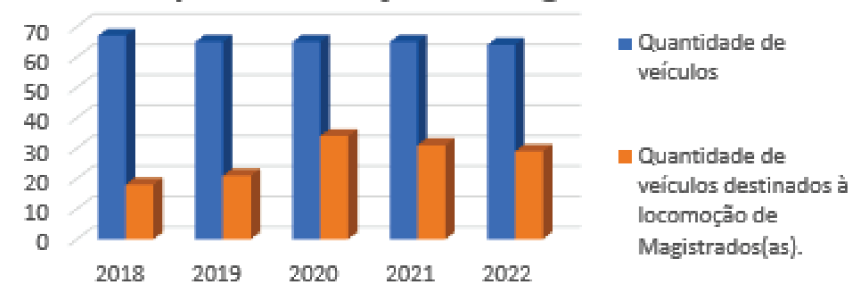
Meta estabelecida: Tendo em vista as contratações dos serviços de telefonia estarem de acordo com as demandas da SJRJ, a meta é a manutenção do serviço.

## GRUPO 13: VEÍCULOS

Gasto com Manutenção de Veículos



Quantidade de Veículos Total e de Veículos para Locomoção de Magistrados



O tema objetiva a gestão da mobilidade do órgão e dos gastos com a frota oficial para a maior eficiência na gestão e nas aquisições dos veículos. O monitoramento visa à racionalidade do serviço no sentido de:

- Avaliar o custo-benefício de ter uma frota própria ou terceirizar o serviço;
- Avaliar a diminuição da quantidade total de veículos;
- Aumentar a quantidade de usuários por veículo por meio do compartilhamento de uso;
- Diminuir o gasto relativo com manutenções.

Houve redução de aproximadamente 32% da quilometragem percorrida por veículos da SJRJ desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Quilometragem	Quilômetros (km)	235.942	271.093	101.158	117.094	184.959
Quantidade de veículos	Número de veículos	67	65	65	65	64
Quantidade de veículos destinados à locomoção de Magistrados(as).	Número de veículos de magistrado(a)	18	21	34	31	29
Gasto com manutenção de veículos.	Reais	R\$ 131.842,06	R\$ 165.330,91	R\$ 86.753,88	R\$ 129.667,90	R\$ 241.108,52

## GRUPO 13: VEÍCULOS

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Quantidade de veículos a gasolina, etanol e flex	Número de veículos	61	57	58	58	56
Quantidade de veículos a diesel	Número de veículos	6	8	7	7	8
Quantidade de veículos movidos por fontes alternativas	Número de veículos	0	0	0	0	0
Quantidade de veículos de serviço	Número de veículos de serviço	49	44	31	34	35
Usuários por veículo de serviço	Número de usuários / número de veículos de serviço	84,14	91,89	130,42	118,91	102,57
Usuários por veículo destinado à locomoção de Magistrados(as)	Número de usuários / número de veículos de magistrado(a)	12,22	11,00	6,94	7,52	7,48
Gasto relativo com manutenção por veículo.	Reais / número de veículos	R\$ 1.551,08	R\$ 1.922,45	R\$ 876,30	R\$ 1.350,71	R\$ 3.767,32
Gastos com contratos de motoristas	Reais	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Gasto com contrato de motoristas por veículo	Reais / número de veículos	R\$ 0,00	0	0	0	0

A SJRJ não possui **veículos movidos por fontes alternativas**.

A SJRJ não possui **contratos de motoristas**.

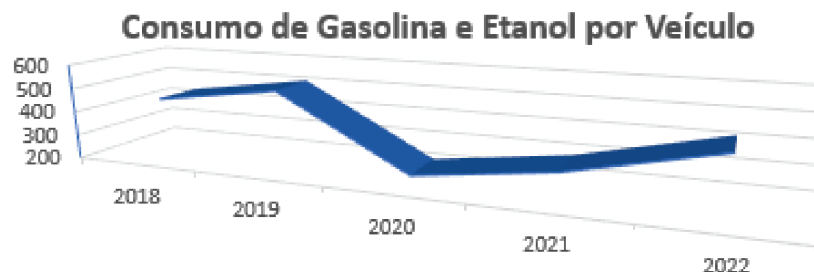
## GRUPO 13: VEÍCULOS

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Gasto com contratos de agenciamento de transporte terrestre	Reais	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Meta Estabelecida 1: Aplicar o critério de classificação de eficiência energética definido no Programa Brasileiro de Etiquetagem Veicular (PBEV) A, B ou C, conforme plano de contratações autorizado pelo CJF.

Meta Estabelecida 2: Redução da frota em busca de um ponto de equilíbrio econômico até 2026.

## GRUPO 14: COMBUSTÍVEL



O tema objetiva o monitoramento do consumo dos diversos tipos de combustíveis utilizados na frota de veículos oficiais. O monitoramento dos dados pode indicar:

- A necessidade de otimizar o consumo, os gastos e avaliar a possibilidade do uso de combustível alternativo e transporte coletivo;
- A necessidade de diminuir o consumo geral de combustíveis;
- O aumento da quantidade de litros de combustível por veículo como consequência da diminuição da quantidade de veículos.

Não deve ser computado o combustível utilizado em outros equipamentos como bombas e geradores.

Houve redução de aproximadamente 17% no consumo de gasolina e etanol por veículo desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Consumo de gasolina	Litro (l)	26.967	29.463	12.855	17.270	23.910
Consumo de etanol	Litro (l)	0	31	59	0	0
Consumo de diesel	Litro (l)	3.225	2.706	988	1.957	2.079
Consumo de gasolina e etanol por veículo	Litro (l) / número de veículos	442	517	223	298	427
Consumo de diesel por veículo	Litro (l) / número de veículos	538	338	141	280	260
Gasto com combustível	Reais	ND	ND	ND	R\$ 119.774,41	R\$ 161.768,88

**Gasto com combustível** é um indicador instituído pela Resolução CNJ 400 de 16 de junho de 2021.

Meta estabelecida: Substituir o consumo de combustível fóssil (gasolina/diesel), em relação ao consumo de Biocombustível (etanol/biodiesel) pela frota da SJRJ, sempre que a relação financeira seja neutra ou favorável.

## GRUPO 15: APOIO AO SERVIÇO ADMINISTRATIVO

O tema objetiva o monitoramento das despesas com contratos de serviços gráficos.

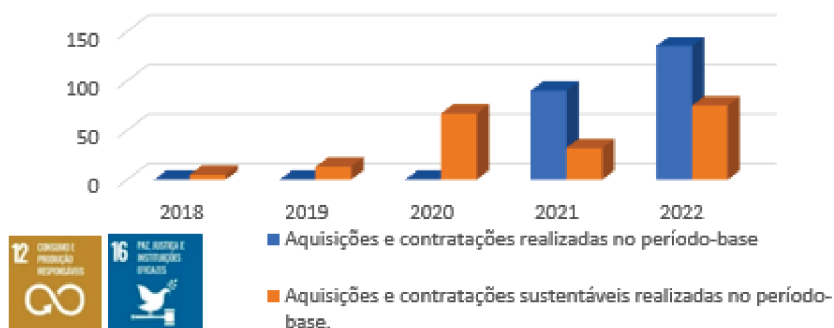
A SJRJ não possui contratos de serviços gráficos externos, sendo realizados na gráfica do TRF2, não havendo, portanto, **gastos com serviços gráficos no período-base**.



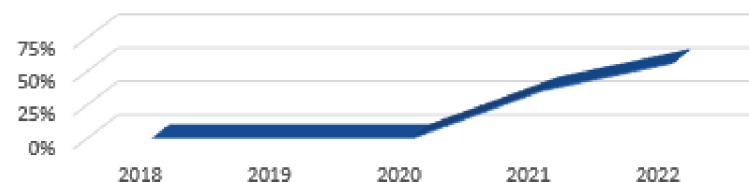
O conjunto de indicadores de Apoio ao Serviço Administrativo encontra-se em construção por ter sido instituído pela resolução CNJ 400/2021.

## GRUPO 16: AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES

**Aquisições e contratações realizadas no período-base e Aquisições e contratações sustentáveis realizadas no período-base**



**Percentual de Aquisições e Contratações Sustentáveis sobre a totalidade**



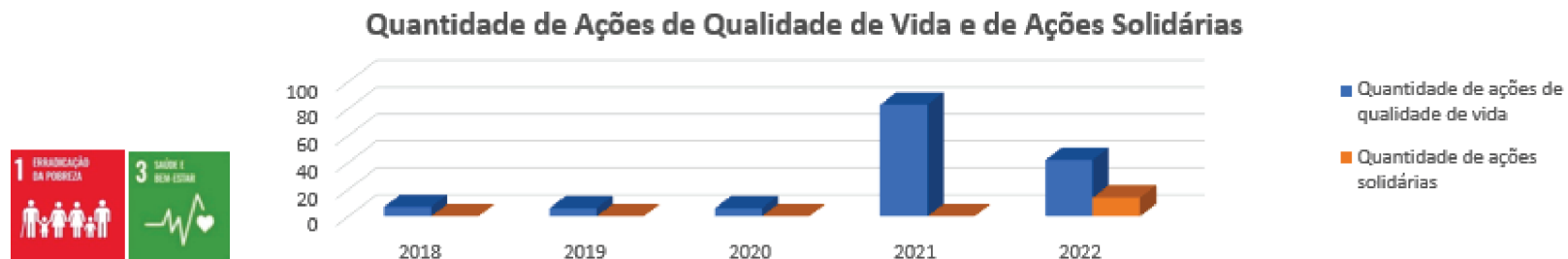
Houve um aumento de aproximadamente 480% no número de aquisições e contratações sustentáveis realizadas desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Aquisições e contratações realizadas no período-base	Número de contratos celebrados	ND	ND	ND	90	135
Aquisições e contratações sustentáveis realizadas no período-base.	Número de contratos celebrados com critério de sustentabilidade	5	13	67	32	75
Percentual de Aquisições e Contratações Sustentáveis sobre a totalidade	Percentual	0,00%	0,00%	0,00%	35,56%	56,00%

O conjunto de indicadores de Aquisições e Contratações encontra-se em construção por ter sido instituído pela resolução CNJ 400/2021.

Meta estabelecida: Aumentar ano a ano o percentual de compras sustentáveis, em relação ao total de compras.

## GRUPO 17: QUALIDADE DE VIDA



O tema objetiva o monitoramento da participação da força de trabalho total em ações de qualidade de vida e solidárias de forma a estimulá-las, para fomentar a política de valorização do corpo funcional.

Houve aumento de aproximadamente 158% no número participações em ações de qualidade de vida desde 2019 (ano referência).

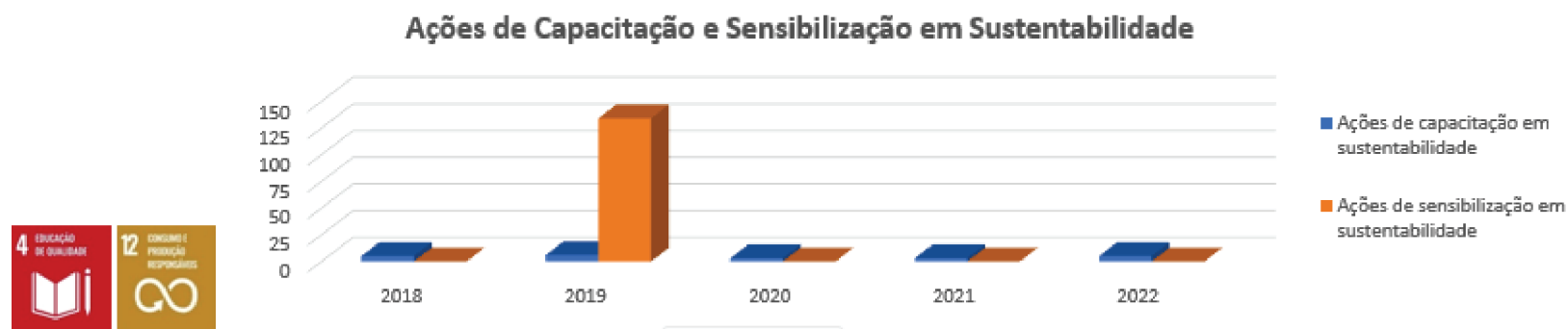
INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Participações em ações de qualidade de vida	Número de participantes	3.332	2.841	1.541	2.296	7.323
Quantidade de ações de qualidade de vida	Número de ações realizadas	7	6	6	83	42
Percentual de participantes em ações de qualidade de vida	Percentual por ação	0,11%	0,11%	0,06%	0,01%	4,58%
Participações em ações solidárias	Número de participantes	0	0	5	ND	945
Quantidade de ações solidárias	Número de ações realizadas	0	ND	ND	ND	14
Percentual de participantes em ações solidárias	Percentual por ação	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,37%

Meta estabelecida: Atingir em 60% no ano de 2022, o quantitativo de participações tendo como referência o ano de 2019, e aumentar ano a ano de 2023 até 2026, o número de participações com relação ao Quantitativo do ano anterior.

2022	2024	2025	2026
65%	-	-	-



## GRUPO 18: CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE



O tema objetiva o monitoramento da participação do corpo funcional em ações de capacitação e sensibilização relacionadas ao tema de sustentabilidade de forma a subsidiar a tomada de decisões quanto ao estímulo dessas temáticas. Serão contabilizadas:

- ações de sensibilização e capacitação (cursos EaD ou presenciais, grupos de estudo, seminários, semana do meio ambiente, oficinas, campanhas etc.);
- ações educacionais relacionadas ao tema;
- outras ações institucionais, relacionadas às metas do PLS.

Em ações de capacitação de caráter continuado tais como cursos, encontros, grupos de estudos, entre outros, será contabilizada somente uma participação por pessoa, por evento. Exemplo: curso com os mesmos dez participantes, uma vez por semana, durante dois meses resultará, ao final do ano, em apenas dez participações. Assim como curso realizado em várias ocorrências será considerado como um único curso.

Houve redução de aproximadamente 17% nas ações de capacitação em sustentabilidade desde 2019 (ano referência).

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Ações de capacitação em sustentabilidade	Número de ações realizadas	5	6	3	3	5
Ações de sensibilização em sustentabilidade	Número de ações realizadas	0	134	ND	0	0

## GRUPO 18: CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE

INDICADOR	UNIDADE DE MEDIDA	2018	2019	2020	2021	2022
Participação em ações de capacitação em sustentabilidade	Número de participantes	135	134	24	60	170
Percentual de participantes em ações de capacitação em sustentabilidade	Percentual por ação	62,17%	52,25%	18,70%	46,77%	1,00%

A resolução CNJ 400/2021 instituiu a separação das informações de ação de capacitação e ação de sensibilização antes aferidas em conjunto pela extinta resolução 201/2015 e os novos indicadores Participação em ações de capacitação em sustentabilidade e Percentual de participantes em ações de capacitação em sustentabilidade.

Meta estabelecida: Aumentar a participação de servidores nas ações de capacitação e sensibilização em sustentabilidade em 10% ao ano, tendo como referência o ano de 2019.

2022	2024	2025	2026
10%	10%	10%	10%