



**ESTADO DO CEARÁ  
PODER JUDICIÁRIO  
TRIBUNAL DE JUSTIÇA**

*Plano de logística sustentável*  
*RELATÓRIO DE DESEMPENHO - 2019*



# PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL

## *RELATÓRIO DE DESEMPENHO*

O Plano de Logística Sustentável do Tribunal de Justiça do Estado do Ceará, PLS-TJCE, tem por missão promover a conscientização e ações efetivas de logística sustentáveis no âmbito do Tribunal de Justiça do Estado do Ceará. Com o firme propósito de atingir as metas estabelecidas, vem adotando medidas socioambientais necessárias ao alcance das citadas metas, assim o fazendo com maior rigor e eficiência, visto que vem aprimorando técnicas e buscando, junto a outros Órgãos Públicos, conhecimento e outras experiências relacionadas à temática. Assim posto, não obstante ao cumprimento de todas as metas estabelecidas no PLS-TJCE, podemos afirmar que estamos no caminho certo, alcançamos metas pré-estabelecidas para o ano de 2019, sob destaque o cumprimento da meta do indicador 03, que reduziu o consumo de copos descartáveis para água que superou a meta estabelecida. Além de metas alcançadas, também foram realizadas muitas ações para o alcance dos objetivos, sob destaque a adesão ao Protocolo de Cooperação Técnica em que o TJCE alinha-se a outros entes públicos com a intenção de conjugar esforços visando à implementação de programas e ações interinstitucionais de responsabilidade socioambiental. Vale ressaltar, que mesmo havendo registro da ampliação do número de servidores, reduzimos o consumo de copos descartáveis, o que comprova o resultado dos esforços para o alcance desse indicador. É de se destacar que o Núcleo Socioambiental vem sendo estimulado e se aprimorando para assumir o papel que lhe é atribuído, ou seja, o de promover o planejamento implementação e monitoramento de metas e ações pertinentes ao PLS-TJCE.

Sobre o PLS-TJCE, podemos ainda destacar os 7 objetivos que serão discutidos nas seções abaixo apresentadas:

## **Incrementar a sustentabilidade nos processos de aquisição de bens e serviços**

As aquisições efetuadas de copos descartáveis estão em conformidade com as normas da ABNT, considerando materiais não tóxicos e recicláveis para a produção do material.

O papel A4 é adquirido respeitando critérios ambientais e de sustentabilidade sendo assegurada pela Certificação ambiental FSC ou CEFLOR.

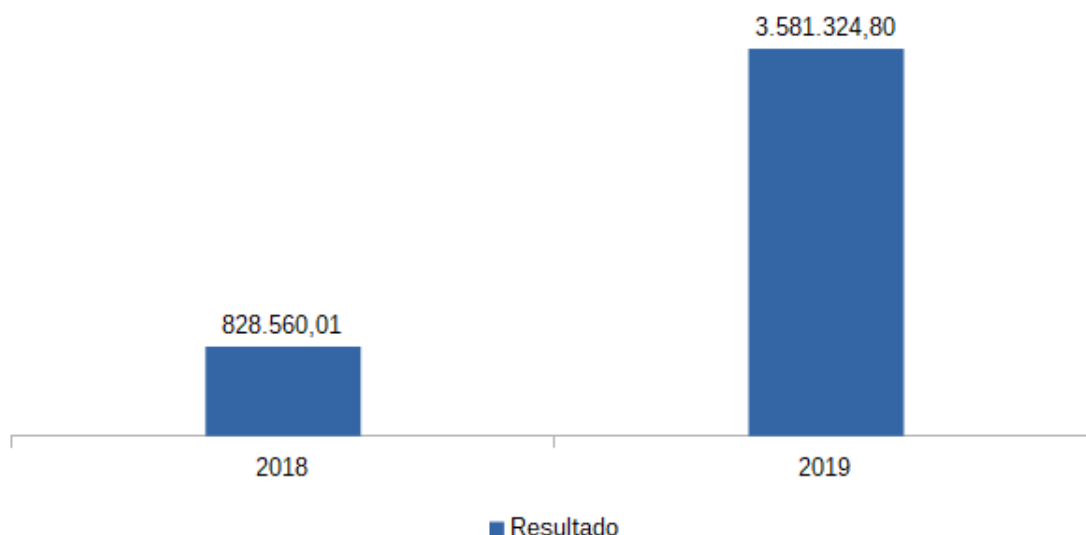
Além disso, a Secretaria de Administração e Infraestrutura irá realizar as seguintes ações:

- Gasto com água: continuará otimizando o uso de água, energia elétrica, telefonia fixa/móvel, material de consumo e impressão de documentos;
- Realizará outras gestões que melhor se adéque a destinação dos resíduos gerados pela instituição.

## Incrementar a sustentabilidade nas reformas e construções de unidades físicas

Despesas realizadas com reforma e mudanças de layout durante o período-base.

**Gráfico 1 - Gastos com reforma no período (2018-2019)**



O resultado apresentado no gráfico 1, mesmo demonstrando um aumento considerável nos gastos com reformas e mudanças de layout durante o período base, vislumbra-se positivo, considerando que esse indicador teve por premissa melhor adequar as unidades reformadas a melhores resultados do ponto de vista econômico e de consciência socioambiental em ambiente de trabalho.

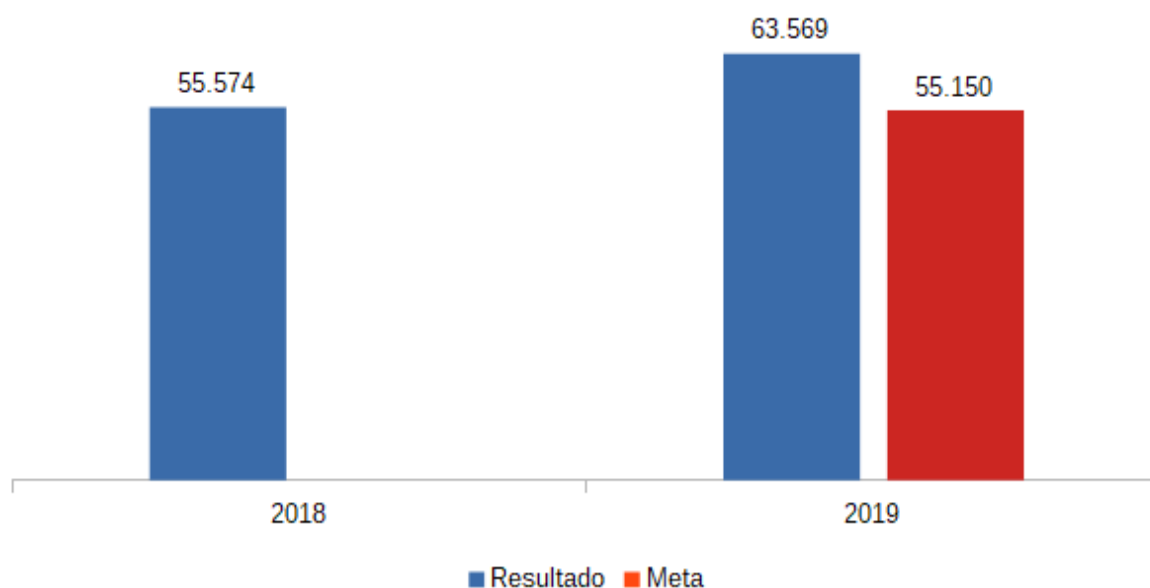
Otimizar o uso da água, energia elétrica, telefonia fixa/móvel, material de consumo de impressão de documentos

## Consumo de papel

Uma das ações adotadas para esse indicador foi a imposição da redução do uso de papel pelas unidades judiciárias e administrativas. O alcance da meta é medido por unidade, impactando diretamente na Gratificação por Alcance de Metas – GAM dos servidores da respectiva unidade. A meta consiste na redução do consumo de papel A4 pelo grupo de servidores da célula administrativa. Atualmente 53 unidades podem acompanhar e buscar a redução do consumo de papel.

O reaproveitamento do papel (para borrões e utilização frente e verso) e a destinação para reciclagem são ações que já vêm sendo adotadas e incorporadas aos hábitos e rotinas dos servidores. Objetiva-se maior conscientização para o uso correto, seja no reaproveitamento e economia dos impressos. Tais medidas vêm apontando resultados positivos e maior conscientização socioambiental.

**Gráfico 2 - Consumo de papel não reciclado próprio x Meta (2018-2019)**



A meta de redução de consumo para esse indicador não foi atingida, constatando-se um aumento de 13% de 2018 para 2019. Diante do resultado indesejado, percebe-se a necessidade de reavaliar o indicador, visto que o aumento do consumo examinado pode não ter traduzido a realidade, o indicador refere-se a quantidade de papel distribuído pelo almoxarifado às unidades, não pelo consumo. Deduz-se uma possível distorção, máxime quando verificamos grande remessa de papel no mês de novembro de 2019, o que seguramente pode ter impactado no resultado desejado.

## Consumo de copo de descartável

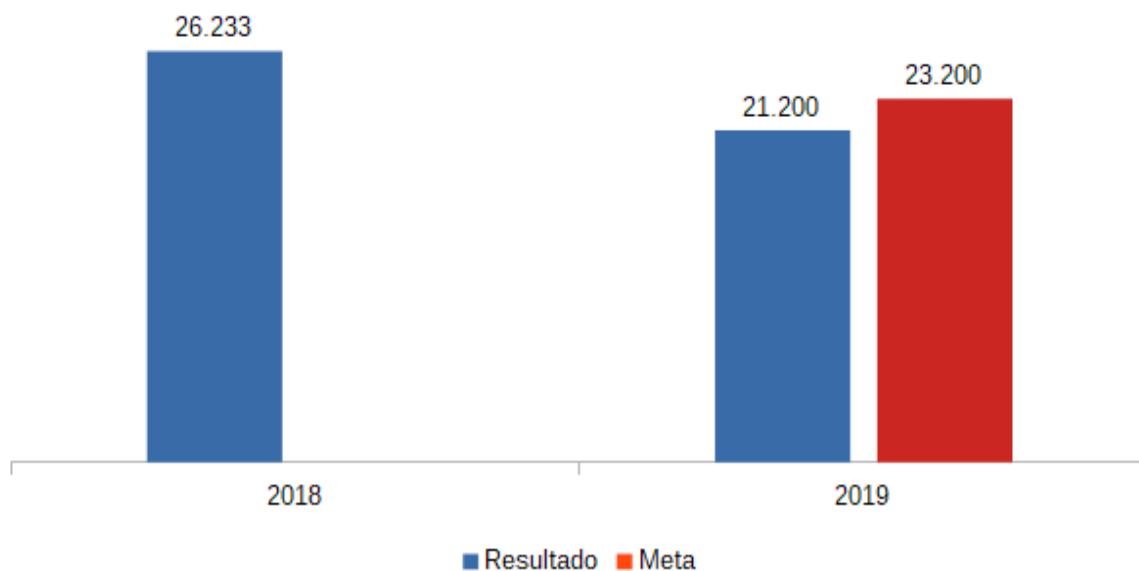
O indicador que trata da redução do consumo de copos para água foi alcançado, inclusive superada a meta estabelecida. O resultado animador deve-se à conjugação de esforços, em destaque os dos servidores que, ao longo do ano, assimilaram campanhas de conscientização e passaram a utilizar cada vez menos os copos descartáveis. O Gráfico 3 mostra que o consumo ficou bem abaixo da meta estabelecida, observando-se maior adesão dos servidores para as questões ambientais. Quanto aos copos descartáveis para café, em que pese os mesmos esforços, houve um aumento no consumo, como se deduz do Gráfico 4.

Para o indicador relacionado ao consumo de copos descartáveis para café, a meta não foi alcançada, é de se ressaltar que para o ano de 2020, há bons prognósticos, ações foram e serão realizadas em prol desse objetivo. No momento, uma boa parte dos servidores já utilizam canecas para água e café, evitando-se maiores desperdícios.

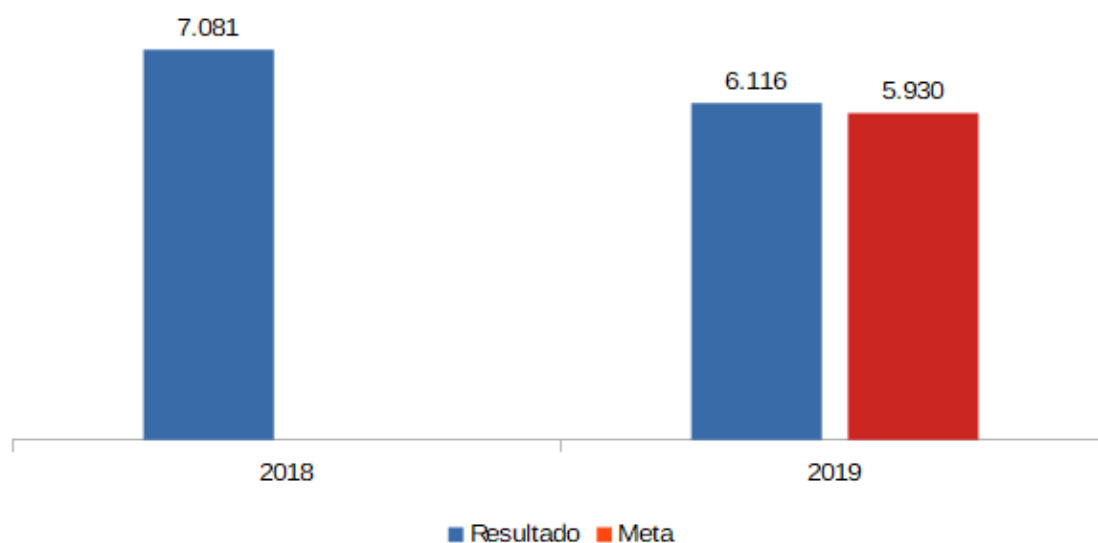
Objetivando melhorar ainda mais os índices desses indicadores, destacamos algumas ações realizadas em 2019 em prol de melhores resultados:

- Campanha para o uso consciente dos copos descartáveis;
- Utilização de copos de vidro e xícaras em reuniões;
- Praticamos estudos em busca de informações acerca da utilização de garrafas e canecas individuais para todos os servidores..

**Gráfico 3 - Consumo de copos descartáveis para água x Meta (2018-2019)**



**Gráfico 4 - Consumo de copos descartáveis para café x Meta (2018-2019)**

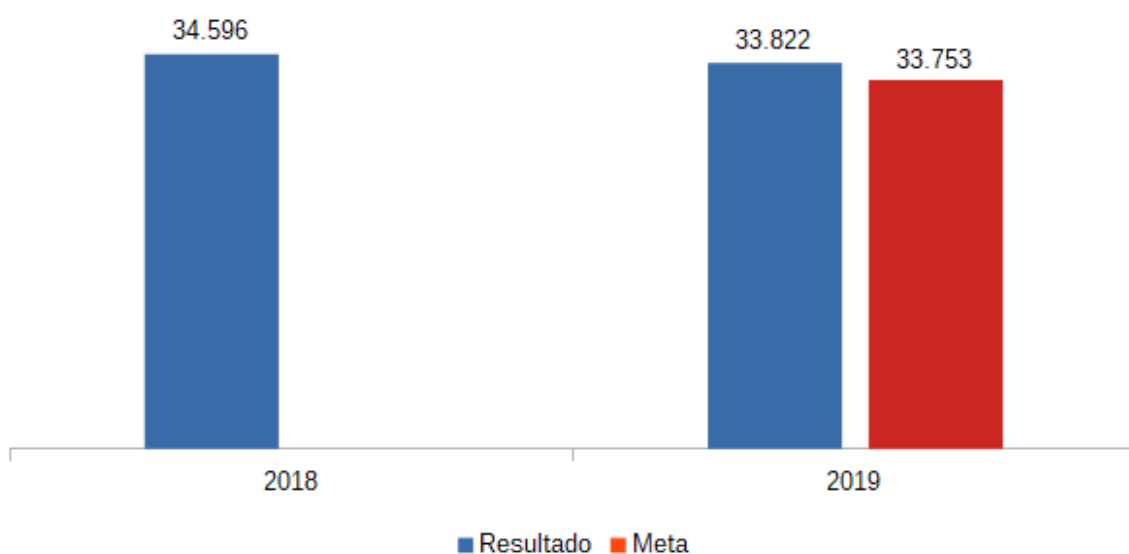


### Consumo de garrafão de água

Os garrafões de água são consumidos em todas as unidades do judiciário e, em que pese observa-se uma diminuição do consumo no ano de 2018 para 2019, não atingimos a meta estabelecida, havendo, dessa forma um aumento no consumo desses garrafões de 2,4%.

Foi previsto para 2019 a realização de estudo de viabilidade para a substituição da água envasada pela filtrada, não se vislumbrando concluído.

**Gráfico 5 - Consumo de embalagens retornáveis para água mineral x Meta (2018-2019)**

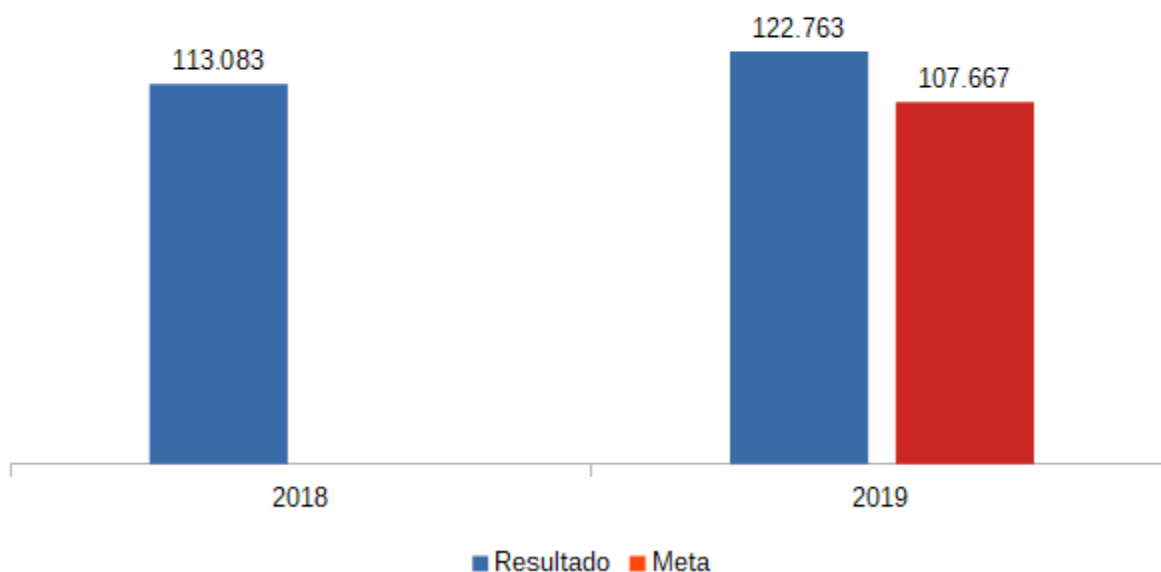


### Consumo de água

O consumo de água aumentou em torno de 8,5% de 2018 para 2019, no entanto, vislumbrando-se ainda menor que aquele medido quando do início da apuração de dados pelo PLS em 2015, que foi 127.632 m<sup>3</sup>.

Objetivando alcançar a meta em 2019, foi iniciada a troca de torneiras convencionais para torneiras de pressão, pretendendo-se, em 2020, avançar na substituição das respectivas torneiras, bem como realizar campanhas de conscientização para redução e reaproveitamento do uso da água.

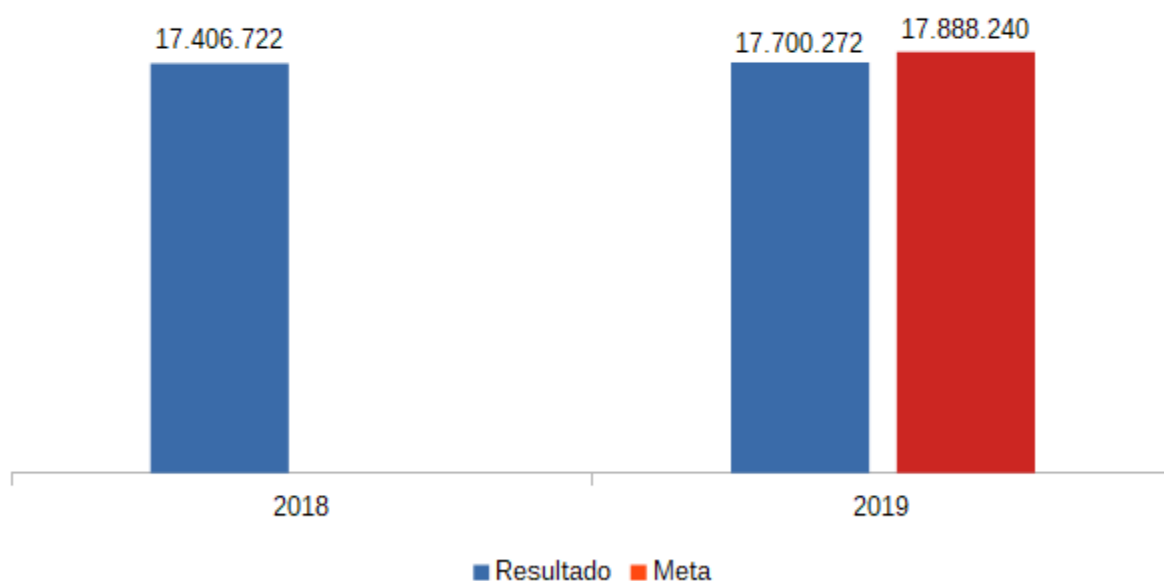
**Gráfico 6 - Consumo de água x Meta (2018-2019)**



## Consumo de energia

Para esse indicador, conseguimos uma redução significativa da quantidade de kWh consumidos (Gráfico 7). O alcance da meta, com a sua superação, é resultado da concentração de esforços e planejamento. Para o resultado positivo, trabalhou-se em diversas ações: na mudança de funcionamento da central de água gelada, que foi reduzida em duas horas por dia o seu funcionamento; demos continuidade na substituição de aparelho de ar condicionado, tipo janeleiro, por aparelhos split nas diversas comarcas do interior, aderiu-se a substituição de lâmpadas fluorescentes por lâmpadas de LED. Vale ressaltar também, que a energia no TJCE é contratada por demanda, que atualmente 33 unidades possuem contrato de demanda e todas estão com a quantidade contratada adequada, evitando-se o pagamento de multas por parte do Tribunal.

**Gráfico 7 - Consumo de energia elétrica x Meta (2018-2019)**

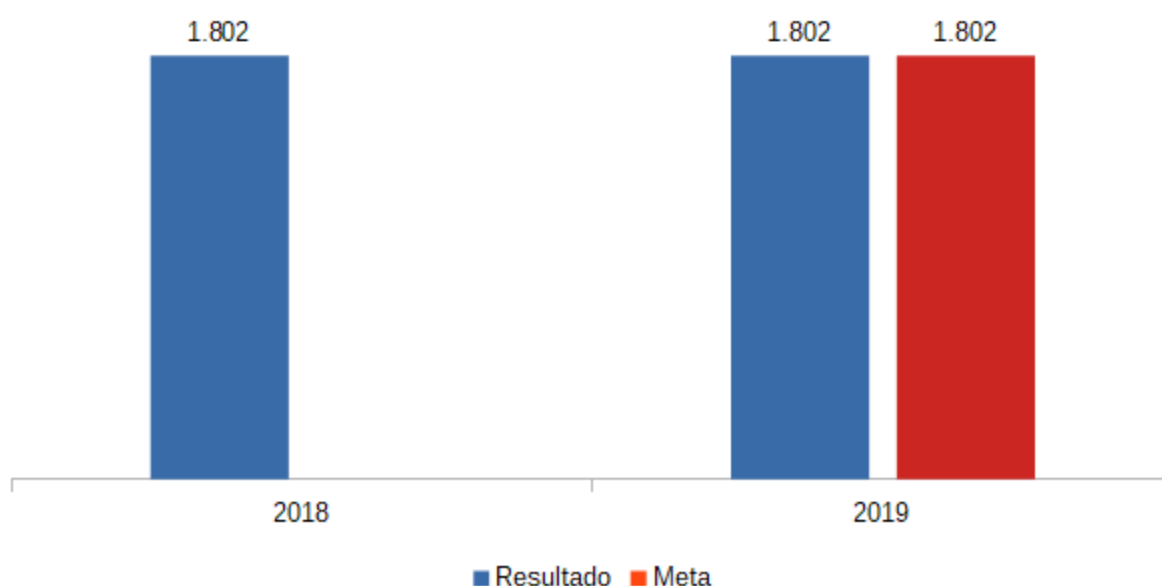


## Consumo de telefonia

O resultado desse indicador, em que pese atingida a meta, mas com o objetivo de se reduzir ainda mais a quantidade de linhas de telefonia fixa e móvel, serão realizadas campanhas de uso racional de telefonia.



**Gráfico 8 - Total de linhas de telefonia fixa x Meta (2018-2019)**



## Quantidade de impressões

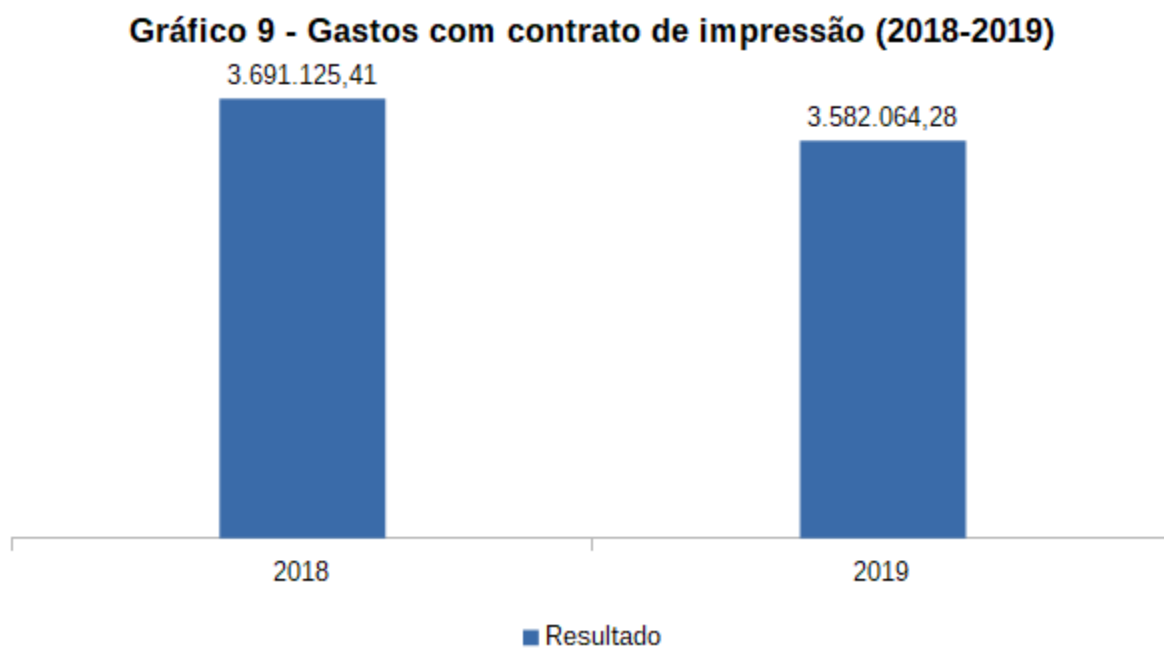
Em 2019 foram impressos um total de 31.654.632 documentos, houve uma redução em relação a 2018. Cada equipamento instalado permitiu a impressão de, em média, 26.803 documentos.

O contrato de nº 07/2015/AD4, cujo objeto refere-se ao “Serviço de impressão corporativa -outsourcing de impressão”- com o fornecimento de equipamentos novos multifuncionais, dotados de Solução Embarcada com Workflow, e impressoras novas, todos de primeiro uso, suprimentos (exceto papel), manutenção corretiva e preventiva, fornecimento de sistemas de gestão e monitoramento, e sistema de atendimento de suporte aos usuários, incluindo o treinamento na operacionalização dos equipamentos e em uma ferramenta de bilhetagem chamada GPRINT, que capta todas as informações de impressões e impressoras deste Poder, sendo que tais informações podem ainda ser separadas por centro de custo e/ou unidade. Em 2019 foram gastos R\$ 3.582.064,28 com esse Serviço.

Ressalta-se ainda que mensalmente são disponibilizados relatórios de impressão. Com base nesses relatórios, a alta administração recebe informações sobre a situação dos equipamentos distribuídos nas unidades, com vista a uma melhor operacionalização/otimização no uso dos equipamentos e a uma melhor gestão do contrato.

No ano de 2019 teve início o projeto de expansão do SAJ Eletrônico com a implantação do processo eletrônico nas comarcas do interior nas varas de justiça comum. Tal feito tem previsão de ser finalizado no início de 2020, com 100% das comarcas acima citadas com seus processos tramitando em formato eletrônico. O ano de 2020 demonstrará o alcance do objetivo principal do projeto, a celeridade processual e, como efeito colateral, a diminuição do uso de papel e impressões.

Além disso, iniciou-se também no ano de 2019, o Projeto Digitalização do acervo processual físico das comarcas do interior do estado, que também trará como benefícios a celeridade processual e a diminuição de gastos com material de expediente e a quantidade de impressões, uma vez que todo o processo poderá ser acessado de forma eletrônica. Este projeto encontra-se com 67% de progresso.



### Promover o transporte sustentável

No âmbito deste objetivo, serão efetuadas em 2019 as seguintes ações:

- Avaliação da ampliação do uso de etanol na frota do TJCE;
- Realização de estudo para avaliar o perfil de consumo dos maiores demandantes de combustíveis;

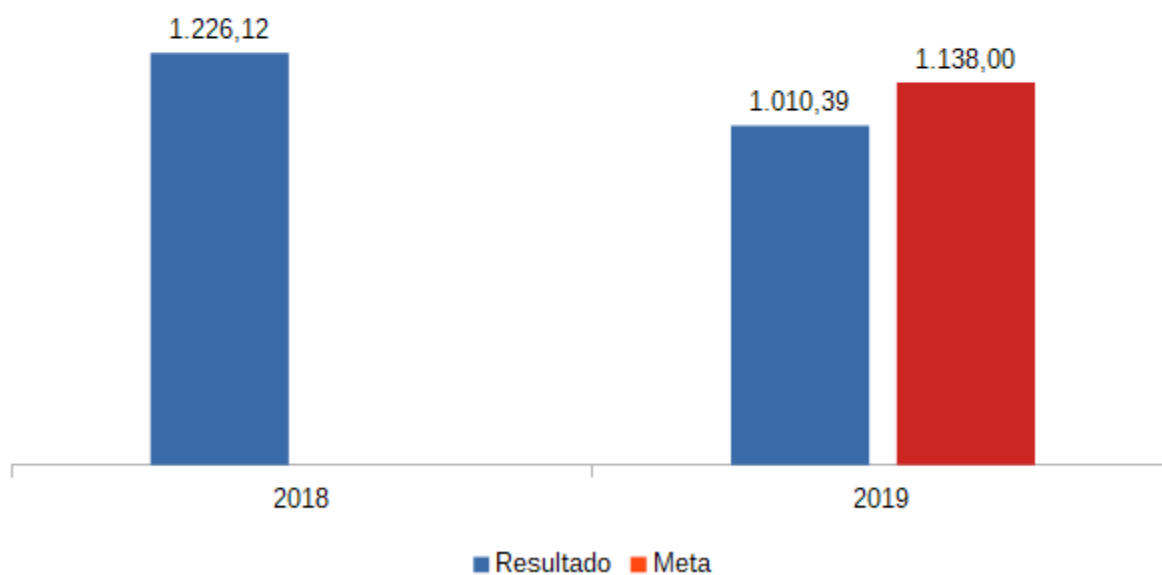
Ademais, o Tribunal de Justiça (sede) disponibiliza rotas de transporte aos servidores, evitando que todos venham em veículos próprios ao trabalho.

## Consumo de combustível

Em 2019, houve redução no consumo relativo de gasolina e etanol, implicando aumento de eficiência nesse indicador, visto maior controle e aplicação da Portaria nº 1183/2018, cujo teor dispõe sobre as cotas de abastecimento de veículos do TJCE.

## Incrementar a qualidade de vida no ambiente de trabalho

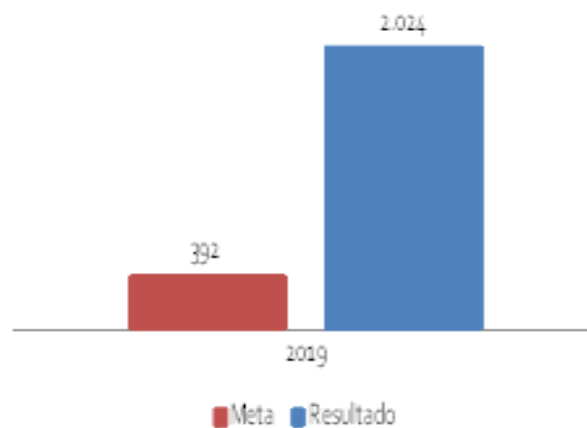
**Gráfico 10 - Consumo relativo de etanol e gasolina x Meta (2018-2019)**



Foram realizados diversos cursos e adotadas medidas em prol da qualidade de vida dos servidores por intermédio da Coordenadoria de Educação Corporativa e também pela Coordenadoria de Saúde Ocupacional. Na prática, promoveu-se cursos ligados à temática socioambiental e disponibilizou-se seções de massoterapia para os servidores (Projeto Visão nas Mãos), que traz deficientes visuais para oferecer massagem aos servidores.

Ademais, a ginástica laboral é disponibilizada aos servidores do TJCE e do Fórum Clóvis Beviláqua, contemplando uma grande parte dos servidores.

Gráfico 11 - Participação da força de trabalho em ações de qualidade de vida x Meta (2019)



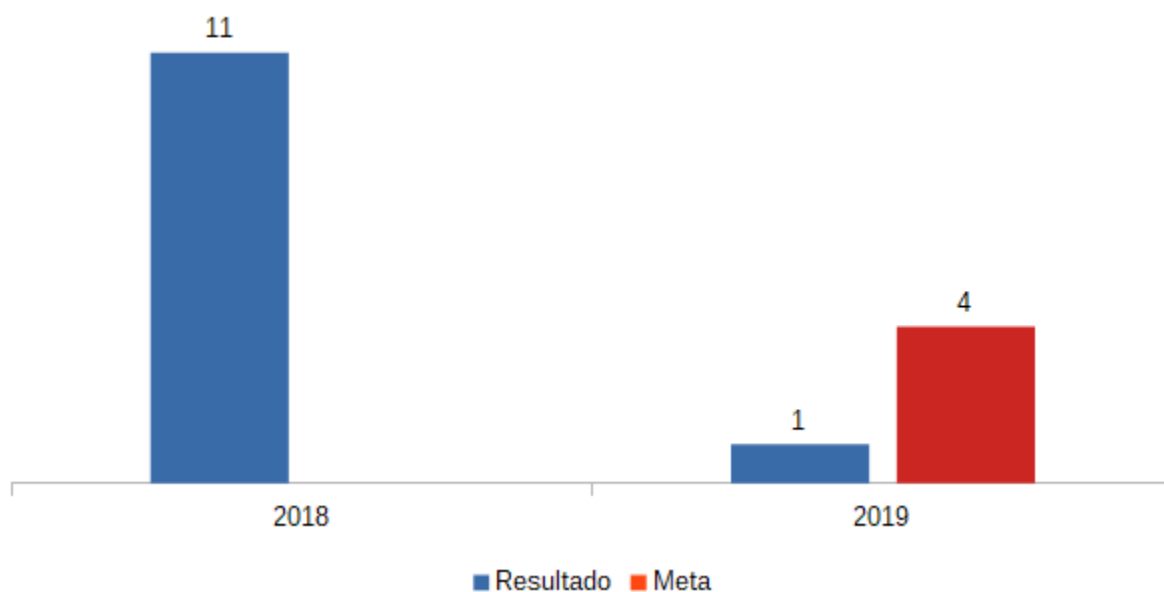
Os eventos de saúde realizados foram:-Oficinas de Projeto de Vida;

- Palestras - Convivência e bem-estar no trabalho e engajamento e bem-estar no trabalho;
- Palestra - Aposentadoria: um novo começo;
- Palestra - Dependência de Smartphone;
- Palestra - Vida Saudável.

### Fortalecer a cultura da educação socioambiental

Foram realizados eventos de inclusão social e capacitações relacionadas à Educação Socioambiental.

**Gráfico 12 - Ações de Inclusão x Meta (2018-2019)**



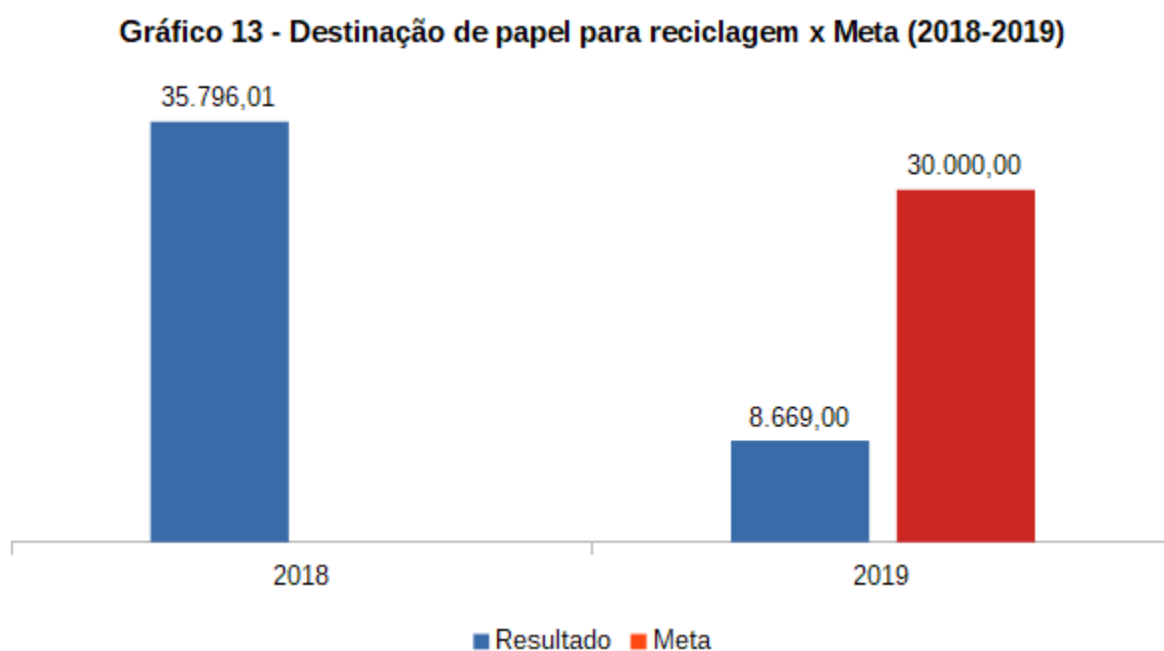
POSTAGENS PUBLICADAS NO FACEBOOK, INSTAGRAM E TWITTER, REFERENTES AOS SEGUINTESS ASSUNTOS:

1. Credenciamento de vaga para estacionamento de pessoas com deficiência (PcD) no TJCE;
2. Dia Internacional da Síndrome de Down;
3. Dia Nacional de Luta das PcD;
4. Artigo 4º da LBI;
5. Dia Nacional da Síndrome de Down;
6. Dia Mundial de Conscientização do Autismo;
7. Dia Nacional de Libras;
8. Dia Nacional da Pessoa Cega;
9. Artigo 40 da Lei Brasileira de Inclusão;
10. Acessibilidade – um Direito de todos.

### Realizar a gestão adequada dos resíduos gerados pela instituição

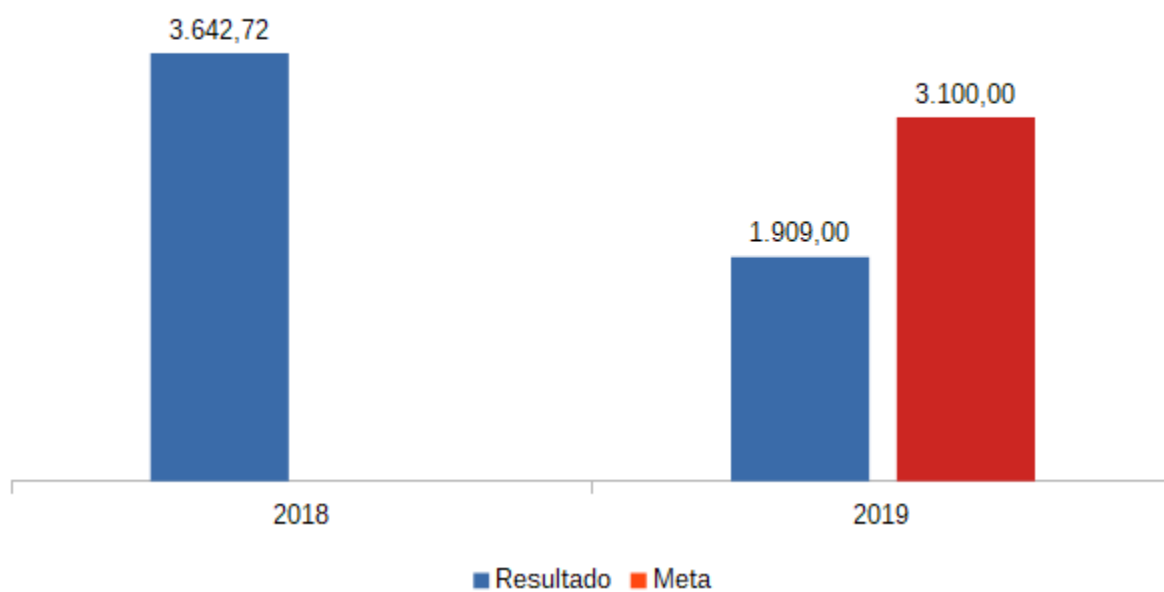
O Tribunal de Justiça aderiu fortemente nas questões da gestão de resíduos, visto que além de manter a contratação de uma empresa para recolher os resíduos gerados pela

sede do Tribunal e unidades da Comarca de Fortaleza, também mantém contrato com cooperativas de reciclagem para a doação de matérias recicláveis. Para esses indicadores, em que pese se registrar uma significativa diminuição na quantidade de resíduos sólidos destinados às entidades acima destacadas, podemos afirmar que o resultado é aceitável. Avalia-se que antes tais quantitativos eram maiores em face do acúmulo desses materiais nas unidades judiciárias, bem assim pela falta de doações sistemáticas. Com o propósito de o TJCE fazer doações mais significativa, o Núcleo Socioambiental vem trabalhando em projetos que possibilitará o aumento desses resíduos, possibilitará arrecadar não só os resíduos das atividades do TJCE, mas também aqueles que poderão ser trazidos pelos servidores de suas residências, promovendo-se ações positivas em prol do meio ambiente. Passaremos a arrecadar: papel, plástico, lâmpadas, pequenos eletrônicos, pilhas, esponjas de uso doméstico e outros materiais que indicaremos o seu recebimento.

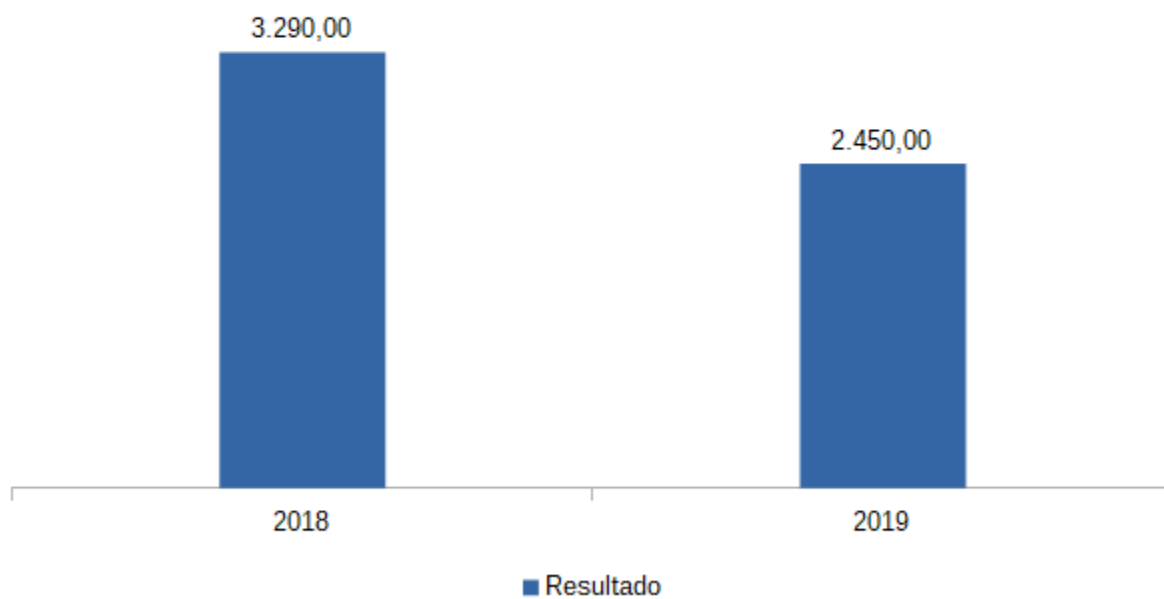


No ano de 2019, passamos a receber no Núcleo Socioambiental todo o papel reciclável juntados nas caixas de coleta seletiva de papel A4 distribuídas em diversos setores, pretendendo-se, para o ano de 2020, ampliar a iniciativa para todas as Unidades Judiciárias do TJCE.

**Gráfico 14 - Destinação de plástico para reciclagem x Meta (2018-2019)**



**Gráfico 15 - Destinação de lâmpadas (2018-2019)**



Anexo I

I. CONSOLIDAÇÃO DOS RESULTADOS ALCANÇADOS

I – MATERIAIS DE CONSUMO			
Papel			
Nome do Indicador/índice	Descrição	Resultado 2018	Resultado 2019
1 – Consumo de papel não reciclado próprio	Quantidade consumida de resmas de papel não reciclado adquiridas pelo órgão	55.574	63569
2 – Gasto com papel não reciclado próprio	Despesa com aquisição de resmas de papel não reciclado adquiridos pelo órgão	R\$ 619.013,76	R\$ 908.000,00
Copos Descartáveis e água engarrafada			
3 - Consumo de copos descartáveis para água	Quantidade consumida de copos descartáveis usualmente utilizados para consumo de água	26.233	21200
4 - Consumo de copos descartáveis para café	Quantidade consumida de copos descartáveis usualmente utilizados para consumo de café	7.081	6116
5 – Consumo de copos descartáveis total	Quantidade total consumida de copos descartáveis usualmente utilizados para consumo de água e café	33.314	27316
6 – Gasto com copos descartáveis para água	Despesa com aquisição de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de água	R\$ 46.068,75	R\$ 36890,00
7 – Gasto com copos descartáveis para água	Despesa com aquisição de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de café	R\$ 7.390,00	R\$ 6200,00
8 – Gasto com copos descartáveis total	Despesa com aquisição de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de água e café	R\$ 53.458,75	R\$ 43.090,00
9 – Consumo de embalagens retornáveis para água mineral	Quantidade consumida de embalagens plásticas retornáveis para água mineral envasada	34.596	33.822
10 – Gasto com água mineral em embalagens retornáveis	Despesa com aquisição de água mineral envasada, com ou sem gás	R\$ 183.892,08	R\$ 194.981,68
II - IMPRESSÃO			
11 – Quantidades de impressões	Quantidade total de impressões realizadas	33.692.485	31.653.872



12 – Quantidade de equipamentos de impressão	Quantidade de equipamentos de impressões instalados, próprios ou locados	1.170	1.181
13 – Performance dos equipamentos instalados	Quantidade de impressões em relação ao total de equipamentos instalados	28.797,00	26.803,24
14 – Gasto com contratos de impressão	Despesa com o pagamento de serviços de terceirização (outsourcing) de impressão e reprografia	R\$3.691.125,41	R\$ 3.582.064,28
<b>III - TELEFONIA</b>			
15 – Gasto com telefonia fixa	Despesa com telefonia fixa	R\$ 1.144.330,22	R\$ 1.009236,29
16 – Total de linhas de telefonia fixa	Quantidade de linhas de telefonia fixa que atendem ao órgão, seus anexos e unidades vinculadas	1.802	1802
17 – Total de linhas de telefonia móvel	Quantidade de linhas de telefonia móvel que atendem ao órgão, seus anexos e unidades vinculadas	80	123
18 – Gasto relativo com telefonia fixa	Despesa realizada com serviços de telefonia fixa (inclusive tecnologia VOIP), em relação ao total de linhas	R\$ 635,03	R\$ 591,49
19 - Gasto com telefonia móvel	Despesa com serviços de telefonia móvel (voz, dados e assinatura)	R\$ 123.286,05	R\$ 139.613,56
20 – Gasto relativo com telefonia móvel	Despesa com serviços de telefonia móvel (voz, dados e assinatura), em relação ao total de linhas	R\$ 1.541,08	R\$ 1.150,54
<b>IV – ENERGIA ELÉTRICA</b>			
21 – Consumo de energia elétrica	Consumo total de energia elétrica fornecida pela concessionária	17.406.722	17.700.272
22 – Consumo relativo de energia elétrica	Consumo total de energia elétrica fornecida pela concessionária, em relação à área total do órgão	75,39	76,66
23 – Gasto com energia elétrica	Valor da fatura de energia elétrica, em valores brutos	R\$8.201.920,14	R\$8.744.420,80
24 – Gasto relativo com energia elétrica	Valor da fatura de energia elétrica, em valores brutos, em relação à área do órgão	R\$ 35,52	R\$ 37,87

V – ÁGUA E ESGOTO			
25 – Consumo de água	Consumo total de água fornecida pela concessionária	113.083	122.763
26 – Consumo relativo de água	Consumo total de água fornecida pela concessionária, em relação à área total do órgão	0,49	0,53
27 – Gasto com água	Valor da fatura de água e esgoto, em valores bruto	R\$ 1.299.037,85	R\$ 1.661.716,75
28 – Gasto relativo com água	Valor da fatura de água e esgoto, em valores brutos, em relação à área total do órgão	R\$ 5,63	R\$ 7,20
VI – GESTÃO DE RESÍDUOS			
29 – Destinação de papel	Quantidade de papel, papelão e derivados à reciclagem	35.796,01	8.669
30 – Destinação de plástico	Quantidade de plástico destinado à reciclagem	3.642,72	1.909
31 – Destinação de metais	Quantidade de metais destinados à reciclagem	3.819	2.639
32 – Destinação de vidros	Quantidade de vidros destinados à reciclagem	0	194
33 – Total de materiais destinados a reciclagem	Quantidade de materiais destinados à reciclagem	43.258,00	13.411
34 – Destinação de resíduos de saúde	Quantidade total de serviço de saúde encaminhado para descontaminação e tratamento.	29,17	61
35 – Destinação de resíduos de informática	Quantidade de resíduos de informática destinados à reciclagem, reaproveitamento ou outra destinação correta.	64	193
36 – Destinação de suprimentos de impressão	Quantidade de suprimentos de impressão destinados a empresa de logística reversa.	0	0
37 – Destinação de pilhas e baterias	Quantidade de pilhas e baterias enviadas para descontaminação e destinação correta.	-	68
38 – Destinação de lâmpadas	Quantidade de lâmpadas enviadas para descontaminação e destinação correta.	3.290	2.450
39 – Destinação de resíduos de obras e reformas	Quantidade de resíduos de obras enviados para o aterro de resíduos da construção civil.	0	1.562
VII – UNIDADE CONSTRUÍDA/REFORMA			
40 – Quantidade de unidades construídas ou	Quantidade em obras e reformas de acordo com	1	0

reformadas de acordo com a política de construção sustentável	a política de construção sustentável		
41 – Gasto com reforma no período	Despesas realizadas com reforma e mudança de layout durante o período base	R\$ 828.560,01	R\$ 3.581.324,80
42 – Gasto com reforma no período de referência	Despesas realizadas com reforma e mudança de layout durante o período referência	R\$ 2.904.801,17	R\$ 828.560,01
43 – Variação dos gastos com reforma	Variação dos gastos com reforma e mudanças de layout em relação ao ano anterior	-71,48%	100%
<b>VIII - LIMPEZA</b>			
44 – Gasto com contrato de limpeza no período base	Despesas realizadas com contratos e/ou termos aditivos dos serviços de limpeza durante o período base	R\$ 8.561.335,10	R\$ 9.367.314,07
45 – Área contratada	Área especificada nos instrumentos de contrato de manutenção e limpeza	80.564,50	80.565
46 – Gasto relativo com contrato de limpeza	Despesa total com contratos de limpeza em relação a área contratada	R\$ 106,27	R\$ 116,27
47 – Gasto relativo com contratos de limpeza no período de referência	Despesas realizadas com os e/ou termos aditivos dos serviços de limpeza durante o período de referência (período anterior ao período base)	R\$ 8.133.670,90	R\$ 9.114.860,94
48 – Variação dos gastos com contrato de limpeza	Variação dos gastos com contrato de limpeza em relação ao ano anterior	5,26%	2,77
49 – Gasto com material de limpeza	Despesa total com aquisição de materiais de limpeza	R\$ 189.425,43	R\$ 214.284,92
<b>IX - PRODUTOS</b>			
50 – Aquisição de produtos com baixo impacto ambiental	Mede o percentual de produtos adquiridos que apresentam especificações de baixo impacto ambiental	100%	100%
<b>X - VEÍCULOS</b>			
51 – Quilometragem	Quilometragem percorrida pelos veículos	2.245.752,67	2.890.437,00
52 – Quantidade de veículos a gasolina	Total de veículos movidos exclusivamente a gasolina	59	60
53 – Quantidade de veículos flex	Total de veículos flex movidos a gasolina ou	97	97

	etanol		
54 – Quantidade de veículos a diesel	Total de veículos movidos exclusivamente a diesel	12	12
55 – Quantidade de veículos	Quantidade de veículos existentes no órgão ao final do período base incluindo veículos de serviço de transporte de magistrados e veículos pesados, sejam próprios ou locados	168	171
56 – Quantidade de veículos de serviços	Quantidade de veículos ao final do ano, total de veículos de serviços, próprios ou locados, utilizados para atividades laborais	110	111
57 – Usuário por veículos de serviços	Quantidade relativo de usuários de serviços, próprios ou locados, utilizados para atividades laborais	53,67	53,19
58 – Quantidade de veículos de transporte de Magistrados	Total de veículos de serviços, utilizados exclusivamente para transporte de Magistrados	58	58
59 – Usuário por veículos de Magistrados	Quantidade relativo de usuários por veículos, próprios ou locados, utilizados exclusivamente no transporte de Magistrados	7	7
60 – Gasto com manutenção de veículos	Despesas realizadas com pagamento de serviços de manutenção dos veículos do órgão, seus anexos e unidades vinculadas	R\$ 271.514,54	R\$ 391.398,91
61 – Gasto relativo com manutenção de veículos	Despesas totais com manutenção de veículos em relação à quantidade total de veículos	R\$ 1.263,78	R\$ 3.549,94
62 – Gasto por contratos de motoristas	Despesas totais com contratos de motoristas nos órgãos, seus anexos e unidades vinculadas no período	R\$ 3.786.111,91	R\$ 3.605.653,78
63 – Gastos relativos com contrato de motoristas	Despesas totais com contratos de motoristas em relação a quantidade total de veículos	22.012,28	21.462,22
<b>XI - COMBUSTÍVEL</b>			
64 – Consumo de gasolina	Quantidade consumida de litros de gasolina	205.988,00	231.691,00
65 – Consumo de etanol	Quantidade consumida de litros de etanol	0	0

66 – Consumo de diesel	Quantidade consumida de litros de diesel	42.789,04	43.000,00
67 – Consumo relativo de gasolina e etanol	Quantidade de litros de etanol e gasolina consumidos por cada veículo	1.226,12	1.010,39
68 – Consumo relativo de diesel	Quantidade de litros de diesel consumidos por cada veículo	3.565,75	3.583,34
<b>XII – QUALIDADE DE VIDA</b>			
69 – Participação da força de trabalho em ações de qualidade de vida	Total de participação em eventos de qualidade de vida no trabalho	392	2024
70 – Quantidade de ações de qualidade de vida	Quantidade de ações de qualidade de vida no trabalho organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parceria	18	25
71 – Participação relativa em ações de qualidade de vida	Percentual da força de trabalho participante de ações e qualidade de vida no trabalho	0	1
72 – Participação da força de trabalho em ações solidárias	Total de participação em eventos das ações solidárias	0	3
73 – Quantidade de ações solidárias	Quantidade de ações solidárias organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parceria	4	3
74-Participação relativa em ações solidários	Percentual da força de trabalho participante de ações solidárias	0	0
75 – Ações de inclusão	Quantidade de ações de inclusão realizadas	11	1
<b>XIII – CAPACITAÇÃO SOCIOAMBIENTAL</b>			
76 – Ações de capacitação e sensibilização na temática socioambiental	Quantidade de capacitação e sensibilização socioambiental organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parcerias	5	3
77 – Participação da força de trabalho em ações de sensibilização e capacitação na temática socioambiental	Total de participação em eventos de ações solidárias	193	117
78 – Participação relativa em capacitação e sensibilização na temática socioambiental	Percentual na força de trabalho participante de eventos de capacitação e sensibilização socioambiental	0	3