



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

Plano de Logística Sustentável

RELATÓRIO DE DESEMPENHO - 2018



NÚCLEO SOCIOAMBIENTAL
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ - TJCE

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 Poder Judiciário do Ceará. Completados três anos da sua implantação, é de se assegurar que o Tribunal vem adotando medidas necessárias ao seu cumprimento, conhecendo e tratando as questões socioambientais com maior clareza e eficiência, haja vista que vem aprimorando técnicas e tratando, com maior responsabilidade, os temas resultantes das questões ambientais. Assim posto, não obstante aos muitos resultados positivos apresentados no PLS-TJCE, com o objetivo de melhor adequá-lo ao Glossário do Anexo I da Resolução nº 201/2015, o Núcleo Socioambiental, em ação conjunta com a Comissão Gestora do PLS-TJCE, decidiu avaliar e revisar o Plano. Concluídos os trabalhos, o referido plano foi alterado pela Portaria nº 2360/2018, passando de 45 indicadores para 78, ampliando-se, assim, o alinhamento do PLS-TJCE a Resolução supramencionada. Outro ponto acrescido com a revisão foi a definição de novas ações para o alcance das metas constantes do Plano, tendo sido revisadas estas últimas. Vale ressaltar, também, que tivemos um acréscimo do número da força de trabalho, passando de 6.235 em 2017 para 6.332 em 2018, situação que gerou impacto nos resultados. É de se destacar que o Núcleo Socioambiental tem por atribuição o planejamento, implementação e monitoramento de metas e ações pertinentes ao PLS-TJCE.

O plano possui 7 objetivos que serão discutidos nas seções que seguem.

Incrementar a sustentabilidade nos processos de aquisições 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:

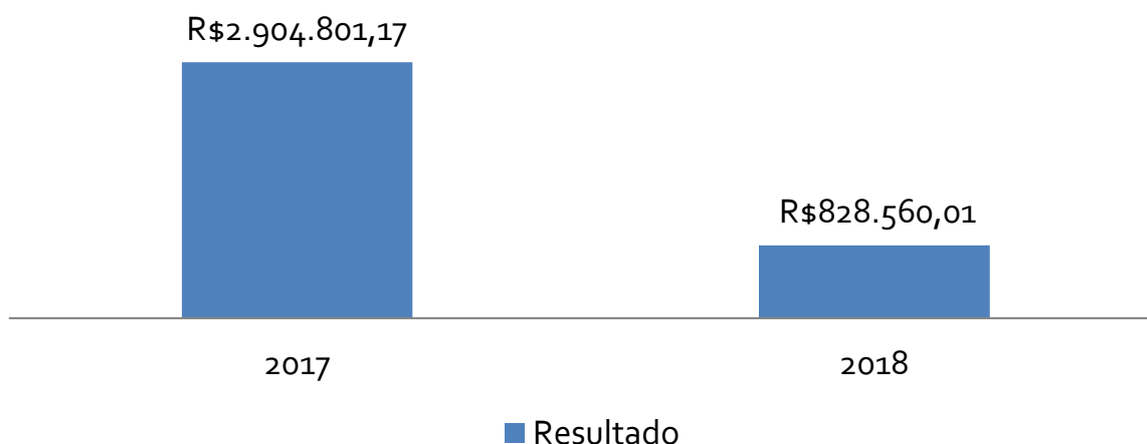
- Gasto com água: Otimizar o uso de água, energia elétrica, telefonia fixa/móvel, material de consumo e impressão de documentos;
- realizar gestão adequada dos resíduos gerados pela instituição.

Incrementar a sustentabilidade nas reformas e construções de unidades físicas.

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

Para 2019 foi prevista uma ação de elaboração de documento de regulamentação da política de construção sustentável do TJCE.

Gráfico 1 - Gasto com reforma no período (2017-2018)



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

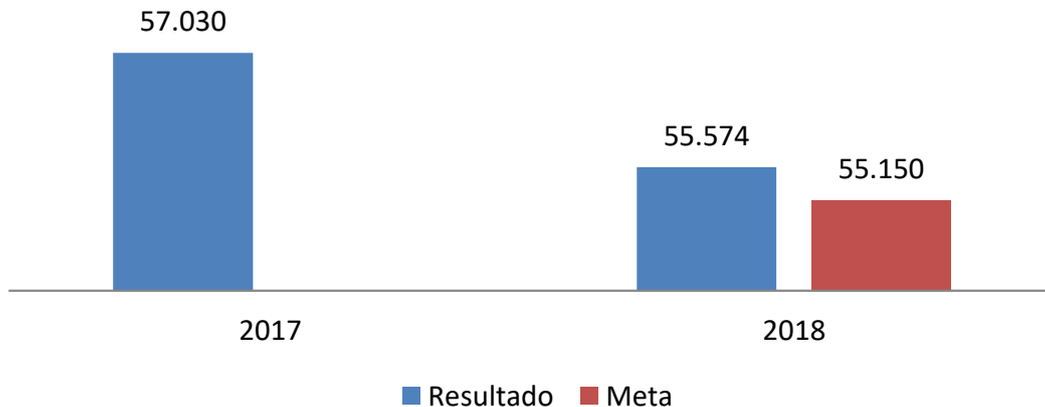
Consumo de Papel

Uma das ações adotadas foi a manutenção de meta, na Gratificação por alcance de Metas, relacionada à redução do consumo de papel. Atualmente 53 unidades podem acompanhar e buscar a redução do consumo de papel.

O reaproveitamento do papel e a destinação para o aproveitamento em reciclagem são ações que já vêm sendo incorporadas aos hábitos e rotinas dos servidores, sejam pelo reaproveitamento em frente e verso do papel, seja pela economia na impressão, tudo em prol do uso consciente em medida socioambiental.

O resultado que se constata pelos números apresentados (Gráfico 1), configura em economia e consciência socioambiental.

Gráfico 2 - Consumo de papel não reciclado próprio X Meta (2017-2018)



A meta de redução de consumo não foi atingida, como pode ser observado no Gráfico 2. Todavia, verificou-se uma redução de 2017 para 2018 de 2,6%.

Consumo de Copo Descartável

O indicador acompanhado no PLS busca a redução do consumo de copo para água, nesse sentido, em que pese esforços para alcançar a meta, verificou-se um aumento no consumo do respectivo tipo de copo. O Gráfico 3 mostra que o consumo não atingiu a meta estipulada no PLS-TJCE, verificando-se um pequeno aumento de 2017 para 2018. Quanto aos copos para café, o consumo também aumentou, como pode ser observado no Gráfico 4.

Em que pese o aumento vislumbrado, é de se destacar ações realizadas em prol da conscientização para o uso responsável de copos descartáveis de água e café. Atualmente parte dos servidores utilizam canecas e/ou garrafas de uso contínuo, evitando-se maiores desperdícios. Todavia, em que pese esforços neste sentido, há necessidade de se atingir um maior número de servidores com campanhas educativas para o uso consciente e vigilância a possível desperdício.

Objetivando a redução do consumo deste item, constam como ações previstas para 2019:

- Realização de campanha para o uso consciente dos copos descartáveis;
- Utilização de copos de vidro e xícaras em reuniões;
- Realização de estudo para utilização de garrafas e canecas individuais.

Gráfico 3 - Consumo de copos descartáveis para água x Meta (2017-2018)

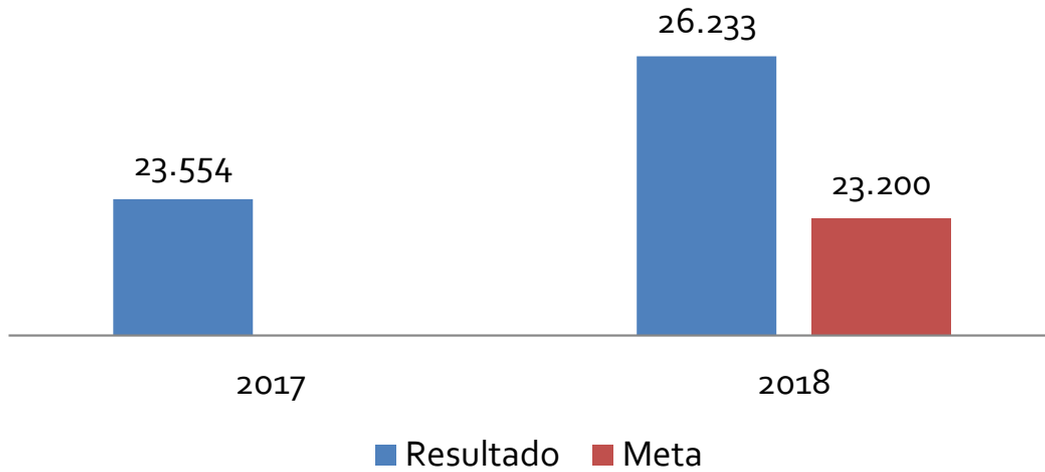
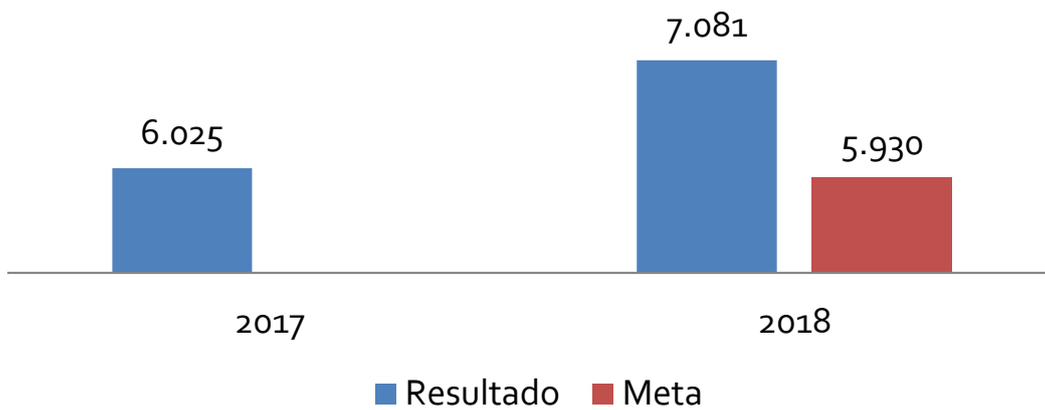


Gráfico 4 - Consumo de copos descartáveis para café x Meta (2017-2018)

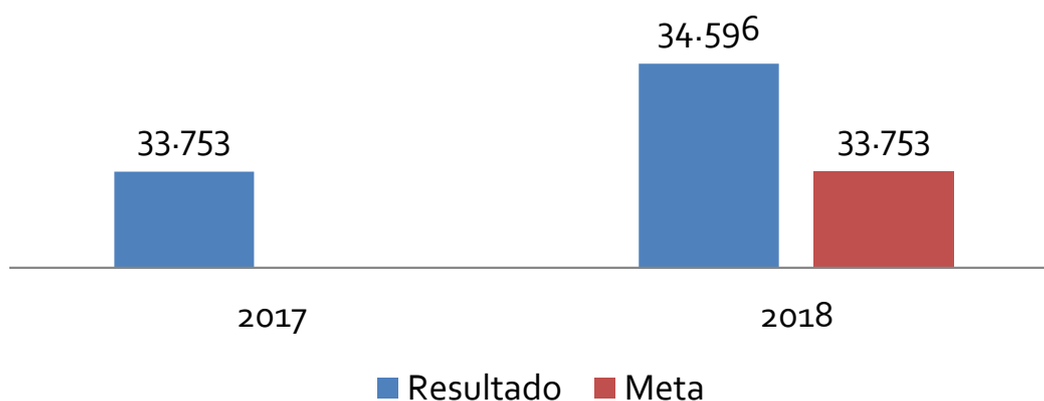


Consumo de Garrafão de Água

Os garrafões de água são consumidos em todas as unidades do Judiciário, dessa forma, houve um aumento no consumo desses garrafões, de 33.753 mil para 34.596 mil. Havendo, no entanto, o aumento 2,4% no consumo.

Está previsto para 2019 a realização de estudo de viabilidade para a substituição da água envasada pela filtrada.

Gráfico 5 - Consumo de embalagens retornáveis para água mineral x Meta (2017-2018)



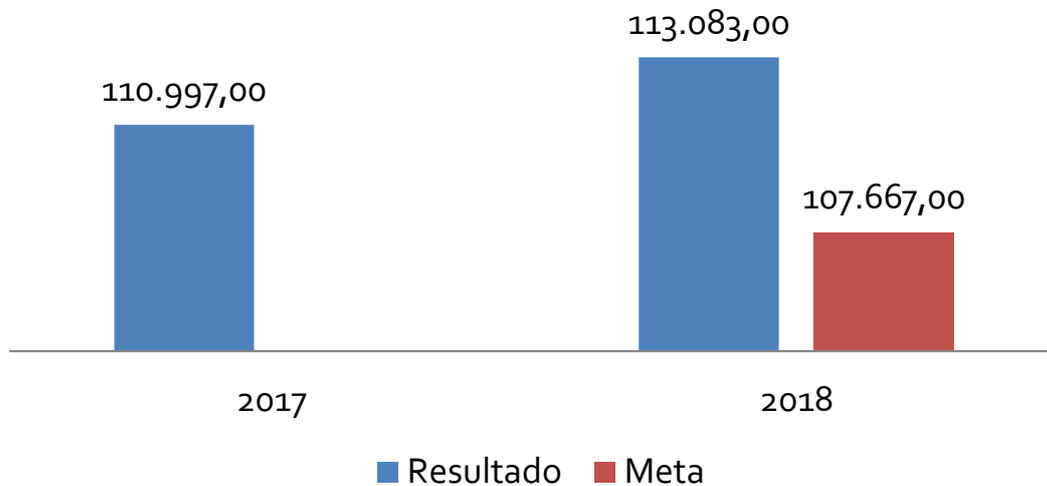
Consumo de Água

O consumo de água aumentou em 5% de 2017 para 2018, no entanto, vislumbrando-se ainda menor que aquele medido quando do início da apuração de dados pelo PLS em 2015 que foi 127.632 m³.

Objetivando reduzir ainda mais o consumo de água em 2018, foi iniciada a troca de torneiras convencionais para torneiras de pressão, pretendendo-se, em 2019, avançar na substituição das respectivas torneira, bem como realizar campanhas de conscientização para redução do uso da água.

Também, com o mesmo objetivo de reduzir o consumo de água, tratou-se da possibilidade de realizar parceria com a Superintendência de Obras Hidráulicas - Sohdra para a perfuração de poço profundo.

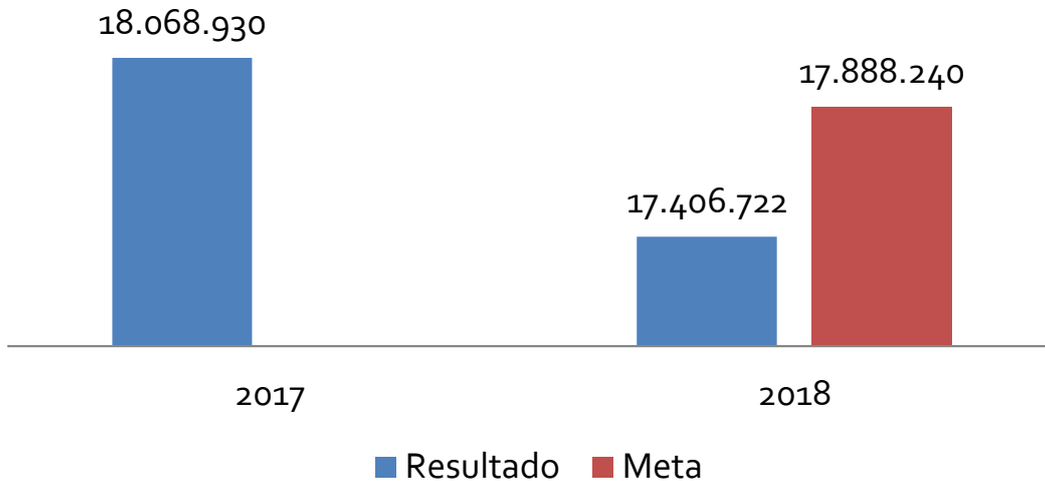
Gráfico 6 - Consumo de água x Meta (2017-2018)



Consumo de Energia

No quesito relacionado ao consumo de energia, houve redução da quantidade de Kwh consumidos (Gráfico 7). A redução aferida deu-se devido mudança de funcionamento da central de água gelada que teve sua operação reduzida em duas horas por dia. Ademais, também demos início à substituição de aparelho de ar condicionado, tipo janelheiro, por aparelhos split nas diversas comarcas do interior, bem assim começamos a substituir lâmpadas fluorescentes por lâmpadas de led. Vale ressaltar ainda, que a energia no TJCE é contratada por demanda, atualmente 33 unidades possuem contrato de demanda e todas estão com a quantidade contratada adequada, o que evita o pagamento de multas por parte do Tribunal.

Gráfico 7 - Consumo de energia elétrica x Meta (2017-2018)

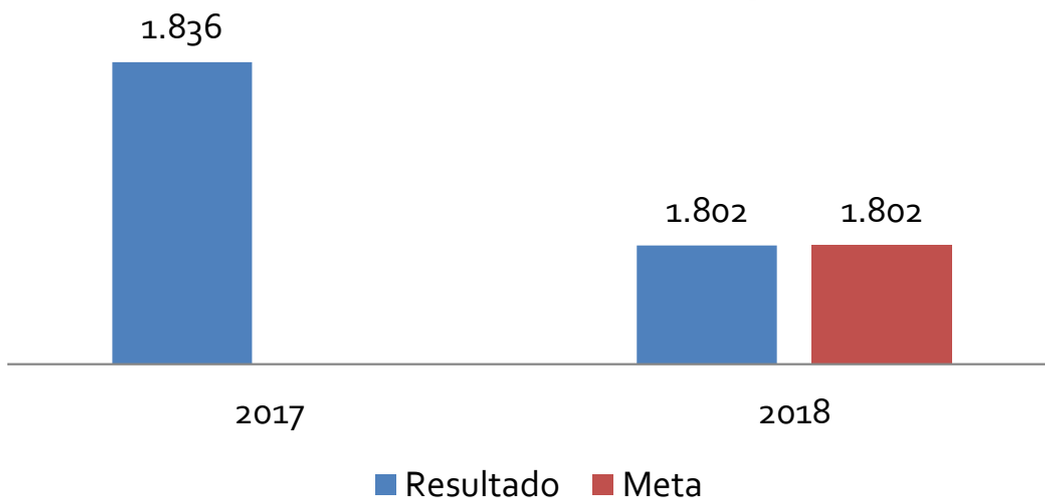


Consumo de Telefonia

A redução de 34 linhas de telefonia fixa foi em decorrência da reforma administrativa do TJCE que extinguiu determinadas unidades judiciárias.

Objetivando a redução de consumo 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 (2017-2018)



Quantidade de impressões

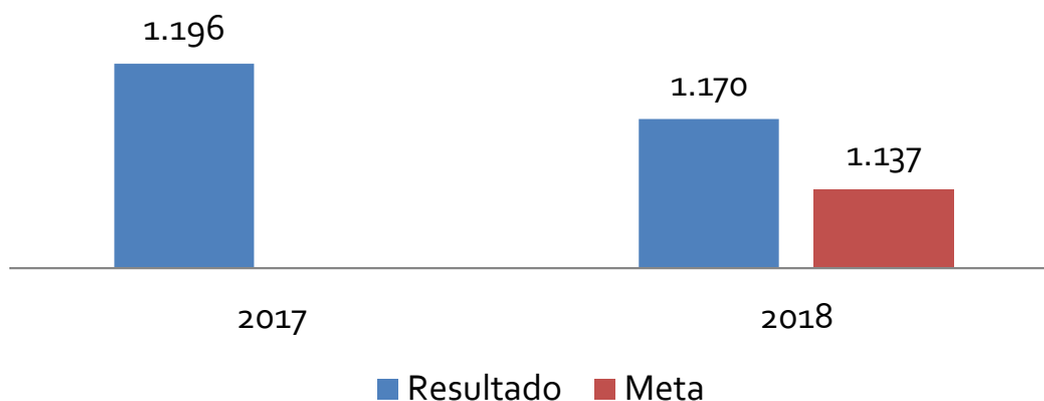
Em 2018 foram impressos um total de 33.692.485 documentos, houve uma redução em relação a 2017. Cada equipamento instalado permitiu a impressão de, em média, 28.797 documentos.

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 2018 foram gastos R\$ 3.691.125,41 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.

A Secretaria de Tecnologia da Informação concluiu a implantação do Sistema de Automação da Justiça (SAJ) em diversas comarcas do interior. No ano de 2018 foi realizada a implantação do Processo Eletrônico com o SAJ nas comarcas de Sobral, Caucaia e Juazeiro do Norte, proporcionando uma otimização processual, um melhoramento da extração de informações e a diminuição no uso do papel tendo em vista a substituição dos processos físicos por eletrônicos. Com a expansão do mesmo projeto para 2019, espera-se que a quantidade de impressões possam diminuir ainda mais.

Gráfico 9 - Quantidade de equipamentos de impressão x Meta (2017-2018)



Promover o transporte sustentável

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

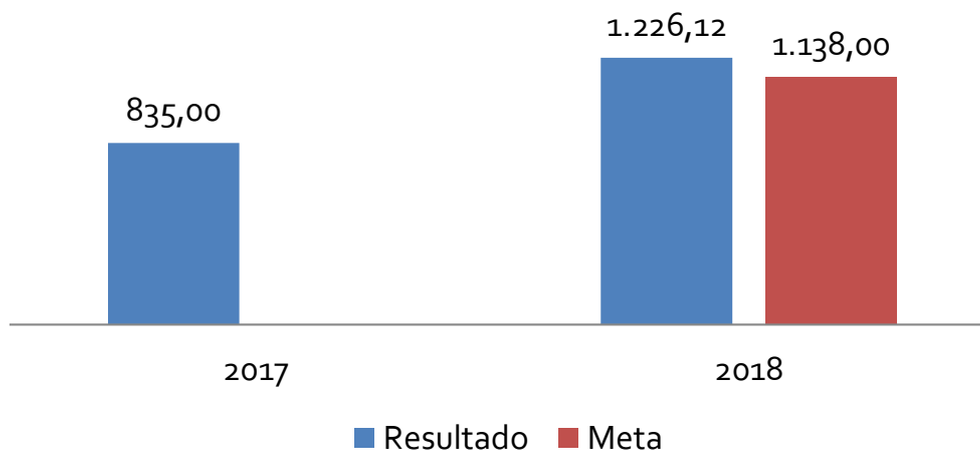
- Avaliação da ampliação do uso de etanol na frota do TJCE;
- Realização de estudo para avaliar o perfil de consumo dos maiores demandantes de combustíveis.

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 2018, houve redução no consumo de combustível, implicando aumento de eficiência neste quesito, visto maior controle e aplicação da Portaria nº 1183/2018, cujo teor dispõe sobre as cotas de abastecimento de veículos do TJCE. Também, para o resultado positivo, verificou-se uma redução da frota, passando de 230 veículos para 168, haja vista a realização de um leilão de veículos no período base.

Gráfico 10 - Consumo relativo de etanol e gasolina x Meta (2017-2018)

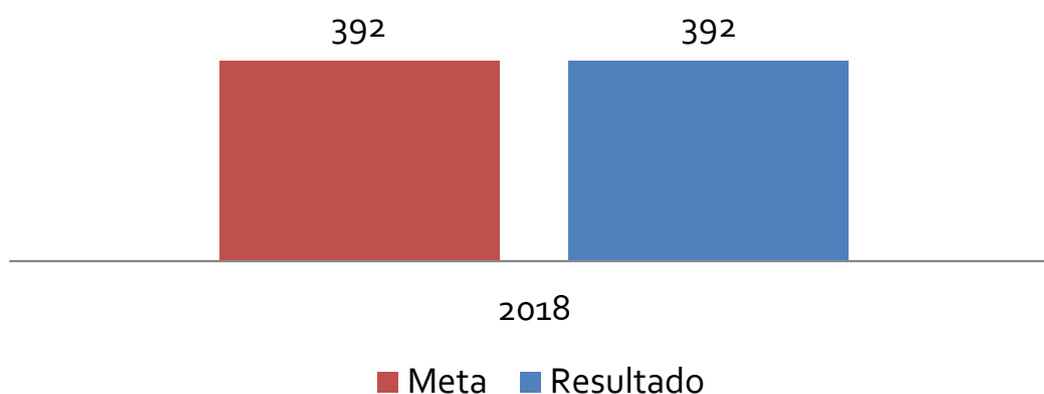


Incrementar a qualidade de vida no ambiente de trabalho

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.

Além disso, a ginástica laboral é disponibilizada aos servidores do TJCE e do Fórum Clóvis Beviláqua, contemplando cerca de 4.120 colaboradores.

Gráfico 11 - Participação da força de trabalho em ações de qualidade de vida x Meta (2018)



Em 2017 não houve apuração do indicador em relação a participação da força de trabalho em ações de qualidade de vida.

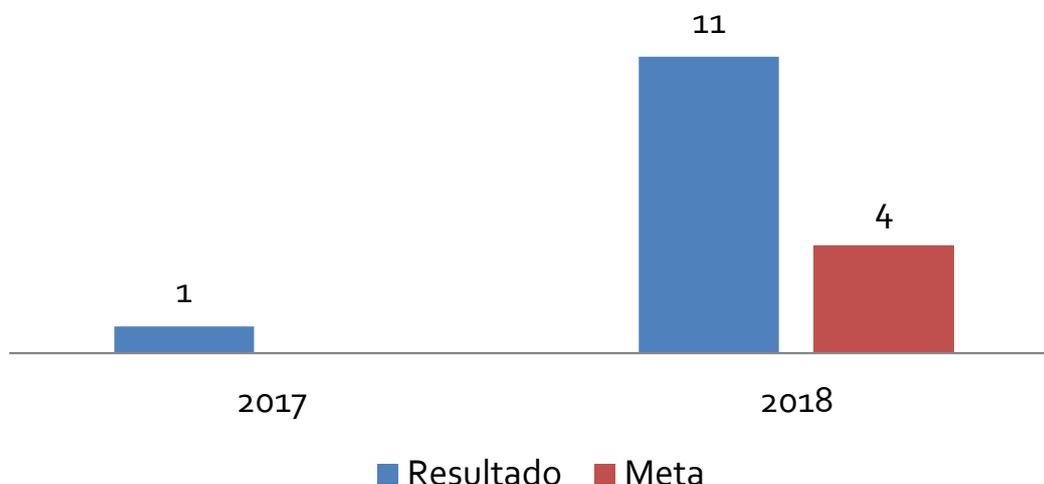
Os eventos de saúde realizados foram:

- 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 (2017-2018)



CARDS PUBLICADOS 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 Mundial de Conscientização do autismo;
4. Dia Nacional de Luta das PcD;
5. Artigo 4º da LBI;
6. Dia Nacional da Síndrome de Down;
7. Dia Mundial de Conscientização do Autismo;
8. Dia Nacional de Libras;
9. Dia Nacional da Pessoa Cega;
10. Artigo 40 da Lei Brasileira de Inclusão;
11. Acessibilidade – um Direito de todos.

Realizar a gestão adequada dos resíduos gerados pela Instituição

O TJCE cada vez mais vem se preocupando com as questões da gestão dos resíduos, visto que além de manter contratação de uma empresa para acompanhar o recolhimento dos resíduos gerados pela sede do Tribunal e unidades da Comarca de Fortaleza, também mantém contrato com cooperativas de reciclagem para doação de materias recicláveis. Nesse quesito, houve um aumento significativo da

destinação adequada dos resíduos: papel, plástico e lâmpadas, conforme observa-se nos gráficos abaixo.

No ano de 2018 foram distribuídas, no âmbito da sede do Tribunal e algumas unidades judiciárias, caixas de coleta seletiva de papel A4, pretendendo-se, para o ano de 2019, ampliar a iniciativa à todas Unidades Judiciárias do TJCE.

Gráfico 13 - Destinação de papel para reciclagem x Meta (2017-2018)

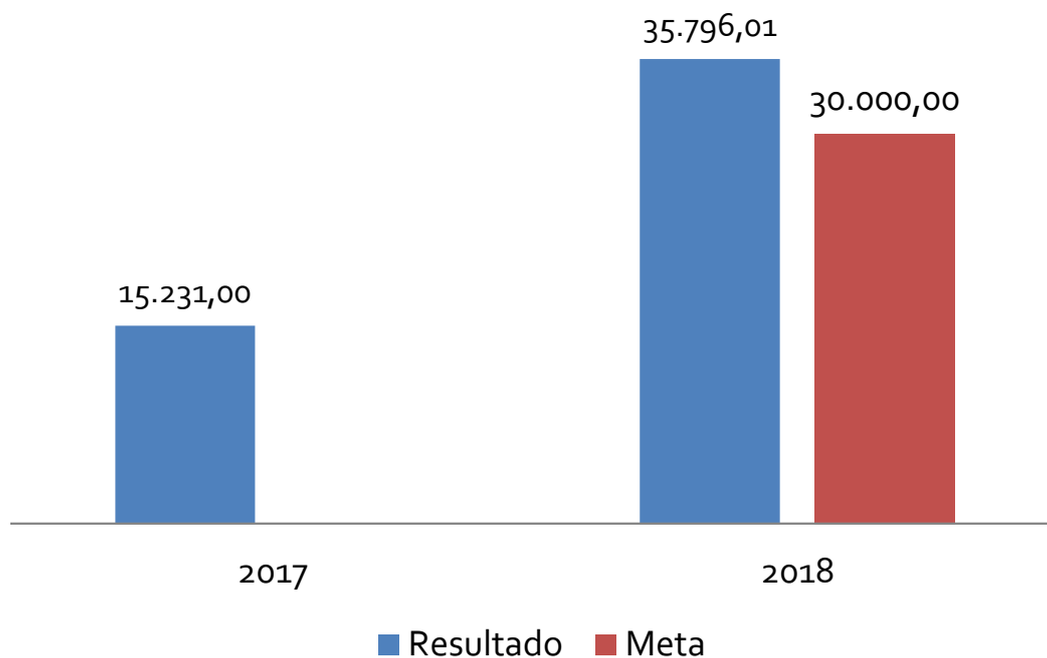


Gráfico 14 - Destinação de plástico para reciclagem x Meta (2017-2018)

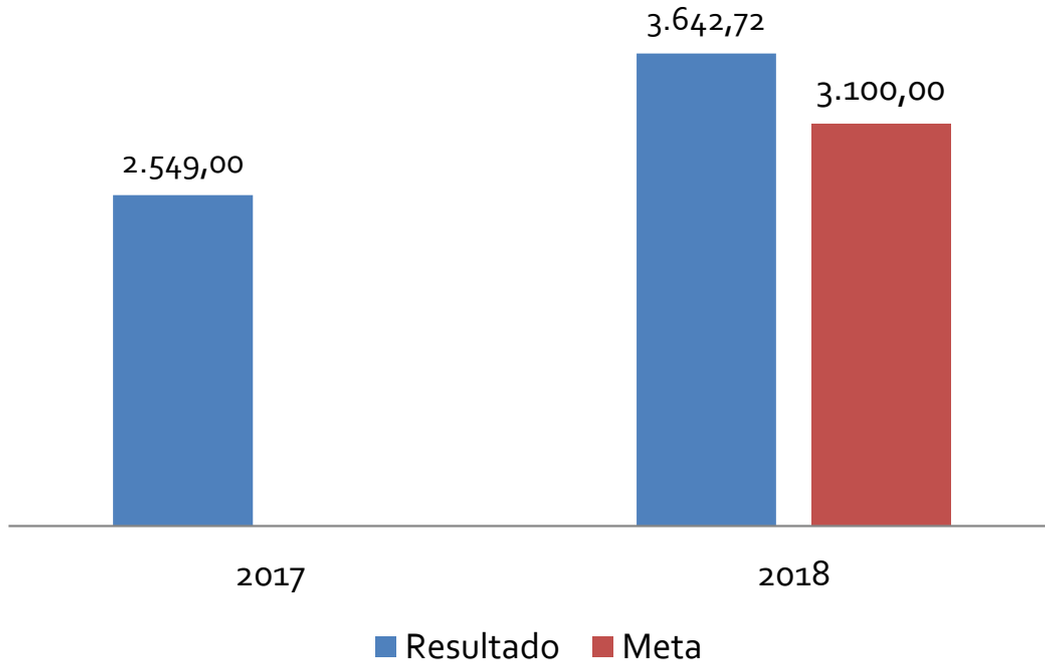
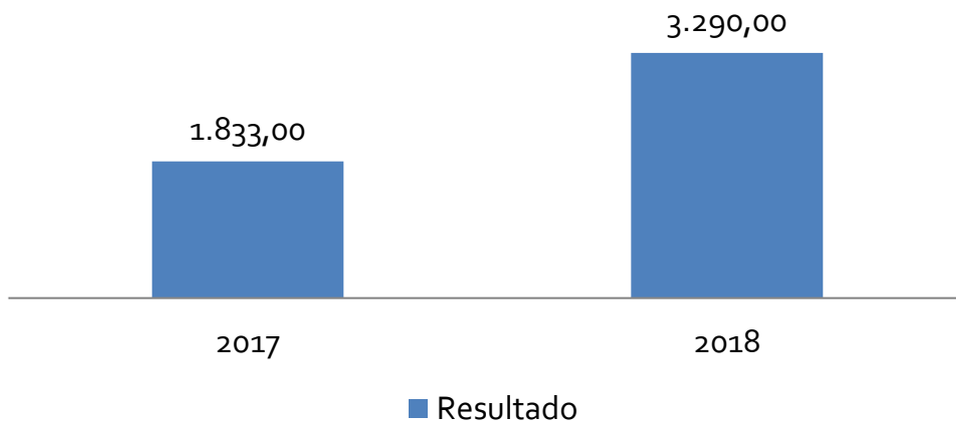


Gráfico 15 - Destinação de lâmpadas (2017-2018)



Anexo I

I. CONSOLIDAÇÃO DOS RESULTADOS ALCANÇADOS

I – MATERIAIS DE CONSUMO			
Papel			
Nome do Indicador/índice	Descrição	Resultado 2017	Resultado 2018
1 – Consumo de papel não reciclado próprio	Quantidade consumida de resmas de papel não reciclado adquiridas pelo órgão	57.030	55.574
2 – Gasto com papel não reciclado próprio	Despesa com aquisição de resmas de papel não reciclado adquiridos pelo órgão	R\$ 557.961,00	R\$ 619.013,76
Copos Descartáveis e água engarrafada			
3 - Consumo de copos descartáveis para água	Quantidade consumida de copos descartáveis usualmente utilizados para consumo de água	23.554	26.233
4 - Consumo de copos descartáveis para café	Quantidade consumida de copos descartáveis usualmente utilizados para consumo de café	6.025	7.081
5 – Consumo de copos descartáveis total	Quantidade total consumida de copos descartáveis usualmente utilizados para consumo de água e café	29.579	33.314
6 – Gasto com copos descartáveis para água	Despesa com aquisição de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de água	R\$ 65.497,50	R\$ 46.068,75
7 – Gasto com copos descartáveis para água	Despesa com aquisição de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de café	R\$ 11.992,50	R\$ 7.390,00
8 – Gasto com copos descartáveis total	Despesa com aquisição de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de água e café	R\$ 77.490,00	R\$ 53.458,75
9 – Consumo de embalagens retornáveis para água mineral	Quantidade consumida de embalagens plásticas retornáveis para água mineral envasada	33.753	34.596
10 – Gasto com água mineral em embalagens retornáveis	Despesa com aquisição de água mineral envasada, com ou sem gás	R\$ 170.177,55	R\$ 183.892,08
II - IMPRESSÃO			
11 – Quantidades de impressões	Quantidade total impressões realizadas	34.929.158	33.692.485

12 – Quantidade de equipamentos de impressão	Quantidade de equipamentos de impressões instalados, próprios ou locados	1.196	1.170
13 – Performance dos equipamentos instalados	Quantidade de impressões em relação ao total de equipamentos instalados	29.204,98	28.797,00
14 – Gasto com contratos de impressão	Despesa com o pagamento de serviços de terceirização (outsourcing) de impressão e reprografia	R\$ 3.675.593,41	R\$3.691.125,41
III - TELEFONIA			
15 – Gasto com telefonia fixa	Despesa com telefonia fixa	R\$ 1.646.974,83	R\$ 1.144.330,22
16 – Total de linhas de telefonia fixa	Quantidade de linhas de telefonia fixa que atendem ao órgão, seus anexos e unidades vinculadas	1.836	1.802
17 – Total de linhas de telefonia móvel	Quantidade de linhas de telefonia móvel que atendem ao órgão, seus anexos e unidades vinculadas	91	80
18 – Gasto relativo com telefonia fixa	Despesa realizada com serviços de telefonia fixa (inclusive tecnologia VOIP), em relação ao total de linhas	R\$ 897,05	R\$ 635,03
19 - Gasto com telefonia móvel	Despesa com serviços de telefonia móvel (voz, dados e assinatura)	R\$ 186.518,80	R\$ 123.286,05
20 – Gasto relativo com telefonia móvel	Despesa com serviços de telefonia móvel (voz, dados e assinatura), em relação ao total de linhas	R\$ 2.049,66	R\$ 1.541,08
IV – ENERGIA ELÉTRICA			
21 – Consumo de energia elétrica	Consumo total de energia elétrica fornecida pela concessionária	18.068.930,00	17.406.722,00
22 – Consumo relativo de energia elétrica	Consumo total de energia elétrica fornecida pela concessionária, em relação à área total do órgão	78,35	75,39
23 – Gasto com energia elétrica	Valor da fatura de energia elétrica, em valores brutos	R\$ 8.056.223,05	R\$8.201.920,14
24 – Gasto relativo com energia elétrica	Valor da fatura de energia elétrica, em valores brutos, em relação à área do órgão	R\$ 34,93	R\$ 35,52
V – ÁGUA E ESGOTO			
25 – Consumo de água	Consumo total de água fornecida pela		

	concessionária	110.997	113.083
26 – Consumo relativo de água	Consumo total de água fornecida pela concessionária, em relação à área total do órgão	0,48	0,49
27 – Gasto com água	Valor da fatura de água e esgoto, em valores bruto	R\$ 1.009.964,14	R\$ 1.299.037,85
28 – Gasto relativo com água	Valor da fatura de água e esgoto, em valores brutos, em relação à área total do órgão	R\$ 4,38	R\$ 5,63
VI – GESTÃO DE RESÍDUOS			
29 – Destinação de papel	Quantidade de papel, papelão e derivados à reciclagem	15.231,00	35.796,01
30 – Destinação de plástico	Quantidade de plástico destinado à reciclagem	2.549	3.642,72
31 – Destinação de metais	Quantidade de metais destinados à reciclagem	4.394	3.819
32 – Destinação de vidros	Quantidade de vidros destinados à reciclagem	65,5	0
33 – Total de materiais destinados a reciclagem	Quantidade de materiais destinados à reciclagem	22.239,50	43.258,00
34 – Destinação de resíduos de saúde	Quantidade total de serviço de saúde encaminhadas para descontaminação e tratamento.	0	29,17
35 – Destinação de resíduos de informática	Quantidade de resíduos de informática destinados à reciclagem, reaproveitamento ou outra destinação correta.	0	64
36 – Destinação de suprimentos de impressão	Quantidade de suprimentos de impressão destinados a empresa de logística reversa.	.	-
37 – Destinação de pilhas e baterias	Quantidade de pilhas e baterias enviadas para descontaminação e destinação correta.	-	-
38 – Destinação de lâmpadas	Quantidade de lâmpadas enviadas para descontaminação e destinação correta.	1.833	3.290
39 – Destinação de resíduos de obras e reformas	Quantidade de resíduos de obras enviados para o aterro de resíduos da construção civil.	0	0
VII – UNIDADE CONSTRUÍDA/REFORMA			
40 – Quantidade de unidades construídas ou reformadas de acordo com a política de construção sustentável	Quantidade em obras e reformas de acordo com a política de construção sustentável	0	1
41 – Gasto com reforma no período	Despesas realizadas com reforma e mudança	R\$ 2.904801,17	R\$ 828.560,01

	de layout durante o período base		
42 – Gasto com reforma no período de referência	Despesas realizadas com reforma e mudança de layout durante o período referência	0	R\$ 2.904801,17
43 – Variação dos gastos com reforma	Variação dos gastos com reforma e mudanças de layout em relação ao ano anterior	0	-71,48%
VIII - LIMPEZA			
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\$ 8.133.670,90	R\$ 8.561335,10
45 – Área contratada	Área especificada nos instrumentos de contrato de manutenção e limpeza	80.564,50	80.564,50
46 – Gasto relativo com contrato de limpeza	Despesa total com contratos de limpeza em relação a área contratada	R\$ 100,96	R\$ 106,27
47 – Gasto relativo com contratos de limpeza no período de referência	Despesa 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\$ 8.133.670,90
48 – Variação dos gastos com contrato de limpeza	Variação dos gastos com contrato de limpeza em relação ao ano anterior	0,00%	5,26%
49 – Gasto com material de limpeza	Despesa total com aquisição de materiais de limpeza	R\$ 216.809,78	R\$ 189.425,43
IX - PRODUTOS			
50 – Aquisição de produtos com baixo impacto ambiental	Mede o percentual de produtos adquiridos que apresentam especificações de baixo impacto ambiental	100%	100%
X - VEÍCULOS			
51 – Quilometragem	Quilometragem percorrida pelos veículos	2.015.185,89	2.245.752,67
52 – Quantidade de veículos a gasolina	Total de veículos movidos exclusivamente a gasolina	85	59
53 – Quantidade de veículos flex	Total de veículos flex movidos a gasolina ou etanol	132	97
54 – Quantidade de veículos a diesel	Total de veículos movidos exclusivamente a diesel	13	12
55 – Quantidade de veículos	Quantidade de veículos existentes no órgão ao final do período base incluindo veículos de serviço de transporte de	230	168

	magistrados e veículos pesados, sejam próprios ou locados		
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	178	110
57 – Usuário por veículos de serviços	Quantidade relativo de usuários de serviços, próprios ou locados, utilizados para atividades laborais	42,00	53,67
58 – Quantidade de veículos de transporte de Magistrados	Total de veículos de serviços, utilizados exclusivamente para transporte de Magistrados	52	58
59 – Usuário por veículos de Magistrados	Quantidade relativo de usuários por veículos, próprios ou locados, utilizados exclusivamente no transporte de Magistrados	8	7
60 – Gasto com manutenção de veículos	Despesas realizada com pagamento de serviços de manutenção dos veículos do órgão, seus anexos e unidades vinculadas	R\$ 417.420,34	R\$ 271.514,54
61 – Gasto relativo com manutenção de veículos	Despesas total com manutenção de veículos em relação à quantidade total de veículos	R\$ 1.814,87	R\$ 1.263,78
62 – Gasto por contratos de motoristas	Despesas total com contratos de motoristas nos órgãos, seus anexos e unidades vinculadas no período	R\$ 3.407.500,72	R\$ 3.786.111,91
63 – Gasto relativos com contrato de motoristas	Despesas total com contratos de motoristas em relação a quantidade total de veículos	14.815,22	22.012,28
XI - COMBUSTÍVEL			
64 – Consumo de gasolina	Quantidade consumida de litros de gasolina	191.984,21	205.988,00
65 – Consumo de etanol	Quantidade consumida de litros de etanol	0	0
66 – Consumo de diesel	Quantidade consumida de litros de diesel	34.680,27	42.789,04
67 – Consumo relativo de gasolina e etanol	Quantidade de litros de etanol e gasolina consumidos por cada veículo	835,00	1.226,12
68 – Consumo relativo de diesel	Quantidade de litros de diesel consumidos por cada veículo	2.268,00	3.565,75
XII – QUALIDADE DE VIDA			
69 – Participação da força de trabalho em	Total de participação em eventos de qualidade de	0	392

ações de qualidade de vida	vida no trabalho		
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	5	18
71 – Participação relativa em ações de qualidade de vida	Percentual da força de trabalho participante de ações e qualidade de vida no trabalho	0	0
72 – Participação da força de trabalho em ações em ações solidárias	Total de participação em eventos das ações solidárias	0	0
73 – Quantidade de ações solidárias	Quantidade de ações solidárias organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parceria	4	4
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	1	11
XIII – CAPACITAÇÃO SOCIOAMBIENTAL			
76 – Ações de capacitação e sensibilização na temática socioambiental	Quantidade de capacitação e sensibilização socioambiental organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parcerias	4	5
77 – Participação da força de trabalho em ações de sensibilização e capacitação na temática socioambiental	Total de participação em eventos de ações solidárias	0	193
78 – Participação relativa em capacitação e sensibilização na temática socioambiental	Percentual na força de trabalho participante de eventos de capacitação e sensibilização socioambiental	0	0