



**TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA**

# **Plano de Logística Sustentável do TRE-BA**

Relatório de Desempenho Anual - 2022

SALVADOR

fevereiro/2023

## **COMPOSIÇÃO DA CORTE**

**ROBERTO MAYNARD FRANK**

Desembargador Presidente

**MÁRIO ALBERTO SIMÕES HIRS**

Desembargador Vice-Presidente e Corregedor Regional Eleitoral

**PEDRO ROGÉRIO CASTRO GODINHO**

Desembargador Eleitoral

**MOACYR PITTA LIMA FILHO**

Desembargador Eleitoral

**ARALI MACIEL DUARTE**

Desembargador Eleitoral

**VICENTE OLIVA BURATTO**

Desembargador Eleitoral

**JOSÉ BATISTA DE SANTANA JÚNIOR**

Desembargador Eleitoral

**FERNANDO TÚLIO DA SILVA**

Procurador Regional Eleitoral

## **COMITÊ GESTOR DO PLANO DE LOGISTICA SUSTENTÁVEL**

**RAIMUNDO DE CAMPOS VIEIRA**

Presidente do Comitê Gestor do PLS

**ANTÔNIO MOISÉS DE ALMEIDA BRAGA**

Secretaria de Gestão Administrativa e de Serviços

**LUCIANA MARIA FREITAS FONSECA**

Secretaria de Gestão de Pessoas

**MARTA MARIA BARREIROS GAVAZZA DE BRANDÃO LIMA**

Secretaria Judiciária

**HERCÍLIA BOAVENTURA BARROS**

Secretaria Judiciária Eleitoral Remota do 1º Grau de Jurisdição

**MARIA THAÍS PINHEIRO HABIB**

Secretaria - Geral da Presidência

**VICTOR ARAÚJO MESQUITA XAVIER**

Secretaria de Planejamento de Estratégia e de Eleições

**YURI CARPES ROSSETO**

Secretaria da Corregedoria Regional Eleitoral

**CARLA LUSTOSA PINTO DA SILVA**

Secretaria de Orçamento, Finanças e Contabilidade

**ANDRÉ LUIZ CAVALCANTI E CAVALCANTE**

Secretaria de Tecnologia da Informação

**MARCO ANDRÉ CARNEIRO LIMA**

Núcleo de Sustentabilidade

## Sumário

<b>1 - APRESENTAÇÃO .....</b>	<b>6</b>
<b>2 - OBJETIVO .....</b>	<b>6</b>
<b>3 - RELATÓRIO DOS INDICADORES DO PLS DE 2022 .....</b>	<b>6</b>
<b>3.1 - INDICADORES ESTRATÉGICOS.....</b>	<b>6</b>
<b>3.2 - INDICADORES OPERACIONAIS .....</b>	<b>7</b>
<b>3.3 - DESEMPENHO DOS INDICADORES MONITORADOS EM 2022 .....</b>	<b>8</b>
<b>4 - ANÁLISE DE DESEMPENHO DOS INDICADORES DO PLS DE 2022.....</b>	<b>10</b>
<b>4.1 - TEMA: PAPEL .....</b>	<b>11</b>
<b>4.2 - TEMA: COPOS DESCARTÁVEIS.....</b>	<b>12</b>
<b>4.3 - TEMA: ÁGUA ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA .....</b>	<b>13</b>
<b>4.4 - TEMA: IMPRESSÃO .....</b>	<b>14</b>
<b>4.5 - TEMA: ENERGIA ELÉTRICA.....</b>	<b>15</b>
<b>4.6 – TEMA: ÁGUA E ESGOTO .....</b>	<b>16</b>
<b>4.7 - TEMA: GESTÃO DE RESÍDUOS.....</b>	<b>17</b>
<b>4.8 - TEMA: REFORMAS E CONSTRUÇÕES.....</b>	<b>18</b>
<b>4.9 - TEMA: LIMPEZA .....</b>	<b>19</b>
<b>4.10 - TEMA: VIGILÂNCIA.....</b>	<b>20</b>
<b>4.11 - TEMA: TELEFONIA.....</b>	<b>21</b>

<b>4.12 - TEMA: VEÍCULOS .....</b>	<b>22</b>
<b>4.13 - TEMA: COMBUSTÍVEL.....</b>	<b>23</b>
<b>4.14 - TEMA: APOIO AO SERVIÇO ADMINISTRATIVO .....</b>	<b>24</b>
<b>4.15 - TEMA: AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES .....</b>	<b>25</b>
<b>4.16 - TEMA: QUALIDADE DE VIDA.....</b>	<b>26</b>
<b>4.17 - TEMA: CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE.....</b>	<b>27</b>
<b>5 – BALANÇO DAS AÇÕES REALIZADAS .....</b>	<b>28</b>
<b>5.1 ENERGIA ELÉTRICA .....</b>	<b>28</b>
<b>5.2 ÁGUA E ESGOTO.....</b>	<b>28</b>
<b>5.3 GESTÃO DE RESÍDUOS .....</b>	<b>28</b>
<b>6 - MONITORAMENTO DOS PLANOS DE AÇÃO EM 2022 – ANEXO I .....</b>	<b>29</b>
<b>7 - CONSIDERAÇÕES FINAIS.....</b>	<b>30</b>

## **1 - APRESENTAÇÃO**

Trata-se do relatório de desempenho do Plano de Logística Sustentável do Tribunal Regional Eleitoral da Bahia, referente ao ano de 2022, que apresenta a consolidação dos resultados alcançados, a evolução do desempenho dos indicadores, assim como os planos de ação socioambientais executados, em obediência às Resoluções nº 400/2021/CNJ e nº 23.474/2016/TSE.

A parte mais relevante deste relatório é a demonstração dos resultados alcançados desde a implantação do PLS-TRE/BA, a identificação das novas práticas de sustentabilidade implementadas no âmbito das unidades envolvidas, bem como da expansão e do aprimoramento de práticas já adotadas, que afetem as relações das pessoas com seus hábitos de consumo e com o meio ambiente.

O desempenho dos indicadores mínimos, definidos pelo Conselho Nacional de Justiça – CNJ, no Anexo da resolução nº 400/2021, é avaliado a partir das informações consignadas no Sistema PLS-Jud, mantido pelo próprio CNJ e alimentado pelo Núcleo de Sustentabilidade – NSA, com os dados fornecidos pelas diversas áreas envolvidas, de acordo com as responsabilidades definidas pela Resolução Administrativa nº 27/2018, que instituiu a Política de Sustentabilidade no âmbito do TRE-BA. Saliente-se que tramita expediente SEI nº 0019972-96.2022.6.05.8000 que trata de proposta deste Núcleo visando à atualização da supradita norma.

Este é o primeiro ano de execução do PLS 2021-2026, concebido e executado nos moldes previstos pela Resolução nº 400/2021 do CNJ.

## **2 - OBJETIVO**

Apresentar o resultado dos indicadores e o balanço das ações realizadas, de forma que as informações apresentadas possam contribuir para maior eficiência da gestão. Busca, ainda, o presente relatório, nortear o planejamento de ações futuras, visando o aprimoramento e a inovação na gestão socioambiental do TRE-BA.

## **3 - RELATÓRIO DOS INDICADORES DO PLS DE 2022**

### **3.1 - INDICADORES ESTRATÉGICOS**

O Plano de Logística Sustentável-PLS, período 2021-2026, aprovado através da Portaria

n.º 504, de 19 de outubro de 2021, está alinhado ao Planejamento Estratégico Institucional PEI, ao disposto nas Resoluções nº 400, de 16 de junho de 2021 do CNJ e nº 23.474/2016- do TSE, de 19 de abril de 2016. O vínculo ao PEI 2021/2026 faz-se por meio dos objetivos estratégicos e indicadores a seguir relacionados:

<b>INDICADORES VINCULADOS AOS OBJETIVOS EXTRATÉGICOS DO TRE-BA</b>		
<b>OBJETIVO ESTRATÉGICO</b>	<b>INDICADOR ESTRATÉGICO</b>	<b>META</b>
Promover a sustentabilidade	<i>I29- Índice de sustentabilidade-IDS</i>	Alcançar 55% de desempenho no IDS em 2026, sendo: 50% em 2022; 50% em 2023; 55% em 2024; 50% em 2025; 55% em 2026.
	<i>i30-índice de alcance das metas do PLS 2021-2026.</i>	Alcançar 80% das metas relacionadas ao consumo de água, energia elétrica, copos descartáveis, papel e água mineral envasada.

<b>INICIATIVAS VINCULADAS AOS OBJETIVOS EXTRATÉGICOS DO TRE-BA</b>		
<b>OBJETIVO ESTRATÉGICO</b>	<b>INICIATIVA</b>	<b>META</b>
Promover a sustentabilidade	<i>a.7 Impulsionamento do PLS - Plano de Logística Sustentável 2021-2026, priorizando ações nos eixos que compõem o cálculo do IDS</i>	Realizar 28 ações para o ciclo 2022 a 2026, sendo 4 (quatro) em ano eleitoral e 6 (seis) em ano não eleitoral.

### **3.2 - INDICADORES OPERACIONAIS**

Os indicadores operacionais são os constantes da Resolução n.º 400/2021, do CNJ, adaptada à realidade da Justiça Eleitoral, conforme estabelece a Resolução n.º 23.474/2016, do TSE, e são monitorados continuamente e lançados no Sistema PLS-JUD, do CNJ.

Dentre os 17 temas monitorados pelo PLS 2021-2026, foram estabelecidas metas para 12 indicadores relacionados ao cálculo do Índice de Desempenho em Sustentabilidade - IDS em 2021. Tais metas foram propostas com base em histórico de consumo do próprio TRE-BA e em dados de consumo relativo de outros órgãos do Poder Judiciário, especialmente de outros Tribunais Regionais Eleitorais.

### 3.3 - DESEMPENHO DOS INDICADORES MONITORADOS EM 2022

Na tabela abaixo se encontram os valores totais dos indicadores principais do TRE-BA, previstos no Anexo da Resolução n.º 400/2021, do CNJ, levantados em 2022.

Indicador (nome)	Unidade de Medida	Valor Obtido
<b>Tema: Papel</b>		
Consumo de papel próprio	RM (RESMA)	15.118
Gasto com aquisição de papel próprio	R\$ (REAIS)	196.390,00
<b>Tema: Copos Descartáveis</b>		
Consumo de copos descartáveis	CT (CENTO)	3.929
Gasto com copos descartáveis	R\$ (REAIS)	0,00
<b>Tema: Água Envasada em Embalagem Plástica</b>		
Consumo de embalagens descartáveis para água mineal	UN (UNIDADE)	14.886
Consumo de embalagens retornáveis para água mineal	UN (UNIDADE)	56
Gasto com água mineral em embalagens descartáveis	R\$ (REAIS)	14.515,20
Gasto com água mineral em embalagens retornáveis	R\$ (REAIS)	92,80
<b>Tema: Impressão</b>		
Quantidade de impressões	UN (UNIDADE)	6.877.303
Quantidade de equipamentos de impressão	UN (UNIDADE)	335
Quantidade de impressões <i>per capita</i> *	UN (UNIDADE)	3.226
Gasto com contratos de terceirização de impressão	R\$ (REAIS)	819.652,62
<b>Tema: Energia Elétrica</b>		
Consumo de energia elétrica	KwH (QUILOWATT-HORA)	3.413.200
Consumo de energia elétrica por m <sup>2</sup> *	KwH/m <sup>2</sup>	32,18
Gasto com energia elétrica	R\$ (REAIS)	3.165.867,63
Gasto com energia elétrica por m <sup>2</sup> *	R\$/m <sup>2</sup>	29,85
<b>Tema: Água e Esgoto</b>		
Consumo de água	m <sup>3</sup> (METRO CÚBICO)	28.338
Consumo de água por m <sup>2</sup> *	M <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0,267
Gasto com água	R\$ (REAIS)	936.064,71
Gasto com água por m <sup>2</sup> *	R\$/m <sup>2</sup>	8,83
<b>Tema: Gestão de Resíduos</b>		
Destinação de resíduos de papel	KG (QUILOGRAMA)	51.250,52
Destinação de resíduos de plásticos	KG (QUILOGRAMA)	224,89
Destinação de resíduos de metais	KG (QUILOGRAMA)	8.940
Destinação de resíduos de vidros	KG (QUILOGRAMA)	0
Coleta geral	KG (QUILOGRAMA)	0
Destinação de resíduos eletrônicos	KG (QUILOGRAMA)	226



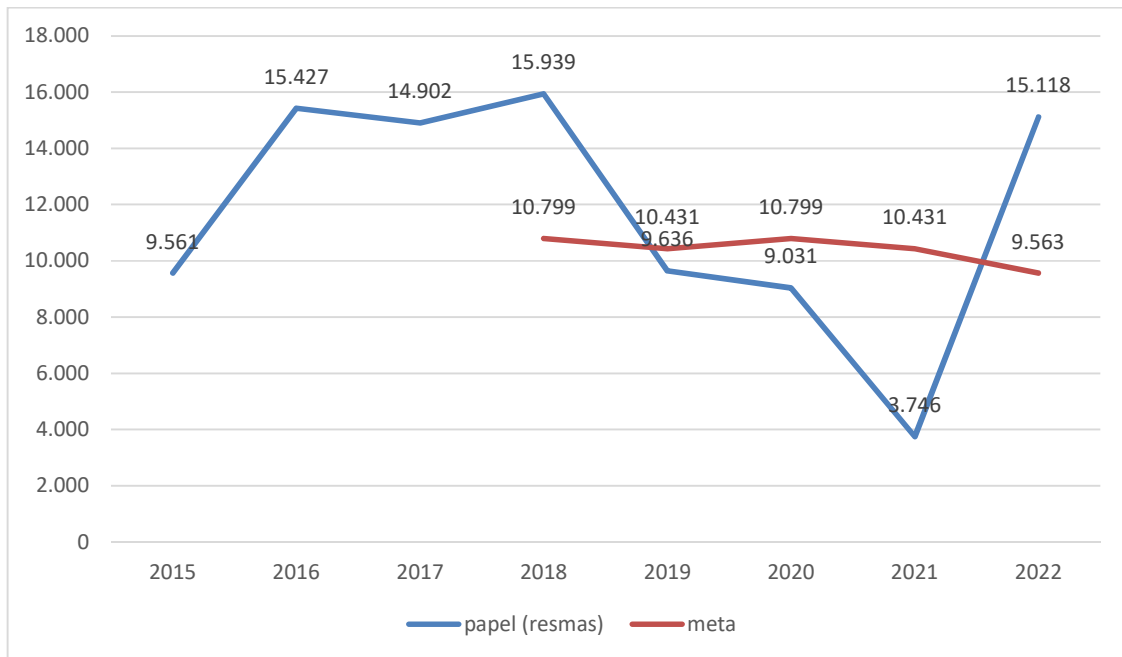
Destinação de resíduos de suprimentos de impressão	KG (QUILOGRAMA)	691,80
Destinação de resíduos de pilhas e baterias	KG (QUILOGRAMA)	0
Destinação de resíduos de lâmpadas	UN (UNIDADE)	1.445
Destinação de resíduos de saúde	KG (QUILOGRAMA)	0
Destinação de resíduos de obras e reformas	KG (QUILOGRAMA)	10.274,00
<b>Tema: Reformas e Construções</b>		
Gastos com construção de novos edifícios no período-base	R\$ (REAIS)	4.858.609,36
Gastos com construção de novos edifícios no período-base	R\$ (REAIS)	0
<b>Tema: Limpeza</b>		
Gasto com contratos de limpeza no período-base	R\$ (REAIS)	4.005.401,98
Área contratada	R\$ (REAIS)	85.908,96
Gasto com contratos de limpeza por m <sup>2</sup>	R\$/m <sup>2</sup>	46,62
Gasto com material de limpeza	R\$	394.023,43
<b>Tema: Vigilância</b>		
Gasto com contratos de vigilância armada e desarmada	R\$ (REAIS)	3.714.548,99
Quantidade total de pessoas contratadas para o serviço de vigilância armada e desarmada	UN (UNIDADE)	91
Gasto médio com contrato de vigilância armada e desarmada	R\$	40.819,22
Gasto com contrato de vigilância eletrônica	R\$	186.733,91
<b>Tema: Telefonia</b>		
Gasto com telefonia fixa	R\$ (REAIS)	488.086,18
Linhas telefônicas fixas	UN (UNIDADE)	732
Gasto relativo com telefonia fixa	R\$ (REAIS)	666,78
Gasto com telefonia móvel	R\$ (REAIS)	16.614,71
Linhas telefônicas móveis	UN (UNIDADE)	14
Gasto relativo com telefonia móvel	R\$ (REAIS)	1.186,77
<b>Tema: Veículos</b>		
Quilometragem	Km	828.182
Quantidade de veículos a gasolina, etanol e flex	UN (UNIDADE)	17
Quantidade de veículos a diesel	UN (UNIDADE)	22
Quantidade de veículos movidos por fontes alternativas	UN (UNIDADE)	0
Quantidade de veículos	UN (UNIDADE)	39
Quantidade de veículos de serviço	UN (UNIDADE)	37
Usuários por veículo de serviço	UN (UNIDADE)	57,62
Quantidade de veículos destinados à locomoção de magistrados(as)	UN (UNIDADE)	2
Usuários por veículo destinado a locomoção de magistrados	UN (UNIDADE)	102,5
Gasto com manutenção de veículos	R\$ (REAIS)	763.802,99
Gasto relativo com manutenção por veículo	R\$ (REAIS)	19.584,69
Gastos com contratos de motoristas	R\$ (REAIS)	2.008.060,62
Gasto com contrato de motoristas por veículo	R\$ (REAIS)	51.488,73
Gasto com contratos de agenciamento de transporte terrestre	R\$ (REAIS)	0
<b>Tema: Combustíveis</b>		
Consumo de gasolina	L (LITROS)	39.118,94
Consumo de etanol	L (LITROS)	150,10
Consumo de diesel	L (LITROS)	82.288,73

Consumo de gasolina e etanol por veículo	L (LITROS)	2.309,90
Consumo de diesel por veículo	R\$ (REAIS)	3.740,40
Gasto com combustível	R\$ (REAIS)	802.393,13
<b>Tema: Apoio ao Serviço Administrativo</b>		
Gasto com serviços gráficos no período-base	R\$ (REAIS)	525.506,70
<b>Tema: Aquisições e Contratações</b>		
Aquisições e contratações realizadas no período-base	UN (UNIDADE)	348
Aquisições e contratações sustentáveis realizadas no período-base	UN (UNIDADE)	265
Percentual de aquisições e contratações sustentáveis sobre a totalidade	%	76,15
<b>Tema: Qualidade de Vida</b>		
Participações em ações de qualidade de vida	UN (UNIDADE)	16.386
Quantidade de ações de qualidade de vida	UN (UNIDADE)	45
Percentual de participantes em ações de qualidade de vida	%	17,08
Participações em ações solidárias	UN (UNIDADE)	Não mensurado
Quantidade de ações solidárias	UN (UNIDADE)	3
Percentual de participantes em ações solidárias	%	Não mensurado
<b>Tema: Capacitação em Sustentabilidade</b>		
Ações de capacitação em sustentabilidade	UN (UNIDADE)	2
Ações de sensibilização em sustentabilidade	UN (UNIDADE)	3
Participação em ações de capacitação em sustentabilidade	UN (UNIDADE)	16
Percentual de participantes em ações de capacitação em sustentabilidade	%	0,38

#### **4 - ANÁLISE DE DESEMPENHO DOS INDICADORES DO PLS DE 2022**

Tendo em vista a particularidade da Justiça Eleitoral, que realiza eleições a cada dois anos, e embasados nessa sazonalidade, os resultados apresentados neste relatório, apesar de registrar dados dos últimos 8 anos, dão maior destaque à análise comparativa entre os anos de 2020 e 2022, ambos com ocorrência de pleitos eleitorais.

## 4.1 - TEMA: PAPEL



### Análise NSA:

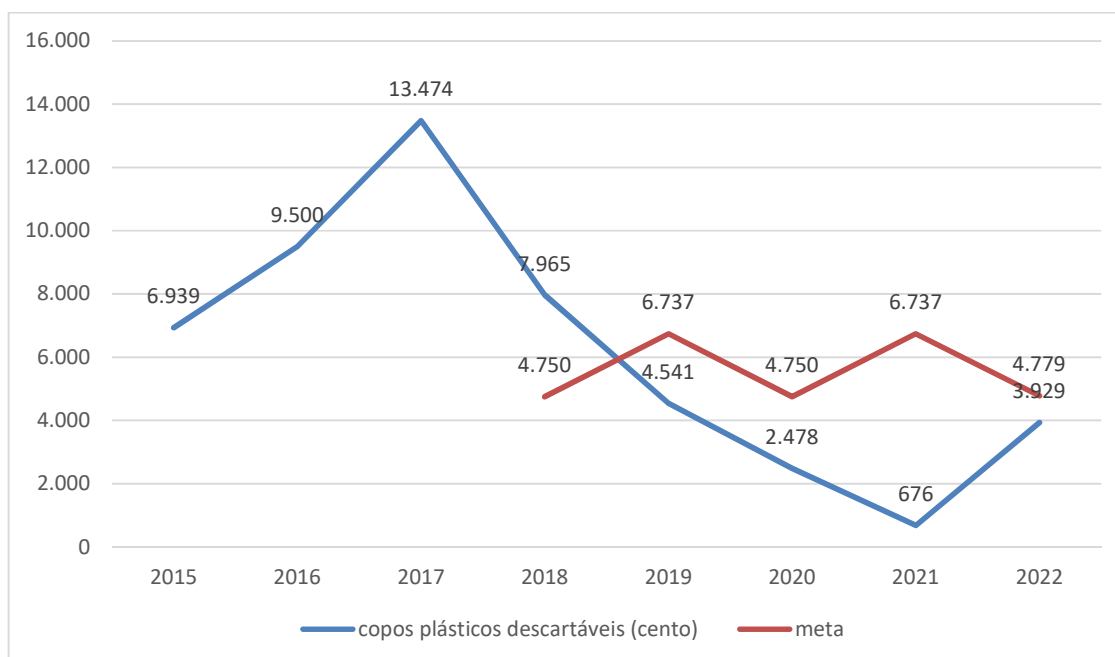
Em 2022 houve um acréscimo de **67,40%** no consumo de papel em relação a 2020. Tal crescimento demonstra a necessidade de maior controle no fornecimento do referido material, uma vez havia um histórico de queda contínua entre os anos de 2018 e 2021. Ademais, mesmo com o quantitativo aferido em 2021, o TRE-BA já apresentava o 6º maior consumo *per capita* de papel na Justiça Eleitoral, conforme demonstra o 6º Balanço da Sustentabilidade do Poder Judiciário.

**Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: 9.563 resmas**

**Valor obtido: 15.118 resmas**

**STATUS: META NÃO ALCANÇADA**

## 4.2 - TEMA: COPOS DESCARTÁVEIS



### Análise NSA:

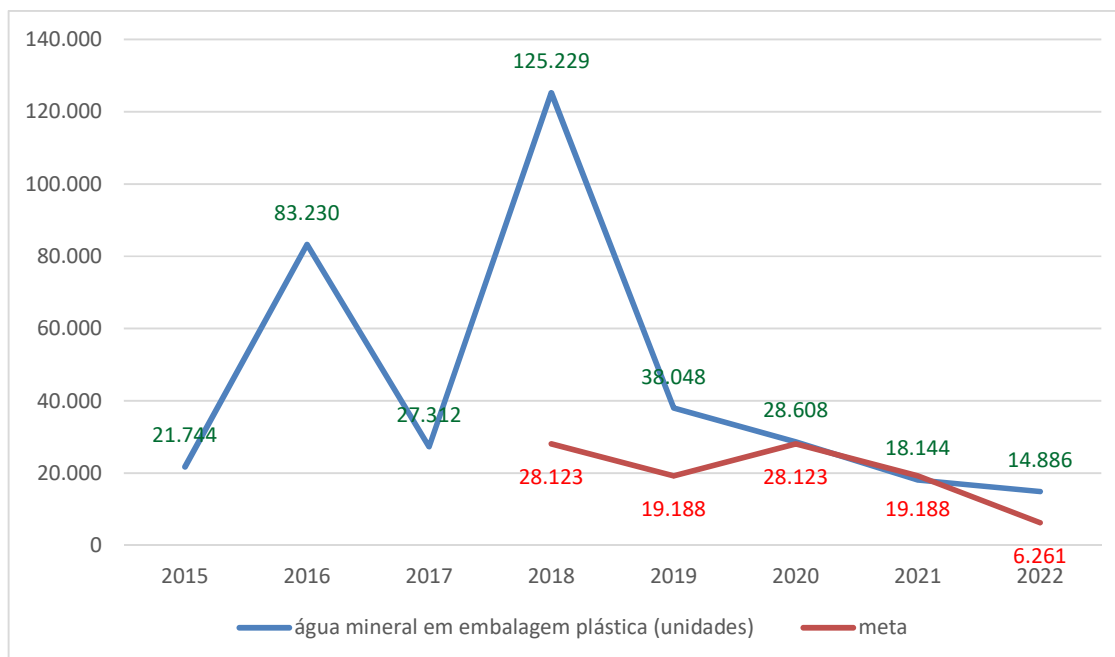
Ainda que a meta estabelecida no PLS tenha sido alcançada, chama a atenção o acréscimo de **58,56%** no consumo de copos descartáveis entre 2020 e 2022. Esta elevação reforça a necessidade de maior controle no fornecimento do referido item, que apresentava curva de consumo em queda contínua entre 2017 e 2021. Deve-se atentar para o fiel cumprimento da norma interna que disciplina o uso de materiais de consumo (Portaria nº 351/2019), cuja proposta de atualização elaborada em conjunto entre o NSA e a COMAP tramita através do SEI nº 0023112-41.2022.6.05.8000.

**Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: 4.779 centos**

**Valor obtido: 3.929 centos**

**STATUS: META ALCANÇADA**

### 4.3 - TEMA: ÁGUA ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA



#### Análise NSA:

Em 2022 o consumo de água envasada diminuiu em 47,97% em relação ao ano eleitoral de 2020, entretanto, não alcançou a meta estabelecida no PLS para o ciclo 2021-2026. A conscientização das unidades que consomem o produto, principalmente aqueles setores encarregados de distribuí-la ao público tem sido feita constantemente e aos poucos a cultura do racionamento desse tipo de material vem se instalando. No entanto, o CNJ reconhece que, na maioria dos tribunais, o consumo desse item é feito principalmente por magistrados(as), autoridades e pessoas que ocupam cargos comissionados.

O TRE-BA teve, em 2022, o 2º maior consumo *per capita* de água mineral em embalagens descartáveis dentre os 9 Regionais que ainda consomem o referido item.

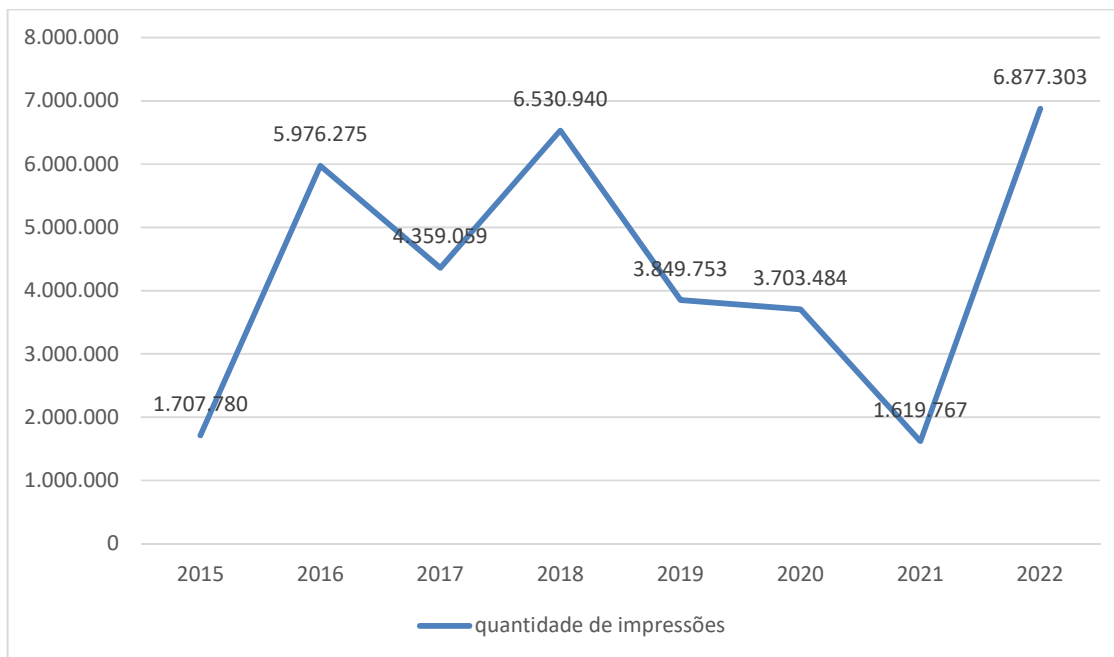
Considerando a importância do referido item para o cálculo do IDS, as metas no Planejamento Estratégico para o ciclo 2022-2026 foram mais rigorosas, incluindo água envasada na composição do Indicador Estratégico *Taxa de Alcance das Metas do PLS*.

**Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: 6.261 unidades**

**Valor obtido: 14.886 unidades**

**STATUS: META NÃO ALCANÇADA**

#### 4.4 - TEMA: IMPRESSÃO

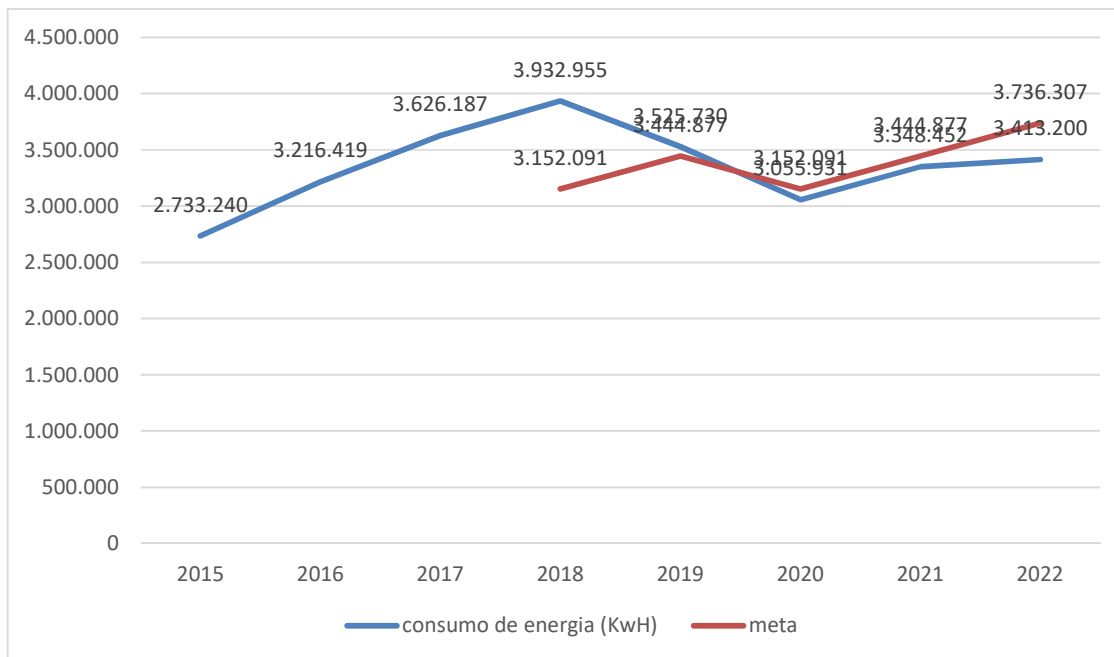


#### Análise NSA:

Houve crescimento de 85,7% na quantidade de impressões realizadas em 2022, quando comparado aos dados de 2020. O resultado contraria a tendência de redução observada nos anos anteriores.

**Não há meta definida para este indicador**

## 4.5 - TEMA: ENERGIA ELÉTRICA



### Análise NSA:

A meta estipulada no PLS, que teve como parâmetro o consumo apurado no ano eleitoral de 2018 ao qual foi aplicado um percentual de redução proposto, foi alcançada. No entanto, o consumo de energia em 2022 foi acrescido em 11,69% em relação a 2020.

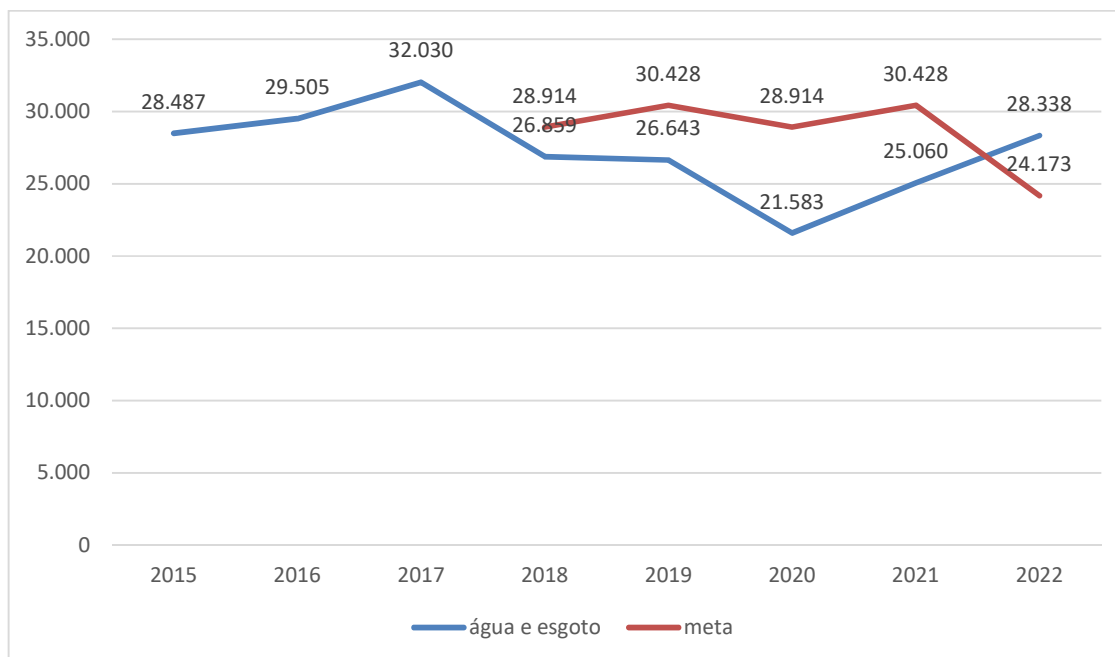
A expansão da área construída e utilizada pelo TRE-BA com a incorporação do edifício anexo III é um fator de risco para o aumento do consumo de energia elétrica nos próximos anos e deve ser observada com atenção. Medidas de gestão do consumo tais como limitação do horário de funcionamento do Tribunal e, principalmente, do sistema de refrigeração, desligamento da iluminação e dos computadores ao final do expediente e utilização de equipamentos mais eficientes devem ser adotadas com o intuito de minimizar o impacto do supracitado aumento de área útil.

**Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: 3.736.307 KWh**

**Valor obtido: 3.413.200 KWh**

**STATUS: META ALCANÇADA**

## 4.6 – TEMA: ÁGUA E ESGOTO



### Análise NSA:

Comparando-se os anos **eleitorais** de 2020 e 2022, verifica-se que em 2022 houve acréscimo de 31,30% do consumo de água em relação ao ano de 2020. A ampliação da área construída com a incorporação do edifício anexo III, a não utilização do sistema de captação de água de chuva do anexo II e a falta de uma rotina de manutenção preventiva das instalações hídricas nos imóveis do interior do estado podem ser apontados como fatores que colaboraram para o aumento do consumo de água potável no último ano.

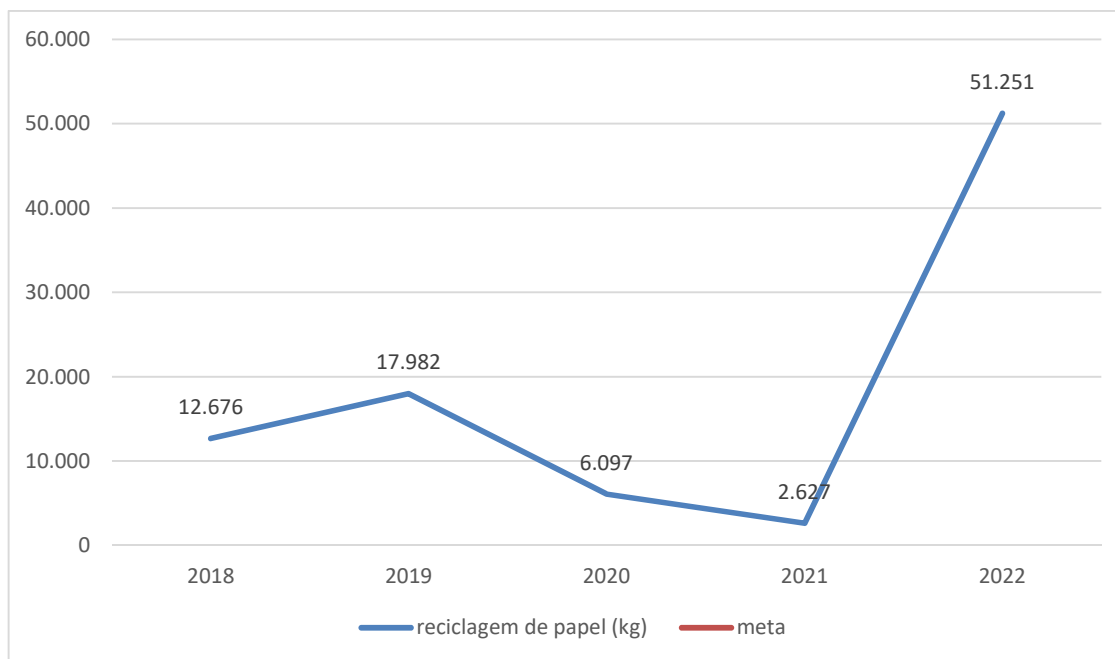
**Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: 24.173 m<sup>3</sup>**

**Valor obtido: 28.338 m<sup>3</sup>**

**STATUS: META NÃO ALCANÇADA**



## 4.7 - TEMA: GESTÃO DE RESÍDUOS



### Análise NSA:

A coleta seletiva foi impulsionada com a aquisição de novas balanças e containers para a sede do Tribunal e Centro de Apoio Técnico - CAT, resultando em um incremento na medição dos resíduos gerados, especialmente papel e plástico, que passaram a ser pesados com maior regularidade. Contribuiu também para tanto, a iniciativa do TSE em iniciar o processo de monitoramento do descarte sustentável de papel utilizado nas atividades dos cartórios eleitorais durante a fase de preparação do pleito.

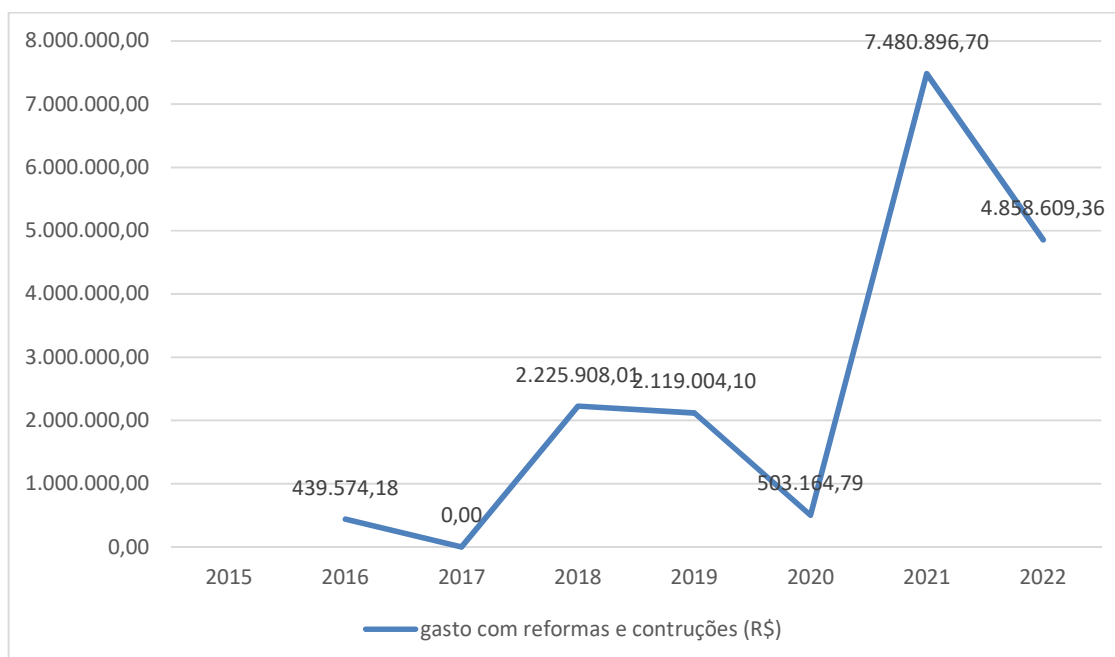
O quantitativo apurado de papel destinado à reciclagem saltou de 6.097 kg em 2020 para 51.251kg em 2022 – um acréscimo de **840,59%**. Este quantitativo equivale, em peso, a 144,87% do total de papel A4 consumido no mesmo período. O cálculo foi feito considerando que uma resma de papel pesa aproximadamente 2,34 kg, conforme definido no 5º Balanço de Sustentabilidade do Poder Judiciário publicado pelo CNJ.

**Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: Reciclar o equivalente, em peso, a 30% do papel para impressão consumido até 2026.**

**Valor obtido: 144,87%**

**STATUS: META ALCANÇADA**

## 4.8 - TEMA: REFORMAS E CONSTRUÇÕES



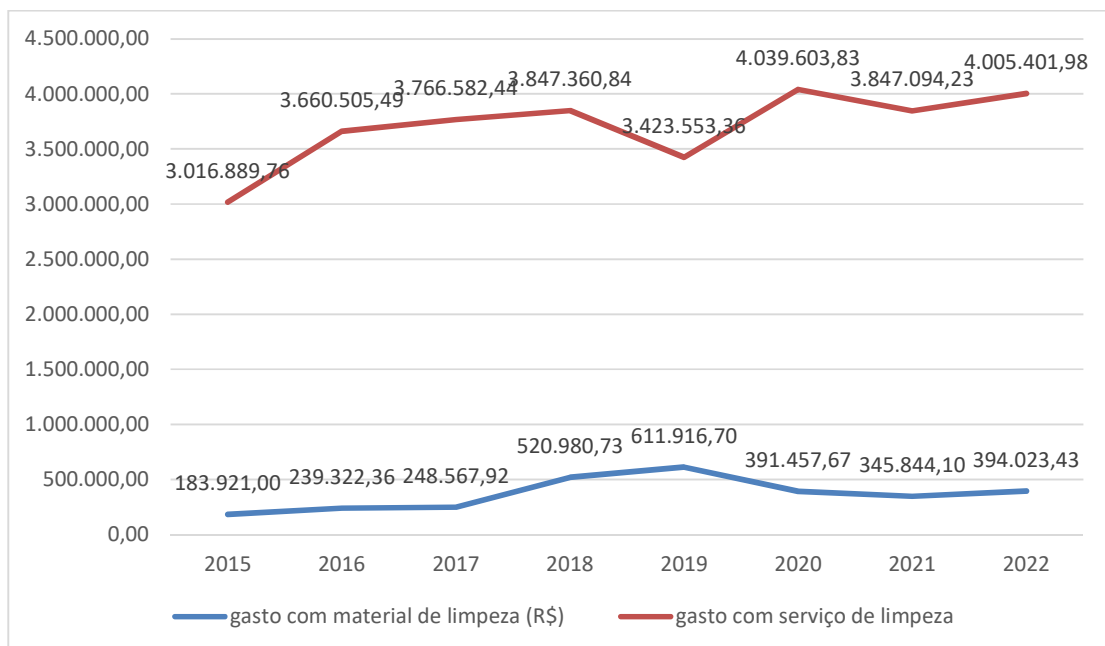
### Análise NSA:

Comparando-se os valores gastos com reformas verifica-se que em 2022 houve um considerável acréscimo nos gastos deste indicador.

Os gastos em questão envolvem reformas e adequações visando à melhoria da estrutura física dos imóveis que abrigam Cartórios e Fóruns Eleitorais, bem como do edifício Anexo III.

**Não há meta definida para este indicador**

## 4.9 - TEMA: LIMPEZA

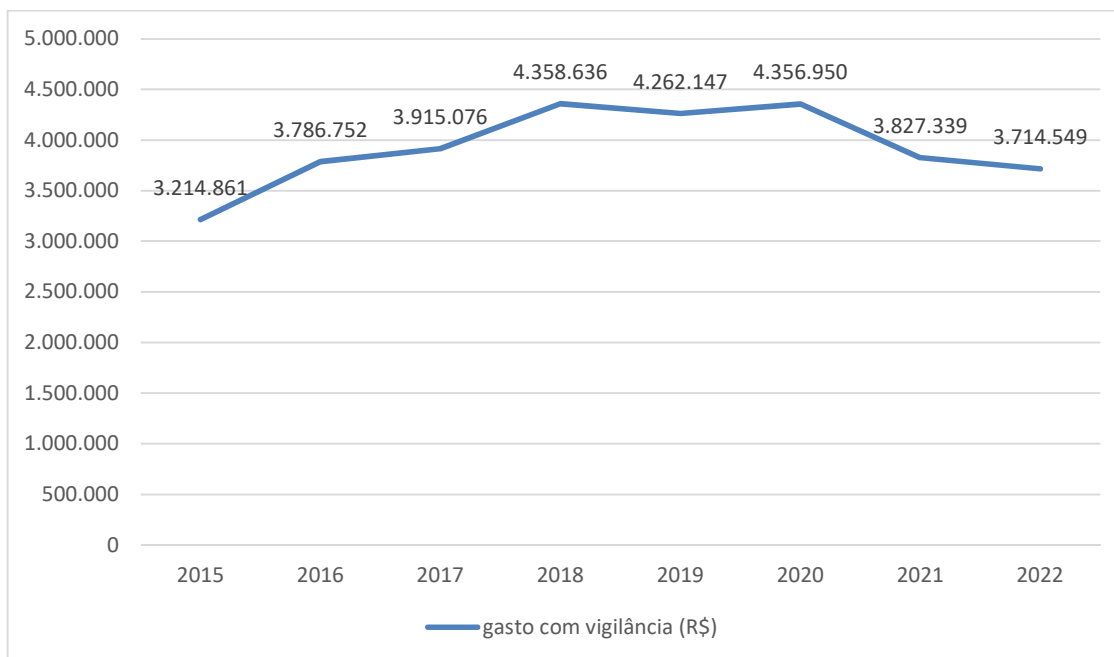


### Análise NSA:

Observa-se uma estabilidade no gasto com material de limpeza entre 2020 e 2022, o que sugere redução do consumo se levarmos em consideração o impacto da inflação no período. Já em relação ao gasto com serviço de limpeza, percebe-se uma pequena redução, resultado de nova contratação mais vantajosa para o TRE-BA.

**Não há meta definida para este indicador**

#### 4.10 - TEMA: VIGILÂNCIA

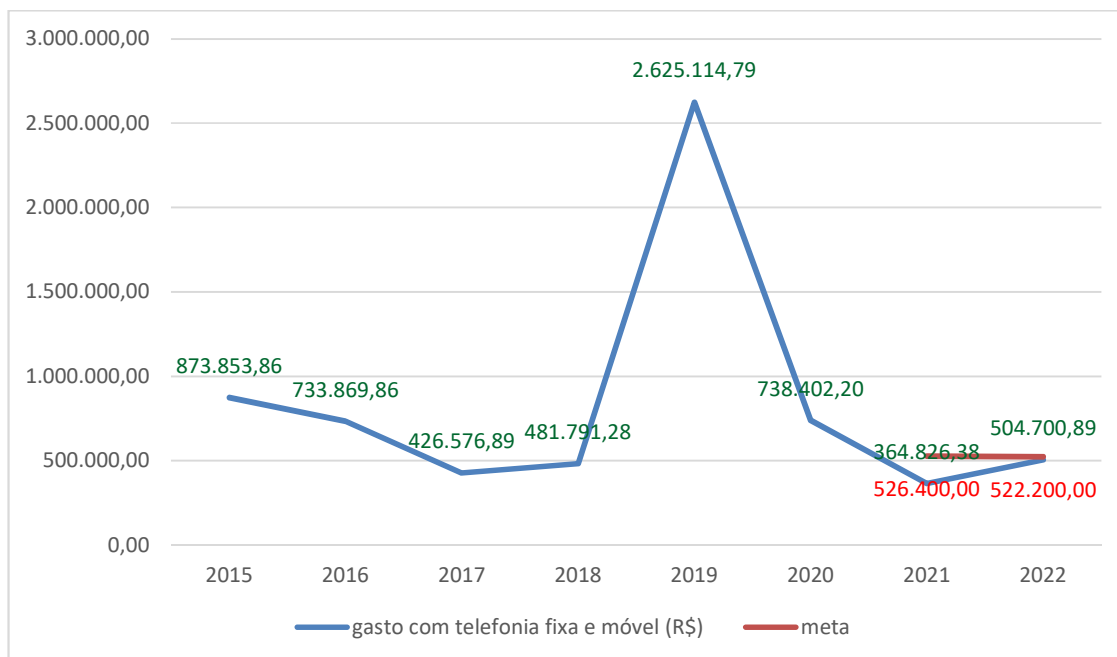


#### **Análise NSA:**

O gasto com contrato de vigilância em 2022 teve uma redução de 14,74% quando comparado ao gasto aferido em 2020. Nos últimos anos a despesa com vigilância tem se mantido constante, com uma leve tendência de redução.

**Não há meta definida para este indicador**

#### 4.11 - TEMA: TELEFONIA



#### Análise NSA:

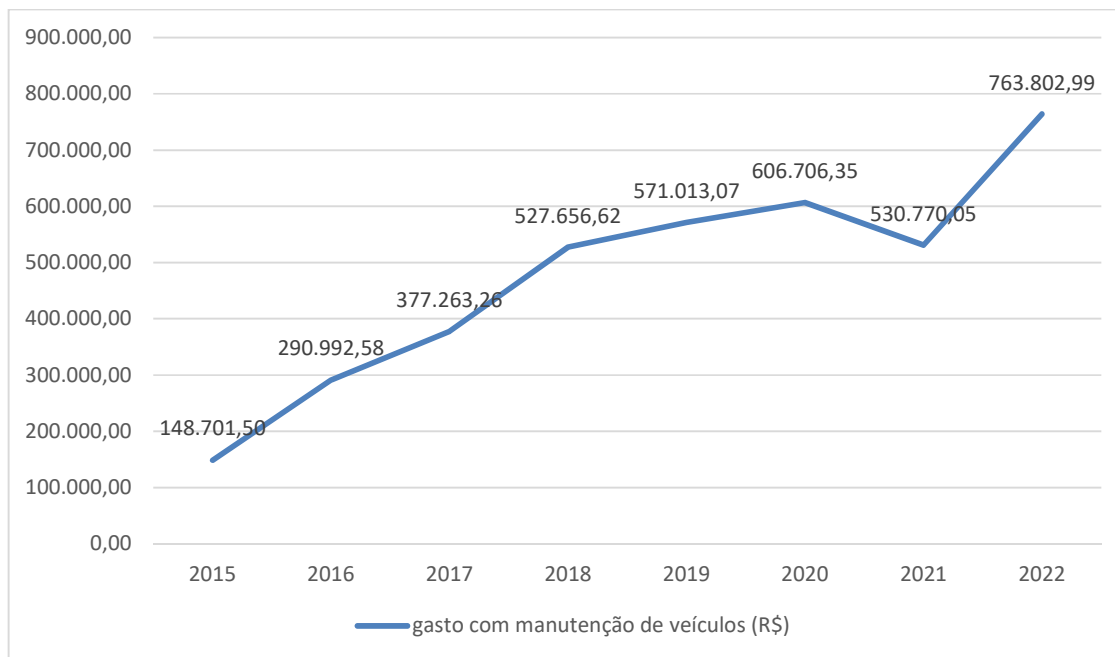
Em 2022 houve redução do gasto com telefonia fixa e móvel, quando comparado ao ano de 2020. Foi atingida a meta estabelecida no PLS – o que não ocorria desde 2019. A redução aferida é resultado de condições mais vantajosas obtidas em nova contratação e maior utilização da tecnologia VoiP. Houve diminuição de 30% no número de linhas móveis.

**Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: R\$ 549.000,00**

**Valor obtido: R\$ 488.086,18**

**STATUS: META ALCANÇADA**

## 4.12 - TEMA: VEÍCULOS



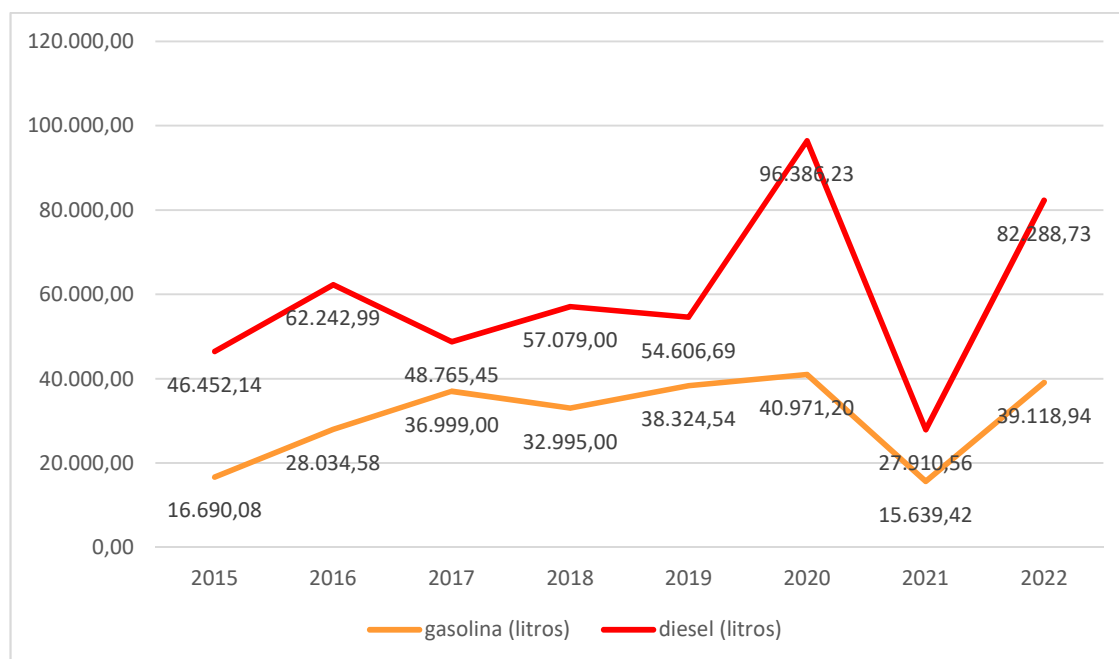
### Análise NSA:

Os gastos com manutenção de veículos da frota do TRE-BA aumentaram 25,89% em 2022, se comparados aos de 2020.

Tal crescimento pode ser atribuído à descontinuidade da contratação do serviço TaxiGov que vinha revertendo o crescimento de gastos com manutenção através da redução gradual do uso da frota própria. Outro fator que contribui para o aumento dos gastos é a avançada idade média dos veículos em uso no TRE-BA.

**Não há meta definida para este indicador**

#### 4.13 - TEMA: COMBUSTÍVEL

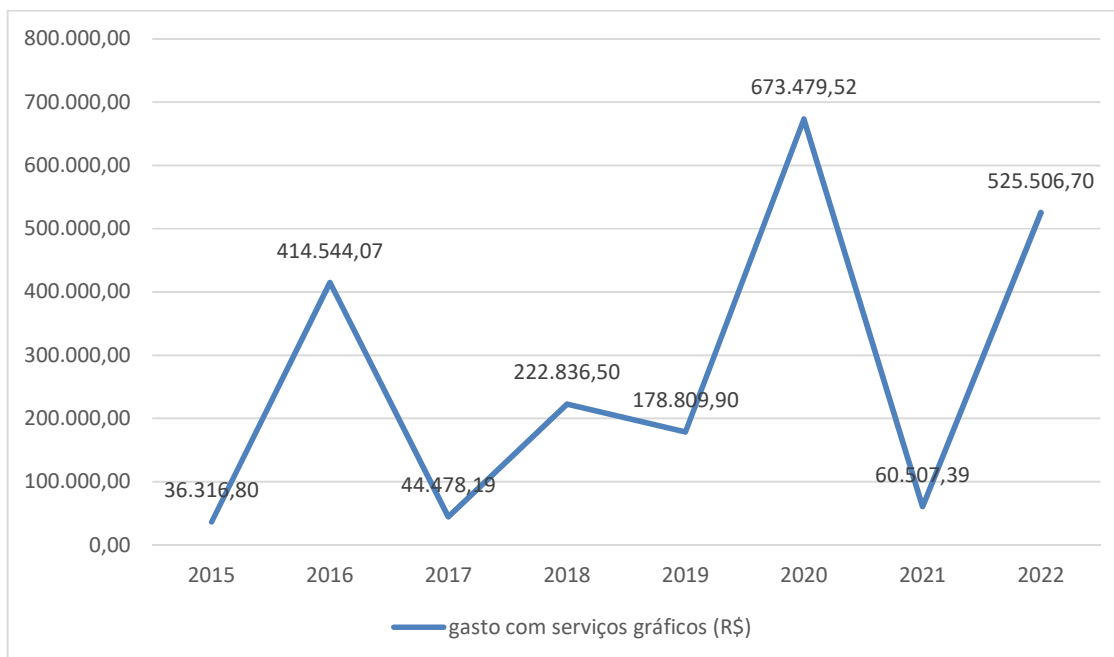


#### Análise NSA:

Em 2022 o consumo total de gasolina foi reduzido em 4,52% em relação ao ano de 2020. O consumo de diesel, fazendo a mesma comparação, reduziu em 14,63%. Essa aparente redução relativa se deve mais ao alto consumo registrado em 2020, ano em que houve um considerado aumento em razão, principalmente, do transporte de grandes volumes de EPIs e de materiais que nunca tinham sido utilizados em eleições anteriores, como álcool em gel, máscaras e face shield.

**Não há meta definida para este indicador**

#### 4.14 - TEMA: APOIO AO SERVIÇO ADMINISTRATIVO



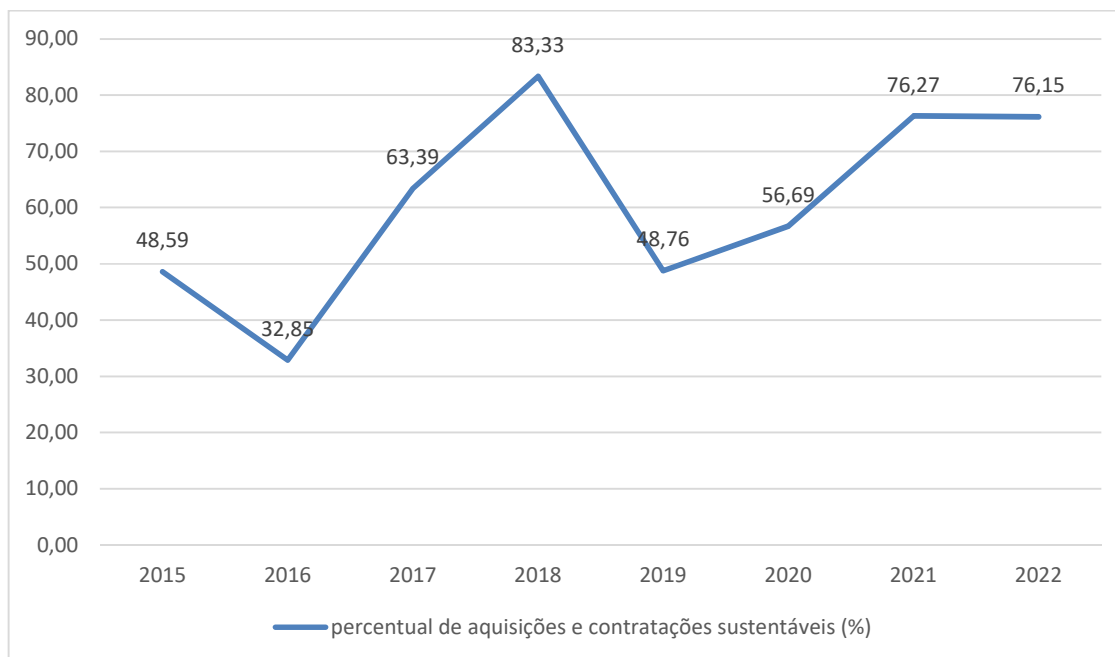
#### Análise NSA:

Este indicador foi criado em 2021 e sofre forte acréscimo em anos eleitorais devido aos impressos relacionados às eleições. A maior utilização de meios digitais pode colaborar para a redução do gasto com serviços gráficos.

**Não há meta definida para este indicador**



#### 4.15 - TEMA: AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES

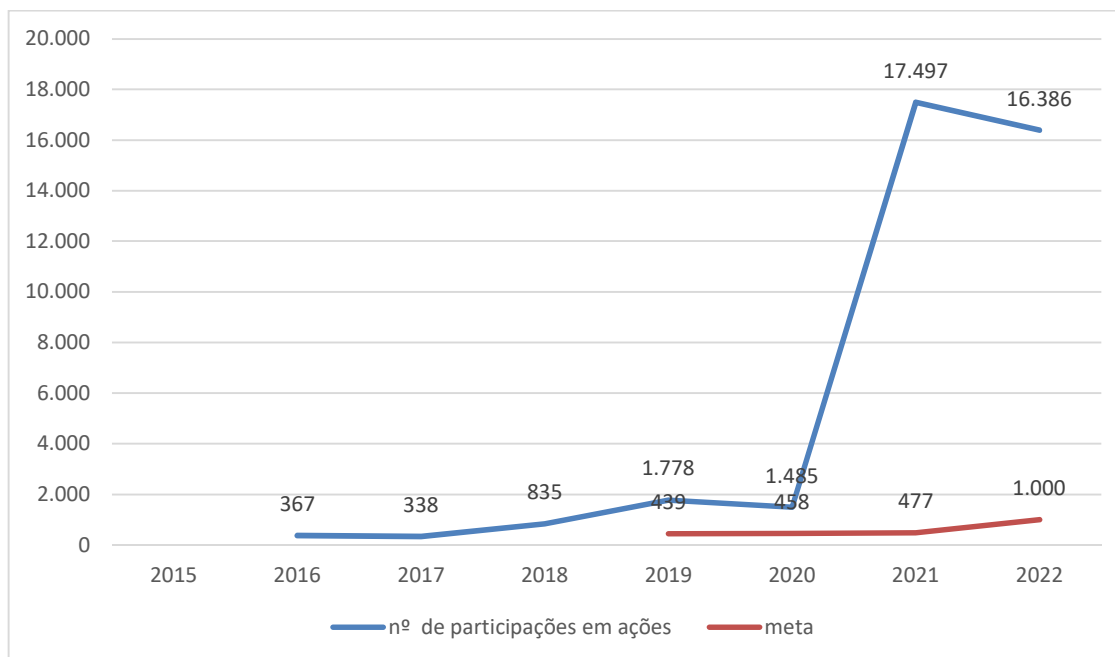


#### **Análise NSA:**

Este indicador foi criado em 2021 e deve sofrer considerável impacto, nos próximos anos, decorrente da nova lei de licitações (Lei 14.133/2021), que traz a promoção do desenvolvimento nacional sustentável como princípio a ser observado nas contratações públicas.

**Não há meta definida para este indicador**

#### 4.16 - TEMA: QUALIDADE DE VIDA



#### Análise NSA:

A utilização de meios digitais impulsionou a participação, atingindo maior número de integrantes da força de trabalho do TRE-BA, passando de 1.485 participantes em 2020 para 16.386 em 2022.

#### Participações da força de trabalho em ações de Qualidade de Vida

Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: **1.000 participações**

Valor obtido: **16.386 participações**

STATUS: **META ALCANÇADA**

#### Quantidade de ações de Qualidade de Vida

Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: **8 ações**

Valor obtido: **45 ações**

STATUS: **META ALCANÇADA**

#### Participações em ações solidárias

Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: **300 participações**

Valor obtido: **não aferido**

STATUS: **META NÃO ALCANÇADA**

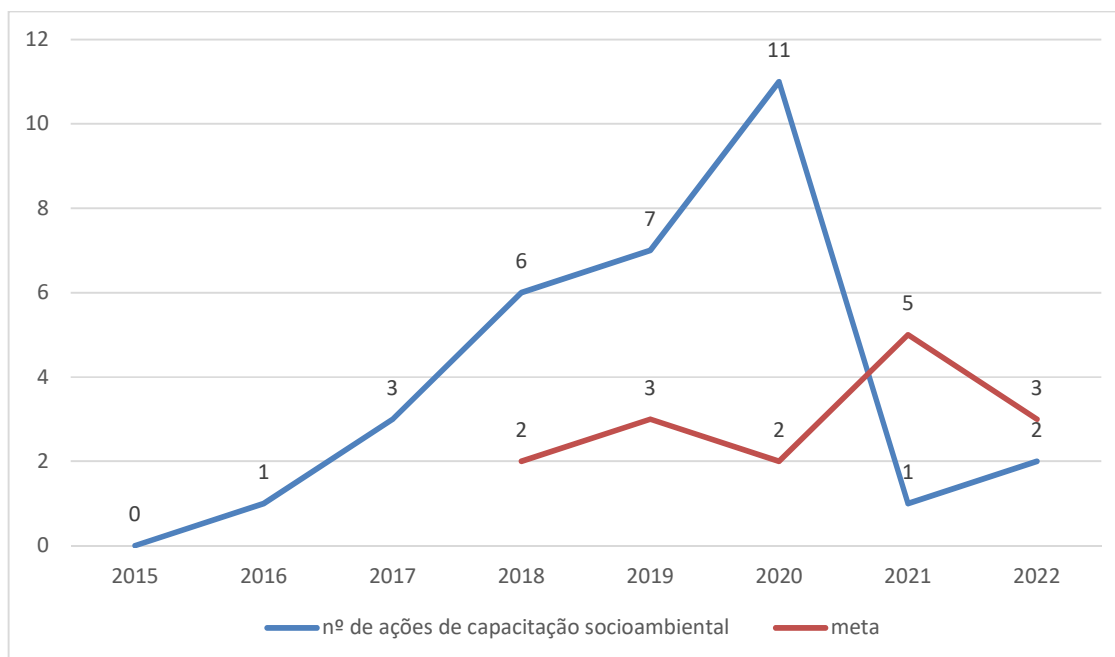
#### Quantidade de ações solidárias

Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: **03 ações**

Valor obtido: **03 ações**

STATUS: **META ALCANÇADA**

#### 4.17 - TEMA: CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE



#### Análise NSA:

Foram realizados dois cursos de capacitação em sustentabilidade durante o ano de 2022, conforme relatado a seguir:

- Curso "*Planejamento, Controle e Compensação de Emissões de Carbono em Organizações Públicas*", realizado nos dias 04 e 05 de agosto de 2022, na modalidade de Educação à Distância (EAD), beneficiando 5 servidores lotados no NSA, na Coordenadoria de Planejamento Estratégico – COPEG e na Coordenadoria de Material e Patrimônio – COMAP;
- Curso "*Gestão Ambiental no Setor Público*", realizado nos dias 11 e 12 de julho de 2022, na modalidade de Educação à Distância (EAD), beneficiando 11 servidores lotados no NSA, Secretaria de Gestão Administrativa - SGA; e da Secretaria de Auditoria Interna - SAU.

O NSA tentará viabilizar junto à EFAS a realização de ações de capacitação na modalidade EAD em plataforma própria, possibilitando uma maior participação da força de trabalho do TRE-BA, já que o alto custo limitou a quantidade de treinandos em 2022.

#### Quantidade de Ações de capacitação e sensibilização

**Meta estabelecida no PLS do TRE-BA: 03**

**Quantidade obtida: 02**

**STATUS: META NÃO ALCANÇADA**

## **5 – BALANÇO DAS AÇÕES REALIZADAS**

### **5.1 ENERGIA ELÉTRICA**

Além da implementação do projeto de eficiência energética firmado com a Companhia de Energia Elétrica – COELBA, registrado através do SEI nº 0139535-55.2020.6.05.8000, já se encontram em andamento tratativas, a fim de viabilizar a participação do TRE em novas Chamadas Públicas da Coelba, a fim de que novas usinas fotovoltaicas sejam instaladas, nos próximos anos, em mais Fóruns Eleitorais que funcionam no interior do estado.

### **5.2 ÁGUA E ESGOTO**

Publicação nas redes sociais do TRE-BA pela Assessoria de Comunicação – ASCOM, em homenagem ao “Dia Mundial da Água, no dia 22/03/2022. A matéria visou à sensibilização de servidores, magistrados e colaboradores do TRE-BA sobre a importância da água.

### **5.3 GESTÃO DE RESÍDUOS**

Descarte sustentável de 8.940 (oito mil, novecentos e quarenta) quilos de resíduos de alumínio provenientes da sede do TRE-BA e do Centro de Apoio Técnico - CAT. A iniciativa beneficiou um total de 65 (sessenta e cinco) famílias de cooperados da Cooperativa de Recicladores de Lixo - COOPERLIX (15 cooperados), Cooperativa dos Recicladores da Unidade de Canabrava - COOPERBRAVA (33 cooperados) e Cooperativa dos Catadores de Reciclagem de Cajazeiras - COOCREJA (17 cooperados), todas participantes do Programa Recicle Já Bahia.

Alinhada ao objetivo estratégico do TRE-BA, “Promover a Sustentabilidade Ambiental” e ao Objetivo de Desenvolvimento Sustentável nº 12 (Consumo e produção responsáveis), da Agenda 2030 da ONU, a ação de sustentabilidade realizada contemplou as dimensões “ambiental” e “social”, ao envolver a reciclagem e/ou reaproveitamento de materiais, poupando recursos naturais e beneficiando catadores através da “coleta seletiva solidária”, conforme preconiza a Resolução nº 400/2021 do CNJ.

## **5.4 AÇÕES DE CONSCIENTIZAÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO**

Difusão da cultura de sustentabilidade através de 5 ações de conscientização e sensibilização ambiental, publicadas pela Assessoria de Comunicação – ASCOM no *site* do TRE-BA e nas redes sociais, alcançando servidores(as), magistrados(as), colaboradores(as) e o público em geral.

No intuito de impulsionar o PLS e conseqüentemente o desempenho do IDS, foram publicadas nas redes sociais do TRE-BA pela ASCOM, postagens em alusão ao Dia Mundial da Água e ao Dia da Árvore.

Na semana em que se comemorou o Dia Mundial do Meio Ambiente, celebrado em 5 de junho, foram publicadas 3 matérias no site do TRE-BA tratando das ações sustentáveis desenvolvidas pelo Órgão e o histórico deste Tribunal em relação ao tema.

## **5.5 CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE**

O Núcleo de Sustentabilidade – NSA propôs a contratação dos cursos de capacitação em sustentabilidade "*Gestão Ambiental no Setor Público*", realizado nos dias 11 e 12 de julho de 2022, na modalidade de Educação à Distância (EAD), beneficiando 11 servidores(as) lotados(as) no NSA, na Coordenadoria de Material e Patrimônio – COMAP, na Coordenadoria de Gestão de Aquisições, Licitações e Contratos – COGELIC, na Coordenadoria de Serviços Administrativos – COSAD e na Coordenadoria de Obras e Manutenção Predial - COMANP e "*Planejamento, Controle e Compensação de Emissões de Carbono em Organizações Públicas*", realizado nos dias 04 e 05 de agosto de 2022, também na modalidade EAD, beneficiando 6 servidores lotados no NSA, na Assessoria de Sustentabilidade, Acessibilidade e Inclusão - ASSINC, na Coordenadoria de Planejamento, Estratégia e Gestão - COPEG e na COMAP.

## **5.6 AÇÃO AMBIENTAL E SOLIDÁRIA**

Foi dada a continuidade da operacionalização da coleta de lacres de latinhas de alumínio para doação ao Instituto Lacre do Bem. Houve recolhimento e guarda de lacres, mas não ocorreu remessa à Instituição em 2022 – o que deverá ocorrer até o final de 2023.

## **6 - MONITORAMENTO DOS PLANOS DE AÇÃO EM 2022 (ANEXO I)**

## **7 - CONSIDERAÇÕES FINAIS**

A implementação de campanhas internas visando à sensibilização para o consumo consciente de água, energia, papel e copos plásticos, não foi suficiente para a manutenção de hábitos sustentáveis que vinham sendo consolidados, registrando-se um retrocesso em relação aos últimos anos, conforme desempenho demonstrado nos indicadores apresentados.

Por todo o exposto, verifica-se que as ações, dados e resultados levantados no presente relatório demonstram a necessidade de adoção de novas medidas de restrição, principalmente no tocante ao uso de energia elétrica, água e esgoto, papel, copos descartáveis e água envasada.

# ANEXO I

## PLANOS DE AÇÃO DO PLS 2021-2026 DO TRE-BA

# 1

## PAPEL

Unidade gestora: Grupo Executivo 01

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
1.1	Conscientização para o uso eficiente do papel.	SEQUIP	11/2021	Ação contínua	Configurar as impressoras "físicas" para padrão de impressão em frente e verso.	Impressoras físicas são configuradas para impressão em dois lados por padrão
1.2	Configuração de microcomputadores de forma a evitar o desperdício de papel com impressões não intencionais.	SEQUIP	11/2021	N/C	Configuração dos microcomputadores que compõem o parque tecnológico do TRE-BA, de forma que a "impressora-padrão" definida pelo sistema operacional seja sempre uma impressora virtual (PDF Creator ou similar), e que seja criado mecanismo que impeça o usuário de efetuar a alteração desta configuração.	NÃO CONCLUÍDA

## 2 COPOS DESCARTÁVEIS

Unidade gestora: Grupo Executivo 01

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
2.1	Reduzir gradativamente o uso de copos descartáveis.	COMAP	12/2021	Ação contínua	Propor adequação da Portaria 351/2019 imprimindo mais rigor nos níveis de consumo; Aquisição de jarras, xícaras e copos de vidro; Divulgar manutenção periódica feita nos reservatórios de água.	PARCIALMENTE CONCLUÍDA (Apresentada proposta de atualização da norma - processo em tramitação)

## 3 ÁGUA ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA

Unidade gestora: Grupo Executivo 01

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
3.1	Reduzir gradativamente o uso de água envasada.	COMAP	12/2021	Ação contínua	Instalação de purificadores de água. Divulgar manutenção periódica e análise da água feita nos reservatórios.	Foram Instalados purificadores de água
3.2	Conscientização para redução do consumo de água envasada.	COMAP/NSA	12/2021	Ação contínua	Promover ações de conscientização – reunião com o Comitê Gestor do PLS.	Publicadas ações de sensibilização



# 4

## IMPRESSÃO

Unidade gestora: Grupo Executivo 01

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
4.1	Racionalização do uso de impressoras.	SEQUIP	12/2021	Ação contínua	Configurar as impressoras "físicas" para padrão de impressão em frente e verso; Ações de sensibilização para o uso racional de impressoras.	Impressoras físicas são configuradas para impressão em dois lados por padrão
4.2	Configuração de microcomputadores de forma a evitar o desperdício de papel com impressões não intencionais.	SEQUIP	12/2021	12/2022	Configuração dos microcomputadores que compõem o parque tecnológico do TRE-BA, de forma que a "impressora-padrão" definida pelo sistema operacional seja sempre uma impressora virtual (PDF Creator ou similar), e que seja criado mecanismo que impeça o usuário de efetuar a alteração desta configuração.	NÃO CONCLUÍDA

# 5

## ENERGIA ELÉTRICA

Unidade gestora: Grupo Executivo 02

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
5.1	Realizar campanha educativa para uso racional de energia elétrica.	COMANP/NSA	10/2021	Ação contínua	Confeccionar cartazes eletrônicos com informação educativa e sugestão de medidas para economizar energia; Publicar ao menos uma matéria por ano. Divulgar dados de consumo, por m <sup>2</sup> , das unidades (Sede e Zonas Eleitorais)	PARCIALMENTE REALIZADA (Ainda não foi possível divulgar dados de consumo relativo por unidade)
5.2	Adotar medidas de redução de consumo	COMANP/NSA	12/2021	Ação contínua	Monitoramento do período de funcionamento da Central de Ar Condicionado, propondo medidas de redução de consumo; Implantação de usinas fotovoltaicas	PARCIALMENTE REALIZADA (Implantadas 6 usinas fotovoltaicas)
5.3	Substituição gradativa das lâmpadas fluorescentes por lâmpadas de LED e/ou outras com maior eficiência energética e utilizar insumos respeitando os critérios de sustentabilidade	COMANP/NSA	10/2021	12/2022	Substituir gradativamente conforme necessidade da troca das lâmpadas fluorescentes e quando houver reformas e construções de novos Fóruns; Instrução nos Projetos Básicos incluindo especificações de insumos que respeitem os critérios de sustentabilidade;	REALIZADA

# 6

## ÁGUA E ESGOTO

Unidade gestora: Grupo Executivo 02

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
6.1	Implementar ações de sensibilização para o consumo consciente de água.	COMANP/NSA	12/2021	Ação contínua	Confeccionar cartazes eletrônicos com informação educativa sobre o consumo de água; Divulgar dados de consumo, por m <sup>2</sup> , das unidades (Sede e Zonas Eleitorais); Realizar Palestra sobre o tema água para servidores e terceirizados; Orientações aos colaboradores do serviço de limpeza e copa sobre o uso consciente de água.	EM ANDAMENTO
6.2	Substituir torneiras e vasos sanitários por modelos mais econômicos.	COMANP	12/2021	12/2023	Substituição de torneiras convencionais por automáticas; Substituição de vasos sanitários por vasos com duplo acionamento.	REALIZADA
6.3	Aproveitamento de água de chuva	COMANP	12/2021	12/2023	Manutenção e ampliação do sistema de coleta, armazenamento e bombeamento da água de chuva.	NÃO REALIZADA

## 7

# GESTÃO DE RESÍDUOS

Unidade gestora: Grupo Executivo 03

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
7.1	Destinar corretamente os resíduos de saúde	COEDE/SEDAS	12/2021	12/2022	implantar Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos de Saúde e concretizar o termo de cooperação com TJBA (Processo SEI nº 0049225-37.2019.6.05.8000).	NÃO REALIZADA
7.2	Ampliar a coleta seletiva de resíduos sólidos com base na parceria existente com o Programa Recycle Já Bahia.	COSAD/NSA	10/2021	Ação contínua	Intensificar a coleta de resíduos eletrônicos e pilhas; Incluir a coleta de óleo de cozinha; Divulgar a coleta seletiva do lixo na Secretaria e Cartórios da capital por meio de cartazes informativos, de preferência, afixados próximos às lixeiras; Implantar logística para controle da pesagem do material no momento da coleta pelo Recicla Já; Retirar excesso de lixeiras nas unidades; Elaborar cartilha com informações acerca da separação correta dos resíduos para reciclagem.	EM ANDAMENTO
7.3	Implantar coleta seletiva no CAT – e incentivar a coleta nas zonas do interior	COSAD/NSA	10/2021	12/2021	Orientar terceirizados e requisitados quanto aos procedimentos necessários para a coleta; Entrar em contato com o Programa Recycle Já solicitando a coleta; Informar ao NSA a natureza do material doado, sempre que ocorrer processo de doação; As lâmpadas fluorescentes e pilhas, quando destinadas ao descarte, deverão ser encaminhadas ao edifício-sede, para serem armazenadas e, após, recolhidas pelo Programa Recycle Já-Bahia.	EM ANDAMENTO
7.4	Adquirir balanças para pesagem de resíduos	COMAP/SEGEP	10/2022	12/2021	Solicitar a aquisição de duas balanças para pesagem de resíduos recicláveis.	REALIZADA

# 8

## REFORMAS E CONSTRUÇÃO

Unidade gestora: Grupo Executivo 02

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
8.1	Instituir rotina de manutenção preventiva nos imóveis	COMANP	12/2022	12/2023	Implantar rotina de manutenção preventiva nos imóveis abarcando todos os sistemas (climatização, elétrico, hidráulico, eletroeletrônico), com vistas a minimizar os impactos com intervenções de maior porte; Informar trimestralmente (Processo SEI) reformas realizadas no âmbito do TRE-BA	NÃO INICIADA
8.2	Padronização de layout	COMANP/SEPROB	12/2021	12/2023	Propor definição de padrão de layout para cada tipo de unidade do TRE-BA, no intuito de reduzir constantes mudanças.	NÃO INICIADA

# 9

## LIMPEZA

### Unidade gestora: Grupo Executivo 02

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
9.1	Identificar produtos de limpeza com menor impacto ambiental.	COSAD	12/2021	12/2023	Identificar produtos de limpeza com menor impacto ambiental, introduzindo, nos Termos de Referência com vistas à contratação do serviço, a obrigação do seu uso pela(s) contratada(s).	EM ANDAMENTO
9.2	Adoção de produtividade diferenciada.	COSAD	12/2021	12/2023	Implementação de contratações com a observação de Acordo de Nível de Serviço.	EM ANDAMENTO
9.3	Promover a revisão dos contratos de limpeza de modo a incluir a responsabilização da empresa contratada em capacitar e sensibilizar periodicamente as equipes e utilizar materiais que observem critérios de sustentabilidade.	COSAD	12/2022	12/2023	Realizar estudos dos critérios de sustentabilidade que poderão ser inseridos nos editais de licitação para contratação dos serviços de limpeza.	EM ANDAMENTO

# 10

## VIGILÂNCIA

Unidade gestora: Grupo Executivo 03

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
10.1	Revisar contratos	SGA/ASEGU	10/2021	12/2023	Revisar as especificações técnicas e escopo dos contratos de terceirização - vigilância armada; Revisar encargos, benefícios e impostos da planilha de formação de custos; verificar eventual repactuação dos instrumentos contratuais vigentes; Realizar estudos dos critérios de sustentabilidade que poderão ser inseridos nos editais de licitação para contratação dos serviços de vigilância.	NÃO INICIADA

# 11

## TELEFONIA

Unidade gestora: Grupo Executivo 03

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
11.1	Regulamentar o uso da telefonia convencional.	COSAD	12/2022	12/2023	Regulamentar o uso de telefonia fixa e móvel, de modo a limitar ligações para celulares e interurbanos, fazendo-se distinção entre períodos eleitorais e não eleitorais; Avaliar a viabilidade do uso de senhas para ligações de fixo p/móvel. Ampliar a divulgar o funcionamento da tecnologia VOIP	Foi ampliado o funcionamento da tecnologia VOIP.
11.2	Revisar e Acompanhar os contratos de telefonia.	COSAD	10/2021	Ação contínua	Acompanhar o cumprimento das condições pactuadas nos contratos de telefonia, mensalmente, mediante conferência das faturas, procedimento que precede o pagamento.	REALIZADA
11.3	Priorizar comunicação por mensagem eletrônica.	COSAD	12/2021	Ação contínua	Tratar prioritariamente demandas recebidas pelos canais eletrônicos (e-mail, OTRS, ASIWEB, dentre outros); Viabilizar o uso de solução de mensagens corporativas; Estabelecer canal de comunicação eletrônico permanente.	REALIZADA



# 12

## VEÍCULOS

Unidade gestora: Grupo Executivo 03

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
12.1	Realizar estudos para redução de custos na área de transporte, com foco na redução da frota.	SGA/AMAVE	12/2021	12/2023	Ampliação do contrato "Taxi Gov"; Avaliar, além da redução, a vantajosidade em substituir a frota própria por veículos locados.	NÃO REALIZADA

# 13

## COMBUSTÍVEL

Unidade gestora: Grupo Executivo 03

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
13.1	Realizar estudos acerca da viabilidade da redução da utilização de veículos movidos por combustíveis fósseis.	AMAVE	12/2022	12/2023	Avaliar a viabilidade de, na próxima aquisição, incluir veículo híbrido ou elétrico.	NÃO INICIADA

# 14

## APOIO AO SERVIÇO ADMINISTRATIVO

Unidade gestora: Grupo Executivo 01

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
14.1	Realizar estudos visando o uso racional dos serviços gráficos no âmbito do TRE-BA	SGA/NSA	12/2022	12/2023	Identificar as áreas que fazem uso do serviço e estabelecer rotina de envio de informações.	NÃO REALIZADA
14.2	Priorizar a publicação de revistas, jornais, livros, manuais, e similares em meio eletrônico.	SGA/SEBLIM/ EJE/ASCOM	12/2021	Ação contínua	Disponibilizar no site ou enviar por e-mail, em formato PDF, as publicações produzidas.	NÃO REALIZADA

# 15

## AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES

Unidade gestora: Grupo Executivo 01

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
15.1	Implantar rotina de divulgação das aquisições realizadas com a inclusão de critério de sustentabilidade.	SGA/COGELIC / NSA	12/2021	Ação contínua	Registrar em planilha ou sistema o quantitativo total de contratações e aquisições e o total destas que utilizaram critérios de sustentabilidade; Institucionalizar um guia de contratações sustentáveis, conforme preceitua a Resolução nº 400/2021/CNJ.	REALIZADA (informado mensalmente através do PLS-Jud)

# 16

## QUALIDADE DE VIDA

Unidade gestora: Grupo Executivo 04

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
16.1	Criar mecanismo de quantificação de participantes das ações de qualidade de vida e ações solidárias	SGP/COEDE	12/2021	Ação contínua	Criar listas de presença em aplicativos como "Google Forms" para as palestras e apresentações online, cartazes informativos em locais de coleta de doações, explicando a importância do registro das participações (disponibilizar lista no local da coleta).	NÃO REALIZADA

# 17

## CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE

Unidade gestora: Grupo Executivo 04

Nº	AÇÃO	ÁREA RESPONSÁVEL	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO	ETAPAS	STATUS
17.1	Inclusão de treinamentos relacionados ao tema "sustentabilidade" no Plano Anual de Capacitação.	SGP/COEDE	12/2021	Ação contínua	Busca por instituições especializadas em capacitação socioambiental	REALIZADA