



RELATÓRIO DE DESEMPENHO DO PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL 2023



Descrição da Capa

Figura

Na parte superior da capa, observa-se a figura de uma árvore com moedas ao redor e uma grande mão aparando a árvore. Ainda na parte superior, lado direito, encontra-se a logo do Tribunal Regional Eleitoral de Goiás, com um globo azul dentro de um retângulo em pé nas cores amarelo e cinza. No rodapé da capa, encontra-se uma figura de duas mãos segurando o globo terrestre o texto com destaque em verde, como uma faixa. O título está na parte inferior escrito em verde.

Texto

No rodapé da capa, encontra-se o título “Relatório Plano de Logística Sustentável Ano Base 2023”, com destaque em verde.

Composição do Tribunal Pleno

Presidente Des. Itaney Francisco Campos

Vice-Presidente e Corregedor Regional Eleitoral Des. Amélia Martins de Araújo

Juiz Federal Carlos Augusto Tôrres Nobre
Paulo Ernane Moreira Barros – Substituto

Juízes de Direito Ana Cláudia Veloso Magalhães
Rodrigo de Melo Brustolin - Substituto
Alessandra Gontijo do Amaral
Roberto Neiva Borges - Substituto

Juristas Márcio Antônio de Sousa Moraes Júnior
Vago – Substituto
Adenir Teixeira Peres Júnior
José Mendonça Carvalho Neto – Substituto

Procurador Regional Eleitoral Marcello Santiago Wolff
João Gustavo de Almeida Seixas – Substituto

Ouvidor Regional Eleitoral Márcio Antônio de Sousa Moraes Júnior

Composição da Comissão Gestora

Diretor-Geral Wilson Gamboge Júnior

**Assessoria Especial de Planejamento
Estratégico, Governança e Gestão** José Carlos da Silva

Coordenadoria de Bens e Aquisições Luciana Mamede da Silva

Coordenadoria de Engenharia e Infraestrutura Flávio Queiroz de Alcântara

Coordenadoria de Educação e Desenvolvimento Adenir José de Sousa

Coordenadoria de Sistemas Eleitorais Dory Gonzaga Rodrigues

Coordenadoria de Gestão da Informação Flávia de Castro Dayrell

**Assessoria de Atendimento, Sustentabilidade e
Suporte às Zonas** Wesley Francisco Machado de Napoli

**Comissão Permanente de Acessibilidade e
Inclusão** Alisson Barboza Azevedo

Sumário

Apresentação	5
Planejamento Estratégico	7
Balanço Socioambiental	8
Objetivos/Indicadores/Planos de Ação	9
Contratações Sustentáveis	36
Desafios e principais ações	38
Plano de Ação	39

Apresentação

A sustentabilidade vem ganhando destaque no Tribunal Regional Eleitoral de Goiás passou, onde foi desenvolvida no Plano de Logística Sustentável 2021-2026 e aprimorada por meio de avaliações e replanejamentos, nos termos da Resolução CNJ Nº 400/21, objetivando o estabelecimento de diretrizes estratégicas e promoção de ações operacionais para fomentar a sustentabilidade e reduzir os impactos socioambientais negativos.

O TRE-GO possui indicadores abrangentes, metas e planos de ações visando o desenvolvimento de práticas socioambientais efetivas e contínuas. Essas ações ambientalmente corretas devem ter como objetivo a redução do impacto negativo no meio ambiente, tendo como princípio a redução do consumo, o reaproveitamento e reciclagem de materiais, a revisão dos modelos de padrão de consumo e a análise do ciclo de vida dos produtos.

As ações de sensibilização, o desenvolvimento de um sistema de monitoramento de dados mais efetivo e os controles internos administrativos implementados impactaram positivamente no desenvolvimento da sustentabilidade dentro do Tribunal Regional Eleitoral de Goiás.

Neste sentido, o PLS 2021-2026 estabeleceu diretrizes para um Programa Socioambiental, tendo como base a Agenda 2030 e a Resolução nº 400 de 16 de junho de 2021, do Conselho Nacional de Justiça, que surgiu da necessidade de estimular o posicionamento estratégico dos Órgãos do Poder Judiciário, em relação à adoção de práticas de sustentabilidade para mitigação do impacto do seu negócio no meio ambiente.

Com a instituição do Selo Verde as contratações feitas pelo TRE-GO caminham para serem 100% sustentáveis, nos termos trazidos pela Agenda 2030.

A sustentabilidade dentro do Tribunal Regional Eleitoral de Goiás é guiada por Política e Visão a longo prazo, senão vejamos:

Missão

“Promover a cidadania e garantir a legitimidade do processo eleitoral e a efetiva prestação jurisdicional a fim de fortalecer a democracia.”

Visão

“Consolidar-se como Instituição transparente, garantidora da legitimidade do processo eleitoral, inovadora na prestação de serviços à sociedade de forma segura, acessível e sustentável”

Política Ambiental

“A Justiça Eleitoral em Goiás está comprometida com o princípio do desenvolvimento nacional sustentável, os requisitos legais aplicáveis, a inovação e a melhoria contínua dos processos com sustentabilidade.”

A Governança Socioambiental da instituição prevê análises críticas dos objetivos, indicadores e ações do Plano de Logística Sustentável.

A seguir, faremos uma leitura dos indicadores e ações do Plano de Logística Sustentável 2021 – 2026.

Planejamento Estratégico

O Tribunal Regional Eleitoral de Goiás incluiu a sustentabilidade nos valores da organização descritos no Planejamento Estratégico 2021-2026, trazendo também como objetivo estratégico, senão vejamos:

Objetivo Estratégico nº 6 – Promover a Sustentabilidade

“Aperfeiçoamento de ações que estimulem o uso sustentável de recursos naturais e bens públicos, a redução do impacto negativo das atividades do órgão no meio ambiente com a adequada gestão dos resíduos gerados, do uso apropriado dos recursos finitos, a promoção das contratações sustentáveis, a gestão sustentável de documentos e a qualidade de vida no ambiente de trabalho. Visa a adoção de modelos de gestão organizacional e de processos estruturados na promoção da sustentabilidade ambiental, econômica e social.”

O Plano de Logística Sustentável 2021-2026 está alinhado ao Planejamento Estratégico por meio dos seguintes indicadores:

1. “Índice de Desenvolvimento de Sustentabilidade – IDS”, cujo desempenho em 2023 foi de 65%. Nossa medição no 7º Balanço ficou em 65%, 9,1% maior do que no ano anterior corrigido (55,9%). Superação em 5% a meta deste indicador no Planejamento Estratégico que era de 60%. A medição de 65% foi suficiente para alcançar a pontuação máxima do Prêmio de Qualidade CNJ 2023.
2. “Índice de Execução das Ações do PLS”, cujo desempenho em 2023 foi medido em 76,70%, superior ao ano anterior que foi de 67,05%. A meta traçada era de 80%, com tolerância de 10%. Ficamos na tolerância da meta, conforme cálculo do Gauge. Entretanto, no acumulado, não alcançamos a meta de 80% para o ano. O PLS tem uma quantidade elevada de ações a serem executadas que integram várias unidades e necessitam de recurso. Isso dificulta a sua execução plena. Para 2024, é importante fazer uma revisão no PLS e nas metas, uma vez que os indicadores com maior peso no Balanço Socioambiental do Poder Judiciário não são divulgados previamente.

O alinhamento do Planejamento Estratégico com o Plano de Logística Sustentável permite consolidar a sustentabilidade na governança da organização, direcionando suas operações de curto e longo prazo.

Balanço Socioambiental

A Resolução CNJ nº 400/2021, instituiu mais de 80 (oitenta) indicadores de desempenho para o acompanhamento da sustentabilidade nos órgãos do Poder Judiciário, informações que são mensuradas em diversas categorias diferentes. O objetivo do índice de desempenho de sustentabilidade (IDS) consiste em criar um indicador sintético que seja capaz de avaliar, em uma única dimensão, o resultado combinado de vários indicadores distintos, permitindo assim, comparação objetiva entre os tribunais.

Para o 7º Balanço Socioambiental, divulgado em junho de 2023, foi considerado os seguintes indicadores:

- ✓ Consumo de energia e água;
- ✓ Usuários de veículos;
- ✓ Consumos de copos descartáveis;
- ✓ Gastos de transporte per capita;
- ✓ Gastos de papel per capita;
- ✓ Destinação de papel para reciclagem em relação à força de trabalho total;
- ✓ Consumo de água envasada descartável per capita;
- ✓ Gastos com telefonia per capita;
- ✓ Número de equipamentos de impressão per capita.

Para compor o Índice de Desenvolvimento Sustentável (IDS), base para o Prêmio de Qualidade do CNJ, foram utilizados 9 (nove) indicadores de um *roll* de 80 (oitenta), sendo que três dos nossos principais indicadores foram retirados da matriz: ações em qualidade de vida, ações socioambientais e ações solidárias.

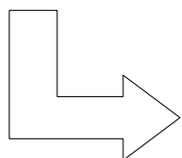
Na medição para o 7º Balanço, com base nos dados de 2022, o IDS do TRE-GO ficou em 65%, quase 10% maior do que o ano de 2022 corrigido (55%). Foi a melhor medição histórica do IDS para o TRE-GO, o que nos garantiu a pontuação máxima do Prêmio de Qualidade CNJ 2023.

Objetivos, Indicadores e Plano de Ação

3 SAÚDE E BEM-ESTAR



Assegurar uma vida saudável e o bem-estar para todos



RESOLUÇÃO CNJ Nº 400/2021

I – QUALIDADE DE VIDA

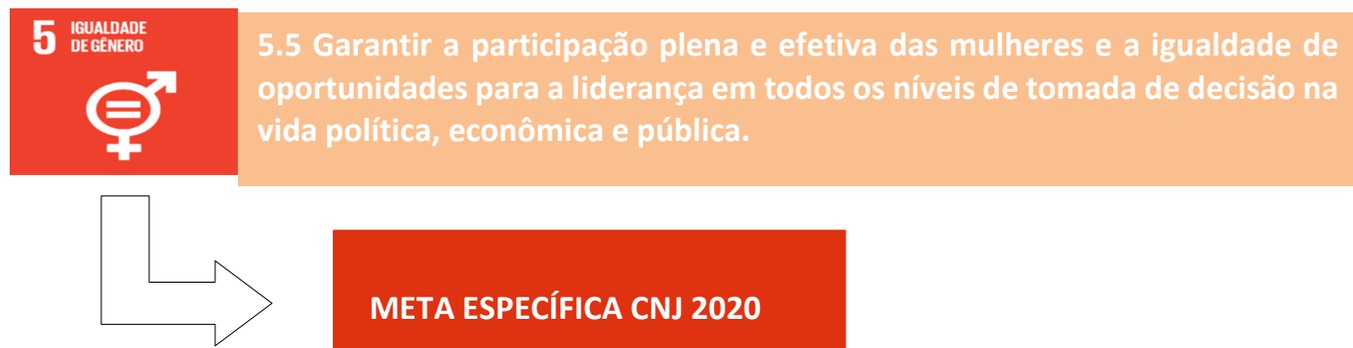
	Objetivo: Monitorar a participação da força de trabalho total em ações de qualidade de vida e solidárias e da quantidade de ações de inclusão de forma a estimulá-las, para fomentar a política de valorização do corpo funcional.			
	Meta: 3 ações anuais para melhorar a qualidade de vida dos colaboradores			
Indicadores				
Nome do indicador	Descrição	Meta	Medição 2022	Medição 2023
Participações em ações de qualidade de vida	Total de participações do corpo funcional em eventos de ações de qualidade de vida no trabalho.	-----	614	734
Quantidade de ações de qualidade de vida	Quantidade de ações de qualidade de vida no trabalho organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parcerias.	3	70	4
Participação relativa em ações de qualidade de vida	Percentual da força de trabalho total participante de ações de qualidade de vida no trabalho.	-----	56,64%	71,40%
Participações em ações solidárias	Total de participações do corpo funcional em ações solidárias.	-----	415	227
Quantidade de ações solidárias	Quantidade de ações solidárias que foram organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parcerias.	-----	8	5
Participação relativa em ações solidárias	Percentual da força de trabalho total que participa como voluntária nas ações solidárias em relação ao total do corpo funcional do órgão.	-----	38,28 %	22,08%

Análise: Utilizou-se como força de trabalho total o número de 1028 pessoas (133 colaboradores, 128 estagiários e 767 servidores).

Os indicadores de qualidade de vida tiveram um bom desempenho, com a ampliação do número de participações. Observa-se uma mudança de

estratégia em focar em ações maiores do que em uma grande quantidade de ações menores como no ano anterior. Então, realizou-se 3 (três) grandes ações de qualidade de vida. As ações de qualidade de vida foram impulsionadas pelas transmissões via redes sociais (WhatsApp, Instagram e Youtube).

Os indicadores de solidariedade tiveram queda de desempenho em relação ao ano anterior, mas os resultados foram satisfatórios. O Tribunal não possui uma estrutura organizacional definida para promover ações de solidariedade, dependendo de um grupo que atua informalmente intitulado como Grupo Servir. Para consolidar as ações de solidariedade, faz-se necessário o destacamento de uma estrutura institucional para esse fim.



II – IGUALDADE DE GÊNERO

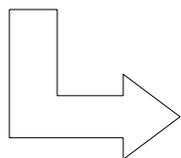
Objetivo: Promover a conscientização da sociedade e dos colaboradores da Justiça Eleitoral sobre a importância da igualdade de oportunidades para a participação das mulheres como liderança em todos os níveis de tomada de decisão.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Meta (Anual)	Medição 2022	Medição 2023
Participação em ações de sensibilização e capacitação	Total de participações de servidores em ações de sensibilização durante o período-base.	20	60	68
Alcance de eventos online	Quantidade de visualizações em vídeos sobre o tema postados nas Redes Sociais do TRE-GO.	400	911	1452

Análise: As ações de igualdade de gênero foram efetivas, tendo os resultados superado as metas e o desempenho do ano anterior.

6.4 Até 2030, aumentar substancialmente a eficiência do uso da água em todos os setores e assegurar retiradas sustentáveis e o abastecimento de água doce para enfrentar a escassez de água, e reduzir substancialmente o número de pessoas que sofrem com a escassez de água.



RESOLUÇÃO N. 400/2021 CNJ

III – ÁGUA E ESGOTO

Objetivo: Monitorar o consumo e gastos com água para que seja verificada a possibilidade de eventuais ajustes e efetividade de ações de sustentabilidade.

Meta: Reduzir em 2% o consumo absoluto de água em relação ao de referência.

Indicadores

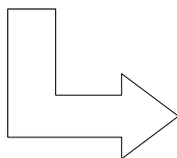
Nome do indicador	Descrição	Medição 2022	Medição 2023
Consumo absoluto de água	Consumo total de água fornecida pela concessionária.	16.377	11.740
Consumo relativo de água	Consumo total de água fornecida pela concessionária em relação à área total do órgão.	0,12	0,09
Gasto com água	Valor da fatura de água e esgoto, em valores brutos.	R\$ 266.620,74	R\$ 237.802,56
Gasto relativo com água	Valor da fatura de água e esgoto, em valores brutos, em relação à área total do órgão.	R\$ 1,97	1,76

Análise: A área utilizada para o cálculo foi de 135.343,92 metros quadrados. Em relação aos indicadores de água, houve uma redução considerável, bem superior à meta definida. Observamos aqui que o consumo anterior estava acima dos parâmetros aceitáveis. Na medição anterior, tínhamos observado uma elevação no consumo de água. As medições tinham sido realizadas em período eleitoral. Realizamos campanhas de conscientização e notificações. As áreas responsáveis atuaram, combinado com o período não eleitoral, os resultados apresentaram melhoria.

7 ENERGIA ACESSÍVEL
E LIMPA



7.3 Até 2030, dobrar a taxa global de melhoria da eficiência energética



RESOLUÇÃO N. 400/2021 CNJ

IV – ENERGIA ELÉTRICA

Objetivo: Melhorar a eficiência energética da instituição.

Meta: Reduzir em 5% o consumo relativo de energia elétrica referente ao ano de referência.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Medição 2022	Medição 2023
Consumo de energia elétrica	Consumo total de energia elétrica fornecida pela concessionária.	1.354.780	1.192.506

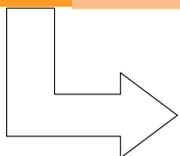
Consumo relativo de energia elétrica	Consumo total de energia elétrica fornecida pela concessionária em relação à área total do órgão.	10,00	8,8
Gasto com energia elétrica	Valor da fatura de energia elétrica, em valores brutos.	1.154.663,59	980.956,59
Gasto relativo com energia elétrica	Valor total das faturas de energia elétrica, em valores brutos, em relação à área total do órgão.	8,53	7,25

Análise: A área utilizada para o cálculo foi de 135.343,92 metros quadrados. Em relação aos indicadores de energia, houve uma redução considerável, bem superior à meta definida. As medições anteriores tinham sido realizadas em período eleitoral. Realizamos campanhas de conscientização e notificações. As áreas responsáveis atuaram, combinado com o período não eleitoral, os resultados apresentaram melhoria.

11 CIDADES E COMUNIDADES SUSTENTÁVEIS



11.7 Até 2030, proporcionar o acesso universal a espaços públicos seguros, inclusivos, acessíveis e verdes, em particular para as mulheres e crianças, pessoas idosas e pessoas com deficiência.



RESOLUÇÃO N. 400/2021 CNJ

V – ACESSIBILIDADE E INCLUSÃO

Objetivo: Garantir a acessibilidade e promover a conscientização dos servidores sobre a importância da inclusão no dia a dia.

Indicadores

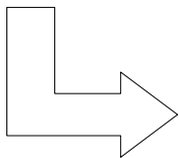
Nome do indicador	Descrição	Meta (Anual)	Medição 2022	Medição 2023
Ações de acessibilidade e inclusão	Ações que visem promover acessibilidade para os servidores e público externo	1	21	98
Participação em ações	Total de participações de servidores em ações de sensibilização e inclusão durante o período-base.	20	94	281
Alcance de eventos online	Quantidade visualizações em vídeos sobre o tema postados nas Redes Sociais do TRE-GO.	200	347	924

Análise: As ações de sensibilização e capacitação em acessibilidade que vem sendo realizadas desde 2021, levaram o tema ao dia a da das unidades. A grande melhoria dos resultados se deve a democratização das ações de acessibilidade. Nesta leitura, foram consideradas ações de sensibilização e capacitação promovidas pela Unidade de Acessibilidade, Ouvidoria, Escola Judiciária e Assessoria de Comunicação.

12 CONSUMO E
PRODUÇÃO
RESPONSÁVEIS



12.8 Até 2030, garantir que as pessoas, em todos os lugares, tenham informação relevante e conscientização sobre o desenvolvimento sustentável e estilos de vida em harmonia com a natureza.



RESOLUÇÃO N. 400/2021 CNJ

VI - CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE

	Objetivo: Promover a conscientização dos servidores quanto ao tema sustentabilidade de forma a incorporar tais práticas na cultura organizacional.			
Indicadores				
Nome do indicador	Descrição	Meta (Anual)	Medição 2022	Medição 2023
Ações de capacitação e sensibilização	Quantidade de ações de capacitação e sensibilização relacionadas à sustentabilidade organizadas e realizadas pelo próprio órgão ou em parcerias.	4	6	17
Participação em ações de sensibilização e capacitação	Total de participações em ações de sensibilização e capacitação durante o período-base.	40	718	52
Participação relativa em capacitação e sensibilização socioambiental	Percentual de participantes de ações de sensibilização e capacitação relacionadas à temática socioambiental em relação à força de trabalho total do órgão.	10	66,23%	0,30%

Análise: Houve uma grande redução na participação dos servidores nas ações de sensibilização. Em 2021 e 2022, houve uma novidade e cresceu o número de participantes nas ações de sensibilização e capacitação socioambientais. Entretanto, o tema não é de grande interesse e, passado a novidade, somente os interessados na matéria estão participando das ações. Esse movimento é natural. Mas, neste caso, faz-se necessário desenvolver novas estratégias para envolver as pessoas nos eventos relacionados à sustentabilidade. Trabalhamos também com notificações mais oficiais via processos para coibir o excesso de consumo.

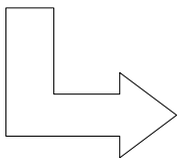
Em 2023, foram realizadas as seguintes ações para a redução do consumo de recursos naturais:

1. Elaboração de Painel de BI para monitoramento em tempo real do consumo de papel e copos descartáveis por unidade;
2. Comunicação por meio do SEI nº 23.0.000010481-7, indicando medidas para uma melhor utilização dos recursos naturais;
3. Solicitação para substituir copos descartáveis por copos biodegradáveis;
4. Pílulas de sustentabilidade via e-mail e infográfico para redução do consumo de papel e plástico;
5. Distribuição de canecas de palha de arroz em substituição a copos plásticos;
6. Exposição de imagens no hall do Edifício Anexo I para sensibilizar os servidores sobre a má utilização de recursos naturais.

12 CONSUMO E
PRODUÇÃO
RESPONSÁVEIS



12.7 Promover práticas de compras públicas sustentáveis, de acordo com as políticas e prioridades nacionais.



RESOLUÇÃO N. 347/2020 CNJ (ART. 3º V e IX)

VII – AQUISIÇÕES E CONTRATAÇÕES

Objetivo: Realizar 100% das contratações da organização com Estudos Técnicos Preliminares e critérios de sustentabilidade considerando o grau de maturidade 2 no Selo Verde. A meta será incrementada de forma acumulada em 20% ano, chegando em 2026 com 100%.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Meta (Anual)	Medição 2022	Medição 2023
Compras Sustentáveis	Porcentagem de contratações realizadas com critérios de sustentabilidade atendendo ao grau 2 de maturidade do Selo Verde.	40%	53,59%	15,15%
Compras Compartilhadas	Quantidade de compras compartilhadas realizadas com outros entes públicos.	1	0	0
Contratações realizadas com Estudos Técnicos Preliminares	Porcentagem de contratações realizadas com Estudos Técnicos Preliminares.	40%	Não medido	41,7%

Análise: Houve uma baixa adesão em relação ao formulário do Selo Verde. Tivemos 70,70% de contratações com sustentabilidade, com a ampliação da maturidade grau 1 para 53,53% e a redução da maturidade grau 2 para 15,15%. A meta de maturidade grau 2 não foi alcançada para compras sustentáveis. Entretanto, o percentual geral de compras com sustentabilidade foi superior aos anos anteriores. Por isso, faz-se necessário rever os indicadores de compras sustentáveis. Além disso, para 2024, é necessário melhorar o Formulário Selo Verde, estruturar o processo de compras compartilhadas e potencializar a utilização dos Estudos Técnicos Preliminares.



VIII – PAPEL

Objetivo: Otimizar o processo de aquisição e uso de papel, incluindo critérios de sustentabilidade.

Meta: Reduzir em 5% o consumo relativo de papel em relação ao ano de referência.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Medição 2022	Medição 2023
Consumo de papel não-reciclado próprio	Quantidade consumida de resmas de papel não-reciclado, tamanho A4 e Ofício, adquiridas pelo órgão.	4507	2484
Consumo de papel reciclado próprio	Quantidade consumida de resmas de papel reciclado, tamanho A4 e Ofício, adquiridas pelo órgão.	0	0
Consumo de papel próprio	Quantidade total consumida de resmas de papel não-reciclado e reciclado, tamanho A4 e Ofício, adquiridas pelo órgão.	4507	2484
Consumo de papel não-reciclado contratado	Quantidade consumida de resmas de papel não-reciclado, tamanho A4 e Ofício, fornecidas por empresa contratada para serviços de impressão e reprografia.	0	0
Consumo de papel reciclado contratado	Quantidade consumida de resmas de papel reciclado, tamanho A4 e Ofício, fornecidas por empresa contratada para serviços de impressão e reprografia.	0	0
Consumo de papel contratado	Quantidade total consumida de resmas de papel não-reciclado e reciclado, tamanho A4 e Ofício, fornecidas por empresa contratada para serviços de impressão e reprografia.	0	0
Consumo de papel total	Quantidade total consumida de resmas de papel, incluindo papel próprio e contratado, reciclado e não-reciclado.	4507	2484
Gasto com papel não-reciclado próprio	Despesa realizada com a aquisição pelo órgão de resmas de papel não-reciclado, tamanho A4 e Ofício.	R\$ 63.558,85	R\$ 36.753,63
Gasto com papel reciclado próprio	Despesa realizada com a aquisição pelo órgão de resmas de papel reciclado, tamanho A4 e Ofício.	0	0
Gasto com papel próprio	Despesa total realizada pelo órgão com a aquisição de resmas de papel.	R\$ 63.558,85	R\$ 36.753,63

Análise: O ano de 2022 foi eleitoral, por isso, o consumo de papel é muito maior. Não é possível fazer essa comparação. Se buscarmos períodos não eleitorais, o consumo esperado seria de 1300 resmas no máximo. Comprando com os demais Tribunais Eleitorais, este Regional é o quinto maior consumidor de papel. Portanto, o consumo medido foi muito elevado em relação ao esperado, tendo um impacto direto no Índice de

Desenvolvimento Sustentável.

Em 2023, foram realizadas as seguintes ações para a redução do consumo de recursos naturais:

1. Elaboração de Painel de BI para monitoramento em tempo real do consumo de papel e copos descartáveis por unidade;
2. Comunicação por meio do SEI nº 23.0.000010481-7, indicando medidas para uma melhor utilização dos recursos naturais;
3. Pílulas de sustentabilidade via e-mail e infográfico para redução do consumo de papel e plástico;
4. Exposição de imagens no hall do Edifício Anexo I para sensibilizar os servidores sobre a má utilização de recursos naturais.

Diante do cenário, faz necessário restringir o fornecimento de papel aos servidores e ampliar as campanhas de conscientização das pessoas. Solicitamos também o monitoramento por usuário as impressões.

I X– COPOS DESCARTÁVEIS

Objetivo: Reduzir a utilização de copos descartáveis.

Meta: Reduzir em 10% ao ano o consumo relativo de copos descartáveis em relação ao ano de referência.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Medição 2022	Medição 2023
Consumo de copos descartáveis para água	Quantidade consumida de copos descartáveis usualmente utilizados para consumo de água, incluindo aqueles com	4573	2788

	capacidade distinta de 200ml.		
Consumo de copos descartáveis para café	Quantidade consumida de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de café, incluindo aqueles com capacidade distinta de 50ml.	670	0
Consumo de copos descartáveis total	Quantidade total consumida de copos descartáveis usualmente utilizados para consumo de água e café.	5243	2788
Gasto com copos descartáveis para água	Despesa realizada com a aquisição de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de água, incluindo aqueles com capacidade distinta de 200 ml.	R\$ 14.055,54	R\$ 9.352,09
Gasto com copos descartáveis para café	Despesa realizada com a aquisição de copos descartáveis usualmente destinados para consumo de café, incluindo aqueles com capacidade distinta de 50 ml.	R\$ 893,76	0
Gasto com copos descartáveis total	Despesa total realizada com a aquisição de copos descartáveis para água e para café, incluindo aqueles com capacidade distinta de 50 e 200 ml.	R\$ 14.950,30	R\$ 9.352,09

Análise: O ano de 2022 foi eleitoral, por isso, o consumo de copo descartável é muito maior. Não é possível fazer essa comparação. Se buscarmos períodos não eleitorais, o consumo esperado seria de 1000 pacotes no máximo. Comprando com os demais Tribunais Eleitorais, este Regional é o segundo maior consumidor de copos descartáveis. Portanto, o consumo medido foi muito elevado em relação ao esperado, tendo um impacto direto no Índice de Desenvolvimento Sustentável e no Prêmio de Qualidade do CNJ.

Em 2023, foram realizadas as seguintes ações para a redução do consumo de recursos naturais:

1. Elaboração de Painel de BI para monitoramento em tempo real do consumo de papel e copos descartáveis por unidade;
2. Comunicação por meio do SEI nº 23.0.000010481-7, indicando medidas para uma melhor utilização dos recursos naturais;
3. Solicitação para substituir copos descartáveis por copos biodegradáveis;

4. Pílulas de sustentabilidade via e-mail e infográfico para redução do consumo de papel e plástico;
5. Distribuição de canecas de palha de arroz em substituição a copos plásticos;
6. Exposição de imagens no hall do Edifício Anexo I para sensibilizar os servidores sobre a má utilização de recursos naturais.

X – ÁGUA ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA

Objetivo: Monitorar o consumo de água mineral envasada em embalagens plásticas retornáveis.

Meta: Promover estudos no sentido de substituir os bebedouros do tipo garrafão por purificadores de água visando a redução do consumo.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Medição 2022	Medição 2023
Consumo de embalagens descartáveis para água mineral	Quantidade consumida de embalagens plásticas descartáveis para água mineral envasada, com ou sem gás, em unidades.	0	0
Consumo de embalagens retornáveis para água mineral	Quantidade consumida de embalagens plásticas retornáveis para água mineral envasada (galões ou garrafões retornáveis).	5.975	5.181
Gasto com água mineral em embalagens descartáveis	Despesa realizada com aquisição de água mineral envasada em embalagens plásticas descartáveis.	0	0
Gasto com água mineral em embalagens retornáveis	Despesa realizada com aquisição de água mineral envasada em embalagens plásticas retornáveis (galões ou garrafões retornáveis).	R\$ 48.660,98	R\$ 56.216,00

Análise: O resultado está dentro do esperado, sendo inferior ao ano de 2022 que foi eleitoral. O consumo de água é importante para a saúde dos

servidores e embalagens retornáveis são ambientalmente corretas.

XI – IMPRESSÃO

Objetivo: Promover e difundir práticas de ecoeficiência dos materiais relacionados à impressão.

Meta: Reduzir em 10% o gasto relativo com aquisição de suprimentos em relação ao ano de referência.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Ano de Referência	Medição
Quantidade de impressões	Quantidade total de impressões realizadas nos equipamentos do órgão, sejam próprios ou locados.	691500	1.242.000
Quantidade de equipamentos de impressão	Quantidade de equipamentos de impressão, próprios ou locados, instalados ao final do ano.	430	841
Performance dos equipamentos instalados	Quantidade de impressões em relação ao total de equipamentos instalados.	5677	1476
Gasto com aquisições de suprimentos	Despesa realizada com aquisição de suprimentos de impressão como cartuchos de tinta, <i>tonners</i> , fitas de impressão, entre outros.	R\$ 84.854,02	R\$ 138.386,44
Gasto com aquisição de impressoras	Despesa realizada com aquisição de equipamentos de impressão.	R\$ 265.316,50	R\$ 1.229.326,5

Análise: Houve uma aquisição de 200 impressoras por meio da execução da Ata de Registro de Preços nº 23/2023 no valor de R\$ 474.084,00 (SEI 23.0.000016070-9) e 122 impressoras por meio da execução da Ata de Registro de Preços nº 22/2023 no valor de R\$ 755.242,50 (SEI 23.0.000016067-9), totalizando 322 novos equipamentos e R\$ 1.229.326,5 em investimento. Houve elevado aumento no número de impressões, um grande investimento na aquisição de impressoras e ampliação no gasto dos suprimentos de impressão. O indicador Índice de Desenvolvimento Sustentável será prejudicado pelas medições acima. As ações de sensibilização precisam ser intensificadas.

XII – TELEFONIA

Objetivo: Monitorar os consumos e gastos com serviços de telefonia tendo em vista outros mecanismos de comunicação com as mesmas funcionalidades e menores custos (VoIP, e-mails, aplicativos gratuitos de comunicação).

Meta: Reduzir o gasto relativo com o uso de telefonia no âmbito do TRE-GO em 5% em relação ao ano referência.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Medição 2022	Medição 2023
Gasto com telefonia fixa	Despesa realizada com serviços de telefonia fixa, inclusive tecnologia VoIP.	R\$ 304.081,45	171.793,14
Linhas telefônicas fixas	Quantidade total de linhas telefônicas fixas, incluindo linhas fixas, ramais e terminais VoIP.	681	746
Gasto relativo com telefonia fixa	Despesa realizada com serviços de telefonia fixa, inclusive tecnologia VoIP, em relação ao total de linhas.	R\$ 446,52	R\$ 228,21

Análise: Os indicadores de telefonia fixa alcançaram a meta e estão em queda.

XIII – REFORMAS E CONSTRUÇÕES

Objetivo: Monitorar os gastos relacionados a obras para que seja verificada a sua real necessidade.

Meta: Executar 100% do orçamento de obras a cada ano.

Indicadores		
Nome do indicador	Descrição	Medição
Gasto com reformas no período-base	Corresponde à despesa realizada com reformas e mudança de leiaute durante o período-base.	R\$ 2.251.907,38
Gastos com reformas no período de referência	Corresponde à despesa realizada com obras, reformas e mudança de leiaute, durante o período de referência.	R\$ 699.873,35
Variação dos gastos com reformas	Percentual da variação dos gastos com reformas e mudanças de leiaute nas unidades no período-base em relação a esses gastos no período de referência.	221,75%

Análise: Os cartórios eleitorais são edificações antigas, entrando em período de reformas. Os gastos são justificados para manter as condições adequadas nas edificações.

XIV – LIMPEZA

Objetivo: Otimizar os gastos relacionados a limpeza para que seja verificada a sua real necessidade e fomentar a adoção de soluções inovadoras.

Meta: Manter os gastos de limpeza dentro do limite de crescimento orgânico (índices regulamentadores).

Indicadores		
Nome do indicador	Descrição	Medição
Gastos com contratos limpeza no período-base	Totalização da despesa realizada com os contratos e/ou termos aditivos dos serviços de limpeza durante o período-base. Incluem-se as despesas decorrentes dos contratos de jardinagem, limpeza de vidros, entre outros.	R\$ 2.557.130,28

Área contratada	Área especificada nos instrumentos de contrato de manutenção e limpeza, conforme instruções normativas sobre o tema.	49.299,01
Gasto relativo com contratos limpeza	Despesa total realizada com o contrato de limpeza das unidades em relação à área contratada.	R\$ 51,87
Gastos com contratos de limpeza no período de referência	Totalização da despesa realizada com os contratos e/ou termos aditivos dos serviços de limpeza durante o período de referência (anterior ao período-base). Incluem-se as despesas decorrentes de contratos de jardinagem, limpeza de vidros, entre outros.	R\$ 2.061.734,75
Variação dos gastos com contratos de limpeza	Percentual de variação ou repactuação dos contratos de limpeza dos órgãos, ou seja, percentual de ajuste do contrato comparando valor do período-base e período de referência.	24,02%
Gasto com material de limpeza	Despesa total realizada com a aquisição de materiais de limpeza durante o período-base. Considera-se como material de limpeza todos os insumos adquiridos com finalidade de limpeza e conservação do órgão.	R\$ 20.106,90

Análise: Houve um aumento considerável nos gastos com limpeza, em razão das renovações dos contratos. Os preços são ampliados também devido às repactuações e reajuste dos materiais e equipamentos de limpeza. De toda forma, faz-se necessário ações para reduzir os gastos.

XV – VIGILÂNCIA

Objetivo: Monitorar os gastos relacionados a vigilância para que seja verificada a sua real necessidade.

Meta: Não aumentar o número de postos de vigilância armada, mantendo apenas onde seja estritamente necessário.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Medição
Gastos com contratos de vigilância armada no período-base	Totalização da despesa realizada com os contratos e/ou termos aditivos dos serviços de vigilância armada durante o período-base.	R\$ 1.629.151,68
Quantidade de postos de vigilância armada	Quantidade total de postos de vigilância armada ao final do período-base.	26
Gasto relativo com vigilância armada	Despesa total realizada com o contrato de vigilância em relação a cada posto de vigilância armada.	R\$ 62.659,68
Gastos com contratos de vigilância desarmada no período-base	Totalização da despesa realizada com os contratos e/ou termos aditivos dos serviços de vigilância desarmada durante o período-base.	R\$ 215.815,23
Quantidade de postos de vigilância desarmada	Quantidade total de postos de vigilância desarmada ao final do período-base.	0
Gasto relativo com vigilância desarmada	Despesa total realizada com o contrato de vigilância em relação a cada posto de vigilância desarmada.	–
Gasto total com contratos de vigilância no período de referência	Totalização da despesa realizada com os contratos e/ou termos aditivos dos serviços de vigilância, armada e desarmada, durante o período de referência.	R\$ 1.502.089,82
Variação dos gastos com contratos de vigilância	Percentual de variação e repactuação dos contratos de vigilância dos tribunais, ou seja, percentual de ajuste do contrato comparando valor do período-base e período de referência.	22,83%

Análise: Os preços foram ampliados também devido às repactuações e reajuste dos equipamentos.

XVI – VEÍCULOS

Objetivo: Gerir a mobilidade do órgão e dos gastos com a frota oficial para a maior eficiência na gestão e nas aquisições dos veículos.

Meta: Promover estudos no sentido de buscar alternativas de transporte de servidores e materiais.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Medição
Quilometragem	Quilometragem total percorrida pelos veículos, próprios ou locados.	420.189
Quantidade de veículos a gasolina	Quantidade total de veículos movidos exclusivamente à gasolina existentes no órgão ao final do período de referência, incluindo veículos de serviço, de transporte de magistrados e veículos pesados, sejam próprios ou locados.	0
Quantidade de veículos a etanol	Quantidade total de veículos movidos, exclusivamente, a etanol existentes no órgão ao final do período-base, incluindo veículos de serviço, de transporte de magistrados e veículos pesados, sejam próprios ou locados.	0
Quantidade de veículos flex	Quantidade total de veículos flex, movidos a gasolina e etanol, existentes no órgão ao final do período-base, incluindo veículos de serviço, de transporte de magistrados e veículos pesados, sejam próprios ou locados.	50
Quantidade de veículos a diesel	Quantidade total de veículos movidos, exclusivamente, a diesel existentes no órgão ao final do período-base, incluindo veículos de serviço, de transporte de magistrados e veículos pesados, sejam próprios ou locados.	10
Quantidade de veículos	Quantidade total 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.	60
Quantidade de veículos de serviço	Total de veículos de serviço, próprios ou locados, utilizados para atividades laborais. Não se computam veículos utilizados exclusivamente por magistrados.	58
Usuários por veículo de serviço	Quantidade relativa de usuários por veículos de serviço, próprios ou locados, utilizados para atividades laborais.	18,68
Quantidade de veículos para transporte de magistrados	Total de veículos de serviço, próprios ou locados, utilizados exclusivamente para transporte de magistrados.	2

Usuários por veículo de magistrado	Quantidade relativa de usuários por veículos, próprios ou locados, utilizados exclusivamente no transporte de magistrados.	2
Gasto com manutenção de veículos	Corresponde à despesa realizada com pagamento de serviços de manutenção dos veículos do órgão. Computam-se as despesas com contratos ou com demais serviços relacionados (ex.: peças de reposição, pneus, lubrificantes, custos com oficina, seguro, lavagem, serviços terceirizados, entre outros).	R\$ 62.194,8
Gasto relativo com manutenção dos veículos	Despesa total realizada com manutenção de veículos em relação à quantidade total de veículos.	R\$ 1.036,58
Gastos com contratos de motoristas	Corresponde à despesa realizada com contratos de motoristas.	R\$ 923.745,5
Gasto relativo com contrato de motoristas	Despesa total realizada com contratos de motoristas em relação à quantidade de veículos.	R\$ 15.395,76

Análise: A frota de veículos é extensa e a quilometragem percorrida é grande. É interessante buscar alternativas para o modelo de transporte.

XVII - COMBUSTÍVEL

Objetivo: Monitorar o consumo dos diversos tipos de combustíveis utilizados na frota de veículos oficiais.

Meta: Reduzir a utilização de combustíveis fósseis.

Indicadores

Nome do indicador	Descrição	Medição 2022	Medição 2023
Consumo de gasolina	Quantidade total de litros de gasolina (comum e aditivada) consumida por veículos. Não deve ser computado o consumo desse combustível, quando utilizado para funcionamento de outros tipos	22.838,73	19.837,73

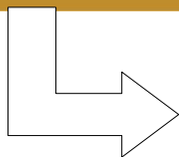
	de máquinas, tais como geradores.		
Consumo de etanol	Quantidade total de litros de etanol consumido por veículos.	19.512,75	19.439,97
Consumo de diesel	Quantidade total de litros de óleo diesel (comum, S50, S10 e outros) consumido por veículos. Não deve ser computado o consumo desse combustível, quando utilizado para funcionamento de outros tipos de máquinas, tais como geradores.	18.155,3	17.931,43
Consumo relativo de álcool e gasolina	Quantidade relativa de litros de álcool e gasolina consumidos por cada veículo.	847,02	785,52
Consumo relativo de diesel	Quantidade relativa de litros de diesel consumido por cada veículo.	1.815,53	1.793,10

Análise: Objetivo alcançado, uma vez que houve redução geral no consumo de combustíveis, inclusive gasolina e diesel. A quilometragem percorrida é grande.

12 CONSUMO E
PRODUÇÃO
RESPONSÁVEIS



12.5 Até 2030, reduzir substancialmente a geração de resíduos por meio da prevenção, redução, reciclagem e reuso.



RESOLUÇÃO N. 201/2015 CNJ (ART. 6º III e
Parágrafo Primeiro)

XVIII – GESTÃO DE RESÍDUOS

Objetivo: Monitorar a geração de resíduos e sua destinação.

Meta: Ampliar a quantidade de programas de adequada destinação final de resíduos sólidos.

Indicadores

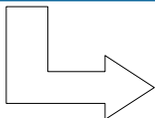
Nome do indicador	Descrição	Medição
Destinação de papel	Quantidade de papel, papelão e derivados destinados a cooperativas ou associações de catadores para reciclagem (Decreto Federal nº 5.940/2006) ou, na ausência de interessados, a empresas recicladoras.	4.434
Destinação de plásticos	Quantidade de plásticos destinados a cooperativas ou associações de catadores para reciclagem (Decreto Federal nº 5.940/2006) ou, na ausência de interessados, a empresas recicladoras.	9,27 KG
Destinação de metais	Quantidade de metais destinados a cooperativas ou associações de catadores para reciclagem (Decreto Federal nº 5.940/2006) ou, na ausência de interessados, a empresas recicladoras.	0
Destinação de vidros	Quantidade de vidros destinados a cooperativas ou associações de catadores para reciclagem (Decreto Federal nº 5.940/2006) ou, na ausência de interessados, a empresas recicladoras.	0
Coleta geral	Quantidade total de resíduos recicláveis destinados a cooperativas, associações de catadores ou empresas recicladoras no caso de localidades onde não seja feita	4.445,77 KG

	coleta seletiva com separação por materiais	
Total de materiais destinados à reciclagem	Quantidade total de resíduos recicláveis destinados a cooperativas, associações de catadores e empresas recicladoras.	1.2427,03 Kg
Destinação de resíduos de informática	Quantidade de resíduos de informática (fitas, cabos, mídias, equipamentos eletrônicos, etc.) destinados à reciclagem, ao reaproveitamento ou a outra destinação correta.	NÃO AFERIDO
Destinação de suprimentos de impressão	Quantidade de suprimentos de impressão (carcaças, tonners, cartuchos) destinados a empresas de logística reversa para reuso e reciclagem (Decreto Federal nº 7.404/2010).	45
Destinação de pilhas e baterias	Quantidade de pilhas e baterias enviadas para descontaminação e destinação correta, com exigência de Manifesto de Transporte de Resíduos ou destinação final à logística reversa por ser classificado pela ABNT NBR 10.004/2004 como Resíduo Perigoso (Classe I).	0
Destinação de lâmpadas	Quantidade de lâmpadas enviadas para descontaminação e destinação correta, com exigência de Manifesto de Transporte de Resíduos ou destinação final à logística reversa.	0
Destinação de resíduos de saúde	Quantidade total de RSS encaminhados para descontaminação e tratamento (Resolução Anvisa nº 358/2005), com exigência de Manifesto de Transporte de Resíduos.	2,5 Kg
Destinação de resíduos de obras e reformas	Quantidade de resíduos de obras ou reformas enviados para o aterro de resíduos da construção civil (Lei nº 12.305/2012), inclusive os encaminhados para reuso.	30.000 Kg
Análise: O programa de doação para cooperativas foi reestabelecido, com contratos para destinação de papel, plásticos, metais, resíduos de saúde e materiais tipo II. Faz-se necessário ampliar a separação de materiais, incluindo vidros e eletrônicos.		

16 PAZ, JUSTIÇA E INSTITUIÇÕES EFICAZES



16.6 Desenvolver instituições eficazes, responsáveis e transparentes em todos os níveis.



RESOLUÇÃO CNJ N. 347/2020

XIX – GOVERNANÇA SUSTENTÁVEL

Objetivo: Fortalecer a Governança sob o aspecto da sustentabilidade.

Em relação às ações de governança, medidas importantes foram planejadas e executadas como:

1. Criação do Portal Verde;
2. Identificação dos riscos do PLS;
3. Divulgação do Guia de Contratações Sustentáveis da AGU.

Contratações Sustentáveis

As contratações sustentáveis deveriam observar a integração dos aspectos ambientais, econômicos, sociais e culturais. No planejamento da contratação, práticas de sustentabilidade, racionalização e consumo consciente devem ser implementadas.

Os critérios de sustentabilidade em contratações são medidos por meio do Selo Verde, que mede a maturidade em três graus.

ITEM	CRITÉRIO DE MATURIDADE SUSTENTÁVEL	GRAU
1	ATENDEU ATÉ 50% DOS CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE	1
2	ATENDEU DE 51 a 90% DOS CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE	2
3	ATENDEU ACIMA DE 90% DOS CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE	3

A medição é realizada ao final de cada exercício por meio dos checklists implementados pela Portaria nº 35/2021 da Diretoria-Geral.

Em 2023, foram realizadas 99 contratações ao todo, sendo 70 com critérios de sustentabilidade. Além das contratações com os formulários do Selo Verde preenchido, foram considerados critérios descritos em editais e implícitos nas contratações de cursos.

Houve uma grande melhoria no preenchimento dos formulários do Selo Verde. Ao todo, o Tribunal Regional Eleitoral de Goiás alcançou o percentual de 70,70% das contratações com sustentabilidade.

É importante fortalecer o Selo Verde, por meio de ações de capacitação e divulgação em massa para estimular sua utilização. A partir dele, teremos subsídios para tomar decisões importantes na conservação dos recursos naturais.

Não houve contratação compartilhada em 2023, continuamos buscando parcerias com os demais Órgão do Judiciário Federal em Goiás e esperamos que em 2024 possamos ter resultados.

Desafios e principais ações

O ano de 2023 trouxe aprendizados importantes para o planejamento da sustentabilidade do Tribunal Regional Eleitoral de Goiás nos próximos anos, reforçando a necessidade das campanhas contínuas de conscientização.

As campanhas de conscientização tiveram um impacto positivo no início, mas, houve um retorno ao consumo elevado no ano de 2023, principalmente, papel e copos descartáveis, elevando inclusive o número de equipamentos de impressão disponíveis. O comparativo agora é entre os Tribunais Eleitorais. É um desafio é retomar os padrões de consumo alcançados durante a pandemia. As campanhas devem ser intensificadas e medidas mais rígidas precisarão ser adotadas.

Para 2024, precisaremos melhorar a gestão de resíduos dentro do TRE-GO, expandindo a coleta atual para novos edifícios e incorporando a separação de novos tipos de resíduos.

Em 2024, ocorrerão as Eleições Municipais e teremos desafios nas áreas de acessibilidade e ambiental. Os locais de votação deverão ser mais acessíveis e promover conforto para as pessoas com deficiência. Portanto, a acessibilidade nos locais de votação deve ser prioridade no planejamento das eleições. Entretanto, a logística é complexa e depende de vários atores. A geração de resíduos nas Eleições deverá ser monitorada.

Em relação às questões ambientais, o desafio será reduzir o consumo e a geração de resíduos na organização e promover uma maior conscientização dos colaboradores e da sociedade como um todo.

É o que tínhamos a relatar, confirmando nosso compromisso com a conservação, reutilização e redução no consumo de recursos naturais.

Plano de Ação

I – QUALIDADE DE VIDA

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Programa de redução do estresse no ambiente de trabalho	SGP/COMISSÃO TEMÁTICA	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	O Programas de Redução de estresse não tiveram a adesão dos servidores e foram descontinuados.
Promover atividades de integração e de qualidade de vida no trabalho.	SGP/COMISSÃO TEMÁTICA	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Realizamos a Semana do Servidor com programação cultural e de integração, bem como outras atividades da Comissão de Cultura.
Realizar campanhas, oficinas, palestras e exposições com orientação para o equilíbrio físico e psicológico.	SGP/COMISSÃO TEMÁTICA	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Foram executados Semanas e Palestras Online sobre o assunto, como a Semana do Assédio.

Análise:

II – IGUALDADE DE GÊNERO

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Promover ações de conscientização sobre a igualdade de gênero.	Comissão Temática	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Transmissões online como: TRE Mulher 2023 e 2. Comemoração Dia da Mulher - 8 Março. Distribuição de lembranças para mulheres pela ASSETRE.

III – ÁGUA E ESGOTO

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Promover o monitoramento da situação das instalações hidráulicas e propor alterações necessárias para a redução do consumo;	CEIN	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A CEIN, por meio de suas unidades especializadas,

					monitora a situação das instalações hidráulicas e, junto com a ATEND, promove ações para redução de consumo como: campanhas de conscientização, instalação de torneiras mais eficientes entre outras medidas.
Realizar estudos visando a implantação de sistemas mais eficientes de uso de água;	CEIN	Sede e Zonas	2021 - 2026	Não	Estudos em fase inicial.
Realizar campanhas de sensibilização e consumo consciente quanto ao uso da água;	CEIN/ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A ATEND, por meio das Pílulas de Sustentabilidade, faz campanhas para redução do consumo.
Mapear e controlar o consumo de água por instalação predial;	CEIN	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A SADMP realiza o controle do consumo de água por edifício.
Monitorar os dados de consumo e publicá-los no Portal Verde.	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Os dados estão disponíveis em Painel de BI publicado na Internet. https://apps.tre-

IV – ENERGIA ELÉTRICA

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Monitorar as tarifas aplicadas às faturas de energia e, caso seja necessário, proceder com a negociação de tarifas junto à concessionária de energia elétrica.	CEIN	Sede e Zonas	2021-2026	SIM	A SADMP realiza constantemente esse monitoramento das contas de energia.
Fazer o monitoramento da situação das instalações elétricas, renovando os dispositivos para outros de melhor eficiência energética, além de propor as alterações necessárias para redução de consumo;	CEIN	Sede e Zonas	2021-2026	SIM	A CEIN, por meio de suas unidades especializadas, monitora a situação das instalações elétricas.
Fomentar o aproveitamento das condições naturais do ambiente de trabalho (iluminação natural) e uso de escadas;	ATEND	Sede e Zonas	2021-2026	NÃO	Os edifícios do TER-GO não possuem janelas, somente vidraças, o que dificulta o uso de iluminação natural.
Promover campanhas de sensibilização para o uso sustentável da energia elétrica;	ATEND/CEIN	Sede e Zonas	2021-2026	SIM	A ATEND, por meio das Pílulas de Sustentabilidade, faz

					campanhas para redução do consumo.
Mapear e controlar o consumo de energia por instalação predial;	CEIN	Sede e Zonas	2021-2026	SIM	A SADMP realiza o controle do consumo por edifício.
Monitorar os dados de consumo e publicá-los no Portal Verde.	ATEND	Sede e Zonas	2021-2026	SIM	Os dados estão disponíveis em Painel de BI publicado na Internet. https://apps.trego.jus.br/internet/BI/index.html?BI=socioambiental

V – ACESSIBILIDADE E INCLUSÃO

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Promover treinamento de libras para os servidores dos cartórios eleitorais	Comissão Temática/ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	Ação foi executada em 2022, mas, não houve treinamento em 2023.
Providenciar intérprete de libras para as manifestações públicas do órgão	Comissão Temática/ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Por meio de patrocínio do Sindicato e ASSETRE, intérpretes de libras são contratados para as manifestações públicas. Por outro

					lado, tramita SEI para contratar tais serviços.
Promover campanhas de esclarecimento aos eleitores sobre a acessibilidade em Eleições	APLAE/ ATEND/ASICS	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A ASCOM realiza campanhas em redes sociais com esclarecimentos sobre acessibilidade nas eleições. Realizamos Audiência Pública em nov/2023 para o diálogo com as associações representativas.
Monitorar a infraestrutura física e tecnológica para verificar acessibilidade e promover ações para ajustes se necessário	SAO/STI/ATEND/Comissão Temática	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A Comissão Permanente de Acessibilidade realiza o monitoramento da infraestrutura quanto à acessibilidade.

VI - CAPACITAÇÃO SOCIOAMBIENTAL

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Promover eventos de capacitação de servidores quanto às práticas socioambientais, sejam em formato presença, EAD ou ao vivo.	SGP/ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Foram promovidos eventos de capacitação na III Semana

					de Conscientização Ambiental, curso de Gestão Ambiental – NBR ISSO 14001:2015, dentre outros.
Fazer 12 posts em redes sociais da instituição sobre o tema	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	PARCIAL-MENTE	Foram realizados somente dois posts no instagram.

VII – COMPRAS SUSTENTÁVEIS E COMPARTILHADAS

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Publicar as demandas e indicadores com critérios de sustentabilidade e compras compartilhadas no Portal Verde.	ATEND	Sede	2021 - 2026	PARCIAL-MENTE	Os indicadores de compras sustentáveis são publicados no Portal Verde com roda na WIKICRE
Realizar acordos de colaboração para a realização de compras compartilhadas	Comissão Temática	Sede	2021 - 2026	NÃO	As compras compartilhadas estão em regulamentação.
Realizar compras compartilhadas	SAO/CPL	Sede	2021 - 2026	NÃO	As compras compartilhadas estão em regulamentação.

Juntar <i>checklists</i> instituídos pela Portaria DG nº 35/2021 nos processos de contratação	Responsável pela elaboração do TR	Sede	2021 - 2026	SIM	Após o TR, os <i>checklists</i> estão sendo juntados.
Juntar <i>checklists</i> instituídos pela Portaria DG nº 35/2021 no último processo anual de pagamento dos contratos	Fiscais	Sede	2021 - 2026	NÃO	-----
Realizar estudos técnicos preliminares nas contratações	Equipe de Planejamento ou planejador	Sede	2021 - 2026	SIM	Após a Lei 14133/2021, os ETPs são obrigatórios.
Monitorar a regularidade dos processos de contratação quanto à elaboração dos estudos técnicos preliminares	SAO	Sede	2021 - 2026	SIM	Após a Lei 14133/2021, os ETPs são obrigatórios.
Promover capacitação sobre planejamento de contratações e critérios de sustentabilidade	SGP/SAO	Sede	2021 - 2026	SIM	-----
Conscientizar os servidores quanto à necessidade de elaborar os estudos técnicos preliminares e sobre os critérios de sustentabilidade	SAO	Sede	2021 - 2026	SIM	Após a Lei 14133/2021, os ETPs são obrigatórios.
Monitorar 10% dos Contratos Administrativos com maior dispêndio de despesa	Comissão Gestora do PLS	Sede	2021 - 2026	NÃO	-----

VIII – PAPEL

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
-------------	-------------	------	--------	-----------	------------

Substituir papel tradicional por oriundo de madeira certificada (compra sustentável);	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	-----
Configurar equipamentos de impressão para modo frente e verso automático;	Gestores de unidade	Sede e Zonas	2021 - 2026	PARCIAL-MENTE	Nem todos os servidores usam frente e verso, apesar da recomendação.
Realizar campanhas de sensibilização e consumo consciente quanto ao uso do papel.	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A ATEND publica Pílulas de Sustentabilidade sobre o tema.
Mapear e controlar o consumo de papel por unidades;	SAO/ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada por meio de Painel de BI - https://apps.trego.jus.br/internet/BI/index.html?BI=sustentabilidade-monitoramento
Monitorar os dados de consumo e publicar no Portal Verde;	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada por meio de Painel de BI - https://apps.trego.jus.br/internet/BI/index.html?BI=sustentabilidade-monitoramento

IX– COPOS DESCARTÁVEIS

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Substituir o uso de copos descartáveis por dispositivos retornáveis duráveis ou biodegradáveis;	ALMAT/ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A ATEND realizou a distribuição de canecas de palha de arroz e solicitou a interrupção de aquisição de copos descartáveis, devendo ser comprados somente copos biodegradáveis.
Incentivar o uso do copo retornável, de copos próprios, com campanhas de sensibilização e consumo consciente;	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A ATEND realizou a distribuição de canecas de palha de arroz e faz a publicação de Pílulas de Sustentabilidade sobre o tema.
Substituir os <i>dispensers</i> para copos por modelos mais modernos que evitem desperdícios;	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	-----
Controlar o consumo de copos por unidades;	ALMAT	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada por meio de Painel de BI - https://apps.trego.jus.br/inter-net/BI/index.html?BI=sustentabilidade-monitoramento
Monitorar os dados de consumo e publicá-los no Portal Verde;	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada por meio de Painel de BI -

<https://apps.tre-go.jus.br/internet/BI/index.html?BI=sustentabilidade-monitoramento>

X – ÁGUA ENVASADA EM EMBALAGEM PLÁSTICA

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Promover estudos visando a substituição dos bebedouros abastecidos por galões de 20 litros por bebedouros com filtro;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2022	SIM	Em andamento
Definir os locais onde devem ser mantidos bebedouros de água tipo garrafão;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2022	SIM	Em andamento
Monitorar a higienização periódica dos garrafões de 20 litros, bebedouros e sistemas de filtragem de acordo com os normativos legais ou instruções do fabricante;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	-----
Acompanhar o consumo de garrafões por unidades;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada por meio de Painel de BI - https://apps.tre-go.jus.br/internet/BI/index.html?BI=sustentabilidade-monitoramento

Monitorar os dados de consumo e publicá-los no Portal Verde.	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada por meio de Painel de BI - https://apps.tre-go.jus.br/internet/BI/index.html?BI=sustentabilidade-monitoramento
--	-------	--------------	-------------	-----	---

XI – IMPRESSÃO

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Recolher cartucho/ <i>tonner</i> vazios e dar a destinação correta.	SAO/ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Entregamos às Cooperativas de Catadores
Realizar campanhas de sensibilização quanto à redução de impressões;	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A ATEND realiza campanhas de sensibilização.
Verificar a viabilidade de utilizar fontes ecológicas ou <i>ecofont</i> em documentos que inevitavelmente devam ser impressos;	STI	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	-----

Análise:

XII – TELEFONIA

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Fomentar o uso de comunicação eletrônica em substituição ao telefone;	SAO	Sede e Zonas	2021- 2026	SIM	A CEIN realiza campanhas via e-mail.
Mapear e controlar o gasto de telefonia por unidades;	SAO	Sede e Zonas	2021- 2026	SIM	-----
Monitorar os dados de consumo e publicá-los no Portal Verde.	ATEND	Sede e Zonas	2021- 2026	SIM	Ação executada via Paineis de BI - https://apps.tre-go.jus.br/internet/BI/index.html?BI=socioambiental

Análise:

XIII – REFORMAS

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Implantar rotina de manutenção predial preditiva e preventiva, objetivando a redução de custos com manutenção corretiva;	CEIN	Sede	2021 - 2026	SIM	-----
Prever nos termos de referência ou projetos básico a logística reversa dos resíduos	CEIN	Sede	2021 - 2026	SIM	-----

Identificar e utilizar, quando possível, materiais duráveis, certificados e sustentáveis, preferencialmente reciclados e de origem de recursos naturais renováveis.	CEIN	Sede	2021 - 2026	NÃO	-----
Dar a destinação correta aos resíduos de obras	CEIN	Local do Serviço	2021 - 2026	NÃO	-----

XIV – LIMPEZA

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Incluir, nos contratos de limpeza, a capacitação e sensibilização periódica das equipes de limpeza e o uso de produtos biodegradáveis;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	PARCIALMENTE	Previsão no contrato, mas treinamento não realizado.
Revisar os contratos de limpeza visando o real dimensionamento da força de trabalho necessária;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	
Monitorar os gastos com limpeza e divulgá-los;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada via Painel de BI - https://apps.tre-go.jus.br/internet/BI/index.html?BI=socioambiental

XVI – VEÍCULOS

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Manter rotinas de manutenção preventiva nos veículos;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	-----
Substituir a frota de veículos do tribunal, onde possível, por contratos de locação ou uso de aplicativos de transporte (Uber, 99pop, etc.)	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	-----
Otimizar rotas	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	-----
Monitorar os gastos com manutenção veicular e informá-los ao corpo funcional;	SAO/ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada via Pannel de BI - https://apps.tre-go.jus.br/internet/BI/index.html?BI=socioambiental

XV – VIGILÂNCIA

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Substituir, onde possível, vigilância pessoal por vigilância eletrônica.	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	-----
Revisar os contratos de vigilância visando o real dimensionamento dos postos de trabalho;	SAO	Sede	2021 - 2026	SIM	-----
Monitorar os gastos com vigilância e informá-los ao corpo funcional;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada via Pannel de BI - https://apps.tre-

XVII - COMBUSTÍVEL

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Utilizar, preferencialmente, combustíveis menos poluentes e de fontes renováveis;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	Utilizam o mais barato.
Dar preferência nas aquisições de veículos para aqueles que apresentem o nível de emissão de poluentes dentro dos limites do Proconve-lbama;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	-----
Incluir, nos contratos de prestação de serviço, a capacitação e sensibilização periódica dos motoristas sobre boas práticas visando a redução no consumo	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	-----
Monitorar os dados de consumo e informá-los ao corpo funcional;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada por Painel de BI - https://apps.tre-go.jus.br/internet/BI/index.html?BI=socioambiental

XVIII – GESTÃO DE RESÍDUOS

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Mapear as empresas de reciclagem no Estado e definir processo de trabalho	ATEND	Sede	2021 - 2026	SIM	Lista elaborada
Promover a implantação da coleta seletiva em consonância com a Resolução CO-NAMA nº 275/2001, o Decreto nº 5.940/2006, a Lei nº 12.305/2010 e demais legislações pertinentes, quanto ao estabelecimento de parcerias com cooperativas de catadores (sempre que possível, respeitadas as limitações dos municípios) e tabela de cores;	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Destinamos os recicláveis às cooperativas.
Inserir critérios de logística reversa na aquisição de insumos e materiais permanentes (cartuchos, <i>tonners</i> , lâmpadas fluorescentes, etc.);	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	A logística até é inserida, mas, o resíduo não volta.
Incluir nos contratos de manutenção predial a descontaminação e descarte ecologicamente correto de lâmpadas;	SAO	Sede e Zonas	2021 - 2026	NÃO	O descarte é incluído, mas, as empresas descartam de qualquer maneira.
Promover a destinação ecologicamente correta dos resíduos gerados (desde material de expediente até óleos lubrificantes, pneus, pilhas, baterias, resíduos eletrônicos, quando houver);	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	PARCIAL-MENTE	Alguns resíduos ainda não são descartados pela ATEND.

Implantar planos de gestão de resíduos de saúde nos casos cabíveis.	SGP	Sede	2021 - 2026	SIM	A SEATS faz o descarte por meio de contrato.
Realizar campanhas de sensibilização para reutilização de materiais e consumo consciente quanto ao descarte correto de resíduos.	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	A ATEND faz campanhas de sensibilização.
Monitorar os descartes e publicá-los no Portal Verde;	ATEND	Sede e Zonas	2021 - 2026	SIM	Ação realizada por Painel de BI - https://apps.tre-go.jus.br/internet/BI/index.html?BI=socioambiental

XIX – GOVERNANÇA SUSTENTÁVEL

Iniciativas	Responsável	Onde	Quando	Executado	Comentário
Instituir equipe de trabalho para compras compartilhadas	DG	Sede	2021 - 2026	SIM	Foi nomeado por portaria.
Elaborar Portal Verde com ferramenta wiki	ATEND	Sede	2021 - 2026	SIM	Elaborado na WIKICRE.
Cadastrar os indicadores deste PLS no módulo de desempenho do SE SUITE	ATEND	Sede	2021 - 2026	CANCELADO	O SE SUITE não é muito amigável na operação. Como o tema sustentabilidade não desperta

					muito interesse, neste momento, preferimos cancelar a ação.
Criar ações do PLS no módulo Planos de Ação do SE SUITE	ATEND	Sede	2021 - 2026	CANCELADO	O SE SUITE não é muito amigável na operação. Como o tema sustentabilidade não desperta muito interesse, neste momento, preferimos cancelar a ação.
Elaborar formulário para acompanhamento de 10% dos contratos da organização com os maiores valores	CBAQ/ATEND	Sede	2021 - 2026	NÃO	-----