

PODER JUDICIÁRIO FEDERAL TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA PARAÍBA Diretoria Geral Assessoria de Planejamento, Estratégia e Gestão Núcleo Socioambiental

Relatório de Desempenho do Plano de Logística Sustentável do TRE-PB

Exercício 2020

APRESENTAÇÃO

O presente relatório visa informar o desempenho do Plano de Logística Sustentável (PLS) no exercício de 2020, no âmbito da Justiça Eleitoral da Paraíba, em obediência ao estabelecido no art. 23 da Resolução CNJ nº 201/2015, bem como no art. 23 da Resolução TSE nº 23.474/2016 e ao contido no art. 2º da Resolução TRE-PB nº 17/2017.

Através da Portaria 15/2020 TRE-PB/PTRE/ASPRE, em seu art. 4°, a vigência do PLS, inicialmente para o triênio 2017-2019, foi prorrogada para o final de 2020 em razão da expectativa de conclusão da revisão da Resolução CNJ n° 201/2015, com sua tramitação em curso naquele momento.

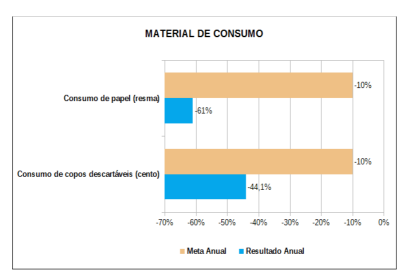
Vinculado ao Plano Estratégico do Tribunal Regional Eleitoral da Paraíba, o PLS é composto por 18 indicadores, agrupados em 11 temas, e define objetivos metas e iniciativas visando assegurar um controle mais efetivo sobre as ações e um maior direcionamento de esforços na área socioambiental, para se obter mais eficiência na gestão dos recursos públicos e garantia da sustentabilidade ambiental.

O ano de 2020 se constitui exercício atípico em razão da pandemia do Covid-19 que assolou o planeta, obrigando pessoas e instituições públicas e privadas a adotar novos padrões de comportamento geral, inclusive na dinâmica do trabalho. Por tal razão, a Portaria TRE-PB nº 30/2020 instituiu o trabalho remoto a partir de 20/03/2020, revogado pela Portaria TRE-PB nº 3/2020, que estabeleceu o Plano de Retomada do Trabalho Presencial, com o retorno às atividades presenciais em função das eleições municipais, ao tempo em que garantia o trabalho remoto de acordo com as necessidades e conveniências da instituição e de seu corpo de servidores e colaboradores, mediante o cumprimento de protocolos definidos pelas autoridades sanitárias.

O fenômeno da pandemia contribuiu, forçosamente, para o atingimento de várias metas de redução de consumo apontadas pelos indicadores do PLS, conforme se observa ao longo deste relatório, de modo que não foi possível, ao longo de 2020, apontar outras razões presumíveis, a exemplo do cumprimento de iniciativas previstas no PLS, em razão da impossibilidade do fluxo normal de trabalho presencial. Ocorre que a área socioambiental envolve também, em sua dinâmica, processos de gestão de natureza necessariamente material, a exemplo de consumo de bens, gestão de resíduos, manutenção predial e obras de engenharia e arquitetura.

RESULTADOS OBTIDOS PELOS INDICADORES

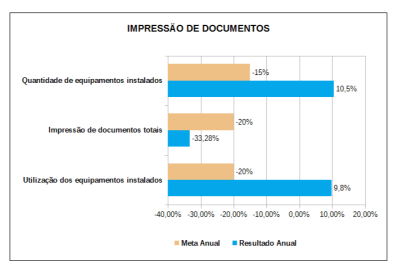
1. Material de Consumo



Em 2020 foram consumidas 2.269 resmas de papel, o que equivale a 61% de consumo a menos em relação a 2018, ultrapassando significativamente a meta estabelecida. Concorreram para o resultado a implantação definitiva do Processo Judicial Eletrônico (PJE) e o Sistema Eletrônico de Informação (SEI) no 1° e 2° graus de jurisdição, bem como a pandemia do Covid-19 e a consequente adoção do teletrabalho.

O consumo de 3.052 centos de copos descartáveis (água e café) também foi bastante reduzido em razão de dois fatores principais: o trabalho remoto em razão da pandemia e a Portaria nº 827/2019, que regulamenta o uso de copos descartáveis no TRE-PB. No início de 2020 foram distribuídas canecas para os funcionários terceirizados, com o objetivo de estimular a prática desse novo hábito sustentável.

2. Impressão de documentos



Apesar de concluída a informatização dos processos judiciais de 1º e 2º graus, além dos administrativos, não houve atingimento da meta de redução da quantidade de equipamentos instalados, em razão da pandemia, que dificultou os trabalhos de adequação do parque de impressão, que abrange 315 impressoras instaladas nas unidades da sede e nos Cartórios Eleitorais.

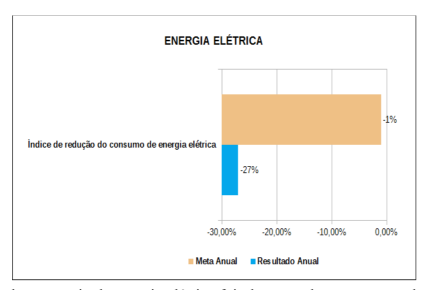
Por outro lado, houve significativa redução da quantidade de impressões, conforme se vê no gráfico, por força da informatização de processos e do trabalho remoto principalmente no período de março a agosto.

Quanto à utilização de equipamentos instalados, foi possível monitorar a impressão em uma média de 295 equipamentos, que permaneciam ligados no momento das duas medições realizadas no período de doze meses.

O uso dessas impressoras foi classificado nas categorias de baixa (menos de 200 impressões/mês), média (entre 200 e 2.000 impressões/mês) e alta (acima de 2.000 impressões/mês). Assim, apurou-se que 44,48% das impressoras realizavam baixa impressão, 53,68% imprimiam na categoria de média utilização, e 1,84% (6 impressoras) apresentavam alta utilização.

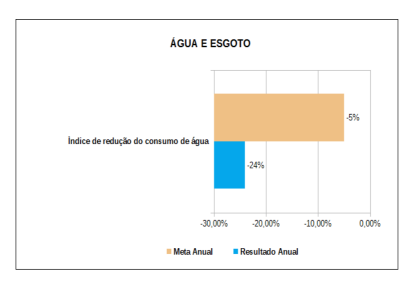
Os resultados apontam para a necessidade de mais empenho para a redução do parque de impressão, com adoção de impressoras-ilha e campanhas de conscientização para o uso racional desses equipamentos, além de normativos que disciplinem seu uso.

3. Energia elétrica



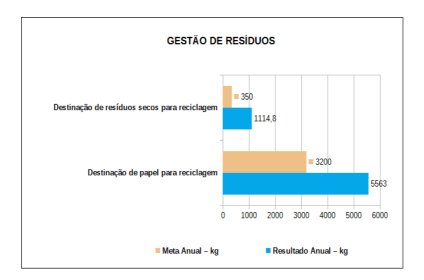
A meta de economia de energia elétrica foi ultrapassada, com uma redução de 27% no consumo, em razão da pandemia, que provocou o fechamento de Cartórios Eleitorais durante alguns meses, substituindo o expediente presencial pelo remoto nesse período, além de outras medidas adotadas no final de 2019, a exemplo da instalação de sensores de presença em elevadores e o prosseguimento na substituição gradual de lâmpadas fluorescentes por LED.

4. Água e esgoto



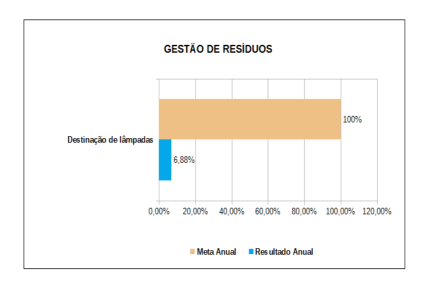
Houve também redução no consumo de água e na produção de esgoto em razão da pandemia, com o trabalho remoto adotado no período de março a agosto, sendo retomado o presencial nos meses de outubro e novembro, para a realização das eleições municipais, e, por fim, o trabalho remoto e presencial em dezembro, adotados os protocolos recomendados pelas autoridades sanitárias.

5. Gestão de resíduos



As metas de destinação de resíduos de papel (incluído papelão) e demais resíduos secos para reciclagem (plástico, vidro e metal) foram atingidas significativamente, a despeito dos meses de março a junho, quando não houve produção de resíduos em razão do trabalho realizado em regime de home office para a maioria dos servidores.

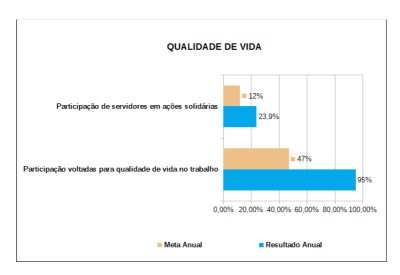
Saliente-se que eventualmente foram feitas coletas de resíduos recicláveis em quantidades significativas, em razão de descartes excepcionais, a exemplo de lote de capas de processo obsoletos, sucata de gradil do Fórum Eleitoral de João Pessoa, sucata de bens desfazidos e vidros de painel de exibição, todos doados a cooperativa de catadores de materiais recicláveis.



Em 2020 foram destinadas ao descarte ambientalmente adequado 75 lâmpadas fluorescentes, permanecendo armazenadas 1.090 lâmpadas, que deverão ser descartadas mediante contratação de serviço especializado, uma vez que se trata de resíduo perigoso. As lâmpadas

descartadas foram depositadas em coletores localizados em grandes supermercados, que encerraram o recebimento do TRE-PB, em razão do volume crescente, tornando inviável a parceria.

6. Qualidade de vida



A despeito da pandemia, houve substancial aumento na participação de servidores em ações de qualidade de vida no trabalho, uma vez que foram realizadas diversas atividades em ambientes virtuais, a exemplo de videoconferências e transmissões de aulas e palestras em redes sociais como YouTube e Instagram. Por outro lado, houve a suspensão de atividades presenciais, a exemplo de sessões de alongamento e fisioterapia.

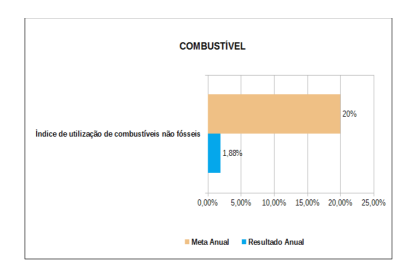
Registrou-se a participação de 1.872 servidores em ações de qualidade de vida e 188 em ações solidárias.

7. Limpeza

O indicador 7.1 (Índice de cumprimento de critérios de sustentabilidade) foi criado para medir o cumprimento de critérios de sustentabilidade nos contratos de limpeza. Porém, em 2020 a empresa contratada não apresentou programa interno de treinamento de seus empregados para práticas de sustentabilidade ambiental que possibilitem redução no consumo de energia elétrica e água, além de coleta seletiva de resíduos para fim de reciclagem.

Não houve disponibilidade de dados em razão da dificuldade relatada pela unidade responsável pela medição.

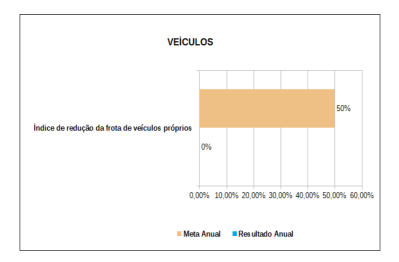
8. Combustível



A meta de aumento de consumo de etanol não foi atingida, uma vez que se considerou a inviabilidade econômica na substituição gradual de combustíveis fósseis pelo proveniente da cana de açúcar, que ao longo do ano se mostrou pouco satisfatório em razão do preço proporcionalmente elevado.

Em 2020 foram consumidos 1.467,26 litros de etanol, ao passo que a gasolina consumida foi de 47.913,62 litros, completados com 28.534,13 litros de diesel.

9. Veículos

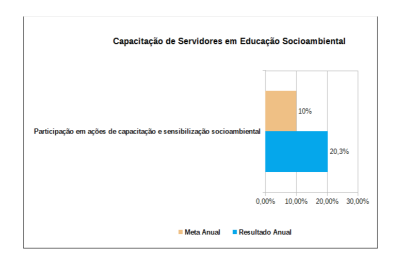


Não houve substituição de veículos próprios, permanecendo a frota de 30 veículos de uso exclusivo de servidores em serviço (27) e magistrados (3). O TRE-PB utiliza locação de veículos apenas em períodos de preparação e realização das eleições. Existe uma comissão para estudo sobre a viabilidade de locação de veículos em substituição de frota própria, que ainda não concluiu a tarefa em razão dos preparativos para as eleições de 2020 e da pandemia do Covid-19.

10. Layout

Dados indisponíveis

11. Capacitação de Servidores em Educação Socioambiental



Apesar da pandemia, foi possível realizar, nos meses de janeiro e fevereiro, algumas atividades de sensibilização planejadas no ano anterior, envolvendo um total de 179 pessoas, entre servidores e funcionários terceirizados. Foram efetivadas a distribuição de canecas a motoristas terceirizados, feiras de troca e doação de livros didáticos e roupas usadas, além de campanhas de doação de recipientes de vidro para banco de aleitamento materno e cooperativa de doces, bem como de fraldas geriátricas para entidade de acolhida a idosos. Esses eventos tinham como objetivo a promoção da solidariedade e o estímulo à reutilização de bens de consumo como princípio de sustentabilidade ambiental.

A partir de março, com o recrudescimento da pandemia, foram suspensos os demais eventos.

INICIATIVAS A SEREM DESENVOLVIDAS EM 2021

A pandemia do Covid-19 contribuiu sobremaneira para a não realização de diversas iniciativas previstas para 2020, as quais permanecem para realização em 2021, conforme elencadas a seguir. Algumas, inclusive, encontram-se em andamento.

Objetivo	Iniciativa	Unidade responsável
1. Impressão de documentos e equipamentos instalados	2.5 Capacitação dos usuários no uso dos recursos de anotação em arquivos PDF e do Libre Office	STIC/SGP
	2.2 Instituição de normativo para disciplinar o fornecimento de novos equipamentos de impressão bem como a remoção daqueles que se mostram ociosos conforme critérios estabelecidos. <i>Em andamento</i> .	DG
3. Energia elétrica	3.1 Redução da iluminação de áreas de circulação, de acordo com o horário de incidência de luz solar.	SAO
	3.3 Instalação de sensores de presença em áreas comuns e de banheiros.	SAO
	3.5 Reavaliação da solução de refrigeração do edificio-sede.	SAO
	3.9 Campanha de sensibilização para redução do consumo de energia elétrica.	NSA
1. Água e esgoto	4.1 Estudo para reavaliar a solução de refrigeração do edifício-sede.	SAO
Gestão de resíduos	5.1 Reorganização da coleta seletiva, com a reclassificação dos coletores de resíduos e a redistribuição de lixeiras nas unidades	NSA/SAO
	5.3 Reorganização da coleta seletiva nos Cartórios Eleitorais.	NSA/SAO
	5.4 Realização do descarte de lâmpadas fluorescentes, pilhas e baterias de modo seguro e ambientalmente sustentável.	NSA/SAO
	5.5 Realização do descarte de cartuchos de tôner de modo seguro e ambientalmente sustentável.	NSA/SAO
Qualidade de vida no ambiente de trabalho	6.2 Promoção de sessões de alongamento.	SGP
	6.6 Formação de equipe voluntária para atuar como agentes disseminadores nas ações solidárias da EJE-PB	EJE
Limpeza	7.1 Capacitação de fiscais de contrato acercadas obrigações contratuais relativas à sustentabilidade.	SAO
Veículos	9.1 Designação de comissão para realizar estudos a fim de verificar o custo/benefício da locação de veículos em detrimento da aquisição.	SAO
Layout	10.2 Instituição de normativo que estabeleça o período mínimo de dois anos para alterações de layout no mesmo ambiente. <i>Em andamento</i>	DG/SAO

1 *	11.1 Realização de workshops, cursos e palestras com temática socioambiental dirigidos a	NSA
	magistrados, servidores, estagiários e demais colaboradores.	

João Pessoa, 26 de fevereiro de 2021

Suênia Bernardo Carneiro Assessora de Planejamento, Estratégia e Gestão

Maria Hilarina Aires Nunes Núcleo Socioambiental