

Relatório de Desempenho 2016

Desembargadora Maria **CEZARINETE** de Sousa Augusto **ANGELIM**Presidente

NÚCLEO SOCIAMBIENTAL

Desembargadora EVA EVANGELISTA Coordenadora

Desembargadora WALDIRENE CORDEIRO Suplente

Diretor de Gestão Estratégica

Diretor de Logística

Diretor(a) Regional do Vale do Acre

1- APRESENTAÇÃO

Ao longo do ano de 2016, principalmente a partir da implantação do Plano de Logística Sustentável, foram desenvolvidas algumas ações de modo a otimizar o uso dos recursos e também reduzir o impacto ambiental sobre as atividades do Poder Judiciário do Estado do Acre.

O Plano de Logística Sustentável – PLS foi concebido em atendimento as diretrizes do Plano Estratégico 2015-2020 e também em atendimento a Resolução nº 201 de 03 de março de 2015 do Conselho Nacional de Justiça – CNJ.

Assim, consoante o regramento da referida resolução, passamos a descrever adiante os resultados obtidos com a implantação do PLS-TJAC, um instrumento de planejamento em que são definidas ações, metas, prazos de execução de práticas de sustentabilidade e racionalização de gastos.

Dentre os resultados positivos, destaque-se a redução do consumo de papel, a quantidade de impressoras em uso, o consumo de combustível, o consumo de copos descartáveis, dentre outros.

2 ATIVIDADES DO PLS:

Com a implantação do PLS, vários projetos/atividades institucionais foram implementadas e outras foram aprimoradas no âmbito do PLS/TJAC, a saber:

PLS

Coleta Seletiva	Plano de aquisições/contratações sustentáveis
	Compras: papel reciclado, materiais ecologicamente corretos, lâmpadas LED,
	dentre outros.
	Obras e Serviços sustentáveis.
Palestras e cursos de conscientização e divulgação do PLS	Oficinas de reciclagem
Racionalização uso da frota de veículos	Carona solidária
Selo Verde - CMBIO	Reutilizar e remanufaturar materiais,
	produtos e equipamentos.
Qualidade de Vida no Trabalho – QVT	Energia sustentável fotovoltaica
Economia de papel	Aproveitamento das águas pluviais
Feiras orgânicas nas Unidades da capital	Certificação ISSO-14001
Economia de combustível	
Adote uma caneca	
Acessibilidade	
Racionalização de impressoras	
Bosque Florido	









2.1 AÇÕES IMPACTANTES

2.1.1 Qualidade de Vida

O Programa Qualidade de Vida, com o slogan "Cuidar e servir, de coração pra coração", tem como objetivo cuidar da saúde e proporcionar o bem-estar de magistrados e servidores do Poder Judiciário Acreano. O projeto, já em andamento desde 2015, foi incorporado ao P.L.S em razão de sua vinculação estratégica.

Concebido inicialmente para atuar na capital, o Programa Qualidade de Vida e o Projeto Bosque Florido, foram implantados, também, no âmbito da Comarca de Cruzeiro do Sul em 24/09/2015.

Os programa visa proporcionar condições mais dignas de trabalho para os magistrados e servidores, bem como tratamento mais respeitoso e de integralidade da atenção. A melhoria do nível de qualidade de vida, de maior acolhimento e de práticas mais humanizadas que serão permanentemente buscadas a partir de sua implementação.







2.1.2 Natureza Viva

O Programa "Natureza Viva" foi inicialmente concebido como instrumento de conscientização ambiental, alinhado ao planejamento estratégico está alinhado 2015-2020 e posteriormente remodelado e ampliado para atender as recomendações do Conselho Nacional de Justiça (Resolução nº 201/2015).

, as quais visam promover a responsabilidade social e a economia de recursos e, não menos importante, o estabelecimento de metas de redução de consumo de energia, água, papel, telefonia e descartáveis.

2.1.2.1 Bosque Florido

Com o slogan "Cuidando do meio ambiente, preservando o planeta", o "Bosque Florido" foi a primeira de uma série de ações que foram implementadas pelo TJAC.

O Bosque Florido é uma demonstração prática do que é possível fazer para transformar a paisagem urbana, repleta pelas estruturas de concreto e asfalto tão comuns nas cidades. O projeto, visa dar um novo tom a paisagem urbana com a incorporação do conceito de preservação ambiental, devolvendo o verde e preservando espécies.







2.1.2.2 PROCESSO DIGITAL

O Sistema Eletrônico de Informações – SEI, implantado em 01/03/2016, incorporou os recursos de tecnologia da informação aos trâmites processuais administrativos, resultado em maior eficiência da gestão, observando os requisitos de segurança e autenticidade dos documentos administrativos em meios eletrônicos.

O uso de carrinhos lotados de processos, pastas e carimbos foram aos poucos se tornando hábitos do passado recente. A mudança de hábitos para o sistema eletrônico trouxe vantagens significativas para a qualidade de vida no trabalho e para a sustentabilidade ambiental, através da redução do consumo de papel.





O primeiro balanço realizado em setembro/2016, identificou um total de 51.626 documentos físicos que foram recebidos e inseridos no sistema. Outros 33.053 documentos foram gerados diretamente na plataforma virtual, gerando economia no consumo de papel e espaço físico de armazenamento.

2.1.2.3 Reuso da água

Outra prática ecológica adotada pelo TJAC foi a de reutilização da água da chuva por meio de projeto piloto executado no Restaurante do Servidor.

Através de um sistema ordinário de captação, a água pluvial é recolhida e armazenada para, em seguida, ser reutilizada nas atividades de limpeza geral, descargas e irrigação das plantas do jardim da unidade. A iniciativa, embora ainda restrita ao Restaurante do Servidor, serve como exemplo para as diversas possibilidades de reaproveitamento da água.

2.1.2.4 Descarte com responsabilidade social

O TJAC também possibilitou o recolhimento e destinação de materiais descartáveis e reaproveitáveis – de jornais, revistas e papeis (processos descartados) a entidades e organizações sem fins lucrativos que desenvolvam trabalhos de relevante cunho social.

Dessa forma, já foram destinadas 15 mil kg desses materiais à Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais (APAE) à Associação dos Deficientes Visuais (Adevi) e ao Projeto CATAR.

3 DESEMPENHO DOS INDICADORES DO PLS

Indicadores e Metas do PLS-TJAC							
I - Materiais de Consumo		Quem mede	Metas 2016	Direção Indicador	Desempen ho 2016		
Papel							
Consumo de papel reciclado	Quantidade (resmas) de papel reciclado utilizadas	Mensal e anual	DRVAC	20%	1	0%	
Consumo de papel branco	Quantidade (resmas) de papel branco utilizadas	Mensal e anual	DRVAC	30%	1	-22,45%	
Copos							
Consumo de copos de 200ml descartáveis	Quantidade de copos plásticos aquiridos - caixa com 3.000 copos	Semestr al e anual	DRVAC	10%	1	-8,25%	
Consumo de copos de 50ml descartáveis	Quantidade (centos) de copos de 50 ml/total corpo funcional + força de trabalho auxiliar	Semestr al e anual	DRVAC	10%	1	-19,57%	
Gasto total com aquisição de copos descartáveis	Valor (R\$) gasto com a compra de copos descartáveis (200ml + 50ml)	Semestr al e anual	DRVAC	20%	1	-24,75%	
Impressões							
Impressões de documentos totais	Quantidade total de impressões/corpo funcional + força de trabalho auxiliar	Semestr al e anual	DITEC	30%	1	-23,86%	
Equipamentos instalados							
Equipamentos instalados	Quantidade de equipamentos instalados por unidade de trabalho	Semestr al e anual	DITEC	20%	1	-56,98%	
Gasto com aquisiçõe	es .						
Gasto com aquisições de suprimentos	Valor (R\$) gasto com a compra de suprimentos	Anual	DITEC	20%	1	59,46%	
Gasto com aquisição de impressoras	Valor gasto com a compra de equipamentos de impressão	Anual	DITEC	50%	1	-100,00%	
III - Energia Elétrica							
Consumo de energia elétrica	Quantidade de Kwh consumidos	Mensal e anual	DIFIC/DR VAC	10%	1	12,83%	
Consumo de energia elétrica por área construída	Quantidade de Kwh consumidos/total da área construída	Mensal e anual	DIFIC/DIL OG	10%	1	12,8%	

Gasto com áqua Valor (R\$) da fatura Mensal e anual ILOG V - Gestão de resíduos Destinação de papel para reciclagem Pestinação de suprimentos de impressão para reciclagem Destinação de pilhas e baterias encaminhadas para Quantidade (kg) de papel destinado à reciclagem Mensal e semestr al DREVAC DREVAC DREVAC 100% PREVAC 100% DREVAC 100% PREVAC 100%	1,38% 4,85% 0,00% 0,00%					
Gasto com áqua Valor (R\$) da fatura Mensal e anual DRVAC/D ILOG V - Gestão de resíduos Destinação de papel para reciclagem Pestinação de suprimentos de impressão para reciclagem Destinação de pilhas e baterias encaminhadas para descontaminação Quantidade (kg) de papel destinado à reciclagem Mensal e Semestr al DREVAC DREVAC DREVAC DREVAC 100% PREVAC 100% DREVAC 100% PREVAC 100%	4,85% 0,00% 0,00%					
V - Gestão de resíduos Destinação de papel para reciclagem Destinação de suprimentos de impressão para reciclagem Destinação de pilhas e baterias encaminhadas para descontaminação V - Gestão de resíduos Mensal e semestr al DREVAC 20% DREVAC 20% DREVAC 100% DREVAC 100% DREVAC 100%	0,00%					
Destinação de papel para reciclagem Quantidade (kg) de papel destinado à reciclagem Destinação de suprimentos de impressão para reciclagem Destinação de pilhas e baterias encaminhadas para Quantidade (kg) de papel destinado à e semestr al DREVAC	0,00%					
Destinação de papel para reciclagem Destinação de suprimentos de impressão para reciclagem Destinação de pilhas e baterias encaminhadas para esciclagem Quantidade (kg) de papel destinado à e semestr al DREVAC 20% Mensal e semestr al DREVAC 100% OREVAC 100% PREVAC 100% DREVAC 20% PREVAC 100% PREVAC 100% PREVAC 100% PREVAC 100%	0,00%					
suprimentos de impressão para reciclagem	·					
pilhas e baterias Quantidade (kg) de pilhas e baterias e encaminhadas para descontaminação semestr 100%	0,00%					
Destinação de madeiras para reaproveitamento Quantidade(kg) de madeira destinada à reciclagem Mensal e semestr al	0,00%					
Destinação de resíduos de saúde para descontaminação descontaminação descontaminação descontaminação descontaminação descontaminação descontaminação descontaminação de saúde descontaminação de saúde descontaminação de saúde descontaminação de saúde descontaminação de resíduos de saúde descontaminação de saúde	0,00%					
Destinação de resíduos de obras à reciclagem Quantidade (kg) de resíduos de obras destinados à reciclagem Mensal e semestr al	0,00%					
Destinação de resíduos de resíduos de informática (fitas, cabos, mídias, dentre outros) à reciclagem Quantidade (kg) de resíduos de informática (fitas, cabos, mídias, dentre outros destinados à reciclagem. Mensal e semestr al	0,00%					
Total de material reciclável destinado às cooperativas Quantidade (kg) de resíduos recicláveis destinados às cooperativas Mensal e DREVAC 50% 1-50	0,00%					
VI - Qualidade de vida no ambiente de trabalho						
Participação dos servidores e/ou ações voltadas para a qualidade de vida no trabalho (Quantidade de servidores que participaram de ações de qualidade de vida/total de servidores da instituição) x 100 Anual DIPES 30%	12%					
Participação de servidores em ações solidárias (ex inclusão digital, participaram de ações solidárias/total de alfabetização, campanhas voluntárias) (Quantidade de servidores que participaram de ações solidárias/total de servidores da instituição) x 100	15%					
Inclusão por deficiência						

Ações de inclusão para servidores com deficiência	Quantidade de ações de inclusão	Anual	DIPES	5	1	2		
VII-Telefonia								
Gasto total do contrato de telefonia fixa	Valor (R\$) da fatura de telefonia fixa	Mensal e anual	DIFIC	10%	1	-34,01%		
Gasto total do contrato de telefonia móvel	Valor (R\$) da fatura de telefonia móvel	Mensal e anual	DIFIC	10%	1	24,17%		
IX - Limpeza								
Gasto contrato de limpeza	Valor (R\$) anual do contrato/total ano anterior	Anual	DRVAC	Acomp anham ento	1	-12,88%		
X - Cor	mbustível							
Consumo de gasolina da frota oficial de veículos	Quantidade de litros de gasolina consumidos/quantidade	Mensal e anual	DRVAC	10%	1	-13,43%		
Consumo de etanol da frota oficial de veículos	Quantidade de litros de etanol consumidos/quantidade	Mensal e anual	DRVAC	10%	1	0		
Consumo de diesel da frota oficial de veículos	Quantidade de litros de diesel consumidos/quantidade	Mensal e anual	DRVAC	10%	1	-9,35%		
Km rodados pela frota	Km rodados					5,15%		
XI - V	/eículos							
Veículos para transporte de servidores, tramitação de documentos e demais atividades funcionais	Quantidade de veículos utilizados no transporte de servidores, tramitação de documentos e demais atividades funcionais/total de servidores	Anual	DRVAC	Acomp anham ento 0,055		0,056		
Veículos para transporte de magistrados	Quantidade de veículos utilizados no transporte de magistrados /total de magistrados	Anual	DRVAC	Acomp anham ento 1,08		1,08		
Gasto relativo com manutenção dos veículos da frota	Valor (R\$) da fatura do total de contratos de manutenção/ quantidade de veículos	Anual	DRVAC	10%	1	99,0%		
XII -	Layout							
Valor gasto com reformas nas unidades	Valor gasto com reformas nas unidades no ano vigente/ Valor gasto com reformas no ano anterior	Anual	DILOG	15%	1	813,1%		
XIII - Capacitação de servidores em educação socioambiental								
Sensibilização e capacitação do corpo funcional e força de trabalho auxiliar	Quantidade de ações de sensibilização e capacitação	Anual	ESJUD	5	1	1		

4 CONCLUSÃO

Apesar da implementação do PLS ter ocorrido já no segundo semestre de 2016, muitas ações de sustentabilidade já vinham ocorrendo desde o início do ano, como a execução do projeto "Bosque Florido" e "Adote uma Caneca".

Como resultado expressivo, vemos a execução do projeto de virtualização do processo administrativo que aliado ao processo judicial tornou o TJAC 100% digital. Com isso, houve redução significativa do consumo de papel e utilização de impressoras.

Além desses, registra-se também considerável redução do consumo de combustível.

Estas práticas, aliadas aos resultados obtidos demonstram que o TJAC caminha para um processo de consciência e responsabilidade ambiental sustentada.

Todavia, muitas ações ainda devem ser aprimoradas e outras efetivamente colocadas em prática, em especial àquelas relacionadas a descartes de materiais, situação esta que deverá ser levada a cabo nos próximos anos.