## Plano de Ação Socioambiental TRF1 - 2019/2020

### Práticas de sustentabilidade, racionalização e consumo consciente de materiais e serviços

Quadro 8
Plano de Ação para o Tema 1 – Insumos e materiais

#### Objetivo estratégico: Promover o uso eficiente de insumos e materiais (papel, descartáveis e impressões)

Te	ema 1		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	Subtema 1.1 – Papel	1	Avaliação da sistemática de distribuição de papel	Dimap	Avaliar o processo de solicitação, aquisição e entrega de papel nas unidades para possibilitar a diminuição do fornecimento de papel, caso verificado que o consumo pode ser reduzido na unidade avaliada.	Dez/2019	Dimap	1. Consumo de papel branco Fórmula: Quantidade (resmas) de papel branco utilizada Apuração: Mensal e anual  2. Gasto com aquisição de papel branco Fórmula: Gasto – valor (R\$) – com a compra de papel branco Apuração: Mensal e anual  3. Consumo de papel reciclado Fórmula: Quantidade (resmas) de papel reciclado utilizada Apuração: Mensal e anual  4. Gasto com aquisição de papel reciclado Fórmula: Gasto – valor (R\$) – com a compra de papel reciclado Apuração: Mensal e anual  5. Consumo total de papel branco e reciclado Fórmula: Quantidade total de resmas de papel branco e reciclado utilizadas Apuração: Mensal e anual	1. Reduzir o consumo de papel em 1% ao ano até 2020

PLS-TRF1 P. 1 de 17

Tema 1		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	2	Implantação do Processo Judicial Eletrônico – PJe no âmbito do 1º e 2º graus de jurisdição do TRF1	Secju Nupje Secin Dipsi	<ul> <li>Implantar o Processo Judicial Eletrônico – PJe no âmbito do 1º grau de jurisdição para toas as classes processuais</li> <li>Implantar o Processo Judicial Eletrônico – PJe no âmbito do 2º grau de jurisdição para todas as classes processuais</li> </ul>	Ação contínua até a implantação completa do PJe	Nupje	Indicadores 1 a 5 e de 15 a 20	
Subtema 1.2 – Descartáveis e água mineral engarrafada	3	Avaliação da viabilidade da substituição dos copos plásticos descartáveis 200 ml e 50 ml por modelos oxibiodegradáveis	Dimap Diseg/Nucol CGPLS-TRF1	Avaliar a inserção de critérios de sustentabilidade para aquisição de copos descartáveis oxibiodegradáveis.  Pesquisar novas tecnologias disponibilizadas no mercado.  Efetuar comparativo custo/benefício e respectivo impacto financeiro em relação à situação atual.	Dez/2019	Dimap Diseg	6. Consumo de copos de 200 ml descartáveis Fórmula: Quantidade (centos) de copos 200 ml/total corpo funcional + força de trabalho auxiliar Apuração: Semestral e anual  7. Gasto com aquisição de copos de 200 ml Fórmula: Gasto (R\$) com a compra de copos de 200 ml Apuração: Semestral e anual  8. Consumo de copos de 50 ml descartáveis Fórmula: Quantidade (centos) de copos de 50 ml/total corpo funcional + força de trabalho auxiliar Apuração: Semestral e anual  9. Gasto com aquisição de copos de 50 ml Fórmula: Gasto (R\$) com a compra de copos 50 ml Apuração: Semestral e anual  10. Gasto total com aquisição de copos descartáveis Fórmula: Gasto(R\$) com a compra de copos descartáveis (200ml + 50ml) Apuração: Semestral e anual  11. Consumo de água envasada em embalagens plásticas (com e sem gás – explicitar o volume em ml ou litro) Fórmula: Quantidade (unidades) de garrafas descartáveis consumidas Apuração: Semestral e anual	2. Reduzir o consumo de copos descartáveis em 1% ao ano até 2020

PLS-TRF1 P. 2 de 17

Tema 1		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	4	Estudo de viabilidade de instalação de bebedouros para substituição dos garrafões de água mineral	Dieng	Elaboração de estudo de viabilidade de instalação de bebedouros para substituição dos garrafões de água mineral	Dez/2019	Dieng	12. Consumo de garrafões de água de 20 litros Fórmula: Consumo de garrafões de água de 20 litros Apuração: Semestral e anual  13. Gasto com aquisição de água envasada em embalagens plásticas (com e sem gás – explicitar o volume em ml ou litro) Fórmula: Gasto (R\$) com a compra de garrafinhas plásticas (com e sem gás) Apuração: Semestral e anual  14. Gasto com aquisição de garrafões de 20 litros Fórmula: Gasto (R\$) com a compra de garrafões 20 litros Apuração: Semestral e anual	3. Manter o consumo atual (2015) de água mineral até 2020

PLS-TRF1 P. 3 de 17

Tema 1		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
Subtema 1.3 – Impressões e equipamentos	5	Projeto de contratação de outsourcing	Secin	Elaboração de projeto de contratação de serviço de outsourcing de impressão.	Dez/2020	Diatu	15. Impressões de documentos totais Fórmula: Quantidade total de impressões/corpo funcional + força de trabalho auxiliar Apuração: Semestral e anual  16. Equipamentos instalados Fórmula: Quantidade de equipamentos instalados por unidade de trabalho Apuração: Semestral e anual  17. Performance dos equipamentos instalados (índice de ociosidade baseada na capacidade máxima de impressão) Fórmula: Quantidade de impressões/ equipamentos instalados por unidade de trabalho Apuração: Semestral  18. Gasto com aquisições de suprimentos Fórmula: Gasto (R\$) com a compra de suprimentos Apuração: Anual  19. Gasto com aquisição de impressoras Fórmula: Gasto (R\$) com a compra de equipamentos de impressão Apuração: Anual  20. Gasto com contratos de outsourcing de impressão (equipamento + manutenção + impressão por folha + suprimento) Fórmula: Gasto (R\$) com o posto de impressão Apuração: Anual	4. Reduzir o consumo de suprimentos de impressão (toner) em 2% ao ano até 2020

PLS-TRF1 P. 4 de 17

Quadro 9 Plano de Ação para os Temas 2 – Energia elétrica; 3 – Água e esgoto e 4 – Gestão de resíduos

#### Objetivo estratégico: Gerir de forma eficiente energia, água e resíduos

Tema		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	1	Implantação de iluminação LED	Dieng Selet	Verificar a possibilidade de adotar iluminação LED em reposição às fluorescentes tubulares, dicróicas, eletrônicas compactas, incandescentes e vapor metálico.	Dez./2019	Dieng	21. Consumo de energia elétrica Fórmula: Quantidade de Kwh consumidos Apuração: Mensal e anual  22. Consumo de energia elétrica por área construída	
eg		Revisão de acionamento de lâmpadas	Dieng Selet	Avaliar e implementar, quando possível, a individualização de interruptores, agrupando linearmente luminárias paralelas às janelas para acionamento conforme distância da luminária à iluminação natural.	Dez./2019	Dieng	Fórmula: Quantidade de Kwh consumidos/total da área construída Apuração: Mensal e anual 23. Gasto com energia elétrica	
Tema 2 – Energia elétrica	3	Redução de funcionamento do sistema de climatização	Dieng Selet Ascom CGPLS-TRF1	Avaliar e implementar, quando possível, a redução do horário de funcionamento do sistema de climatização, vinculando à temperatura externa, durante o expediente.  Desligar o sistema de ar condicionado após o expediente oficial do Tribunal durante finais de semana e feriados.	Ação contínua	Dieng	Fórmula: Valor (R\$) da fatura Apuração: Mensal e anual  24. Gasto relativo com energia elétrica por área construída Fórmula: Valor (R\$) da fatura/total da área construída Apuração: Mensal e anual  25. Adequação do contrato de demanda (fora de ponta) Fórmula: Demanda registrada fora de ponta/demanda contratada fora de ponta/demanda registrada fora de ponta/demanda contratada fora de ponta/Demanda registrada ponta/Demanda contratada ponta (5) Apuração: Mensal	5. Reduzir o consumo de energia elétrica em Kwh em 0,5% ao ano até 2020
Tema 3 – Água e esgoto	4	Lavagem ecológica de veículos	Diseg Seseg Sevei Nucol	Realizar lavagem ecológica dos veículos.	Ação contínua	Diseg	27. Consumo de água Fórmula: Quantidade de m³ de água Apuração: Mensal e anual	6. Reduzir o consumo de água e esgoto em 8.000 m3 até 2020

PLS-TRF1 P. 5 de 17

Tema		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	5	Manter orientação de terceirizados de limpeza e copa	Diseg Nucol	Manter orientação trabalhadores das copas e da limpeza para o uso consciente da água e uso correto de materiais.	Ação contínua	Nucol	28. Consumo relativo de água por área construída Fórmula: Quantidade de m³ de água/total área construída	
	6	Monitoramento dos dados de consumo	Dieng	Acompanhar detalhadamente o sistema de monitoramento do consumo de água para identificar, de forma tempestiva, a ocorrência de vazamentos em instalações hidráulicas.	Ação contínua	Dieng	Apuração: Mensal e anual 29. Gasto com água Fórmula: Valor (R\$) da fatura Apuração: Mensal e anual	
	7	Captação de águas pluviais - estudo de viabilidade técnica e financeira de captação de águas pluviais	Dieng	Realizar estudo de viabilidade técnica e financeira de captação de águas pluviais	Dez/2019	Dieng	30. Gasto relativo com água por área construída Fórmula: Valor (R\$) da fatura/área total construída Apuração: Mensal e anual	
	8	Reuso de água - estudo de viabilidade técnica e financeira de captação de reuso de águas	Dieng	Realizar estudo de viabilidade técnica e financeira de captação de reuso de águas,	Dez/2019	Dieng		
Tema 4 – Gestão de resíduos	9	Aperfeiçoar coleta seletiva no âmbito do TRF	Diseg Nucol Dieng Ascom	Aperfeiçoar coleta seletiva para destinação correta de todos os materiais recicláveis e do lixo orgânico gerados pelo TRF, incluindo papel, plástico, vidro, metal, baterias/pilhas e madeira, com plano de divulgação contínuo.	Junho/19	Diseg Dieng	31. Destinação de papel para reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de papel destinado à reciclagem Apuração: Mensal 32. Destinação de suprimentos de impressão para reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de suprimentos de impressão destinados à reciclagem Apuração: Mensal e semestral 33. Destinação de plástico para reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de plástico destinado à reciclagem Apuração: Mensal e semestral 34. Destinação de lâmpadas encaminhadas para descontaminação Fórmula: Quantidade (unidades) de lâmpadas encaminhadas para descontaminação Apuração: Mensal e semestral 35. Destinação de pilhas e baterias encaminhadas para descarte adequado, pois	7. Ampliar a destinação de materiais diversos à reciclagem em 2% ao ano até 2020, em relação aos resíduos gerados

PLS-TRF1 P. 6 de 17

Tema	Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
Tema	Açoes propostas	envolvidas	Detainamento das açoes	Prazo	Responsavel	podem ser reutilizadas, recicladas ou descontaminadas Fórmula: Quantidade (kg) de pilhas e baterias encaminhadas para descontaminação Apuração: Mensal e semestral  36. Destinação de madeiras para reaproveitamento Fórmula: Quantidade (kg) de madeira destinada à reciclagem Apuração: Mensal e semestral  37. Destinação de vidros para reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de vidros destinados à reciclagem Apuração: Mensal e semestral  38. Destinação de metais para a reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de metais destinados à reciclagem Apuração: Mensal e semestral  39. Destinação de resíduos de saúde para descontaminação Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de saúde destinados à descontaminação Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de obras à reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de obras destinados à reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de obras destinados à reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de obras destinados à reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de obras destinados à reciclagem Apuração: Anual  41. Destinação de resíduos de informática (fitas, cabos, mídias, dentre outros) à reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de informática (fitas, cabos, mídias, dentre outros) destinados à reciclagem Apuração: Anual / prazo dez/2020	Meta
						42. Total de material reciclável destinado às cooperativas	

PLS-TRF1 P. 7 de 17

Tema		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
							Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos recicláveis destinados às cooperativas Apuração: Mensal e semestral 64 – destinação de 100% de pneus fora de uso (substituídos) para a reciclagem	
	10	Coleta e descarte de lâmpadas usadas	Dieng Selet	Promover o descarte ambientalmente correto de lâmpadas usadas e inservíveis.	Ação contínua (enquanto houver lâmpadas com agentes contaminantes)	Dieng	34. Destinação de lâmpadas encaminhadas para descontaminação Fórmula: Quantidade (unidades) de lâmpadas encaminhadas para descontaminação Apuração: Mensal e semestral	
	11	Coleta e descarte de papel	Diseg Nucol	Destinar resíduo de papel a cooperativas de catadores de resíduos previamente cadastradas.	Ação contínua	Nucol	31. Destinação de papel para reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de papel destinado à reciclagem Apuração: Mensal  42. Total de material reciclável destinado às cooperativas Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos recicláveis destinados às cooperativas Apuração: Mensal e semestral	
	12	Logística reversa de óleo	Diseg Sevei	Incluir nos novos contratos de aquisição de veículos cláusula de responsabilização da parte fornecedora quanto ao destino dos resíduos de óleo provenientes dos bens adquiridos .	Ação contínua	Diseg	65. Destinação de 100% de óleo para a reciclagem Fórmula: Quantidade (litros) de óleo destinada à reciclagem Apuração: Mensal e semestral	
	13	Logística reversa de baterias	Diseg Sevei	Incluir nos novos contratos de aquisição de veículos cláusula de garantia de troca quando houver necessidade de troca de bateria.	Ação contínua	Diseg	66. Destinação de 100% baterias (unidades) para a reciclagem/descontaminação Fórmula: Quantidade (unidades) de baterias destinada à reciclagem Apuração: Mensal e semestral	
	14	Logística reversa de pneu	Diseg Sevei	Incluir nos novos contratos de aquisição de pneus cláusula de obrigatoriedade de retirada das carcaças de pneus quando houver necessidade de troca do produto.	Ação contínua	Diseg	64. Destinação de 100% pneus para a reciclagem Fórmula: Quantidade (unidades) de pneus destinada à reciclagem Apuração: Mensal e semestral	

PLS-TRF1 P. 8 de 17

Tema		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	15	Coleta de pilhas e baterias encaminhadas para descarte	Diseg/Nucol Dimap Dieng Ascom	Recolher pilhas usadas e promover o descarte junto à ABINEE ou programa formalmente criado para este fim, com plano de divulgação contínuo.	Ação contínua	Dimap Dieng Diseg	35. Destinação de pilhas e baterias encaminhadas para descarte adequado, pois podem ser reutilizadas, recicladas ou descontaminadas Fórmula: Quantidade (kg) de pilhas e baterias encaminhadas para descontaminação Apuração: Mensal e semestral	
	16	Coleta de resíduos de informática: fitas, cabos, mídias, dentre outros, à reciclagem	Diseg/Nucol Dimap Ascom	Promover a destinação dos resíduos tecnológicos do TRF a entidades que atuam na área de inclusão social e reciclagem de resíduos dessa natureza, com plano de divulgação contínuo.	Dez/2020	Dimap	41. Destinação de resíduos de informática (fitas, cabos, mídias, dentre outros) à reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de informática (fitas, cabos, mídias, dentre outros) destinados à reciclagem Apuração: Anual  42. Total de material reciclável destinado às cooperativas Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos recicláveis destinados às cooperativas Apuração: Mensal e semestral	
	17	Coleta de resíduos de obras	Diseg/Nucol Dieng Ascom	Implantar programa de coleta seletiva dos resíduos de obras do TRF, incluindo vidro, metal e madeira, com plano de divulgação contínuo.	Ação contínua	Dieng	40. Destinação de resíduos de obras à reciclagem Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos de obras destinados à reciclagem Apuração: Anual  42. Total de material reciclável destinado às cooperativas Fórmula: Quantidade (kg) de resíduos recicláveis destinados às cooperativas Apuração: Mensal e semestral	

#### Quadro 10 Plano de Ação para o Tema 5 – Qualidade de vida no ambiente de trabalho

#### Objetivo estratégico: Promover a qualidade de vida no ambiente de trabalho

Tema	Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta	
------	-----------------	---------------------	------------------------	-------	-------------	-------------	------	--

PLS-TRF1 P. 9 de 17

Tema		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
				Promover avaliação no local de trabalho, verificando mobiliário e equipamentos, fornecendo orientações aos usuários.	Ação contínua	Sesao	43. Participação dos servidores e/ou ações voltadas para a qualidade de vida no trabalho Fórmula: (Quantidade de servidores que participaram de ações de qualidade de vida/total de servidores da	
			Sesao	Identificar, por unidade, o mobiliário inadequado para futuras destinações e substituições.	Ação contínua	Sesao	instituição x quantidade de ações de qualidade de vida) x 100 Apuração: Anual	
	1	Promoção de ações ergonômicas	Secad Disao Ascom	Divulgar a cartilha de ergonomia.	Ação contínua	Disao Ascom		
				Promover a adaptação do posto de trabalho de servidores e/ou magistrados portadores de necessidades especiais.	Ação contínua	Sesao	45. Ações de inclusão para servidores com deficiência Fórmula: Quantidade de ações de inclusão Apuração: Anual	
				Avaliar a adoção de critérios de ergonomia para aquisição de mobiliário.	Ação contínua	Sesao Sedad	67. (Número de compras/número de avaliações) x 100	8. Ampliar a participação de servidores
		Promoção de ações		Realizar campanha do agasalho.	Ação contínua	Sevid	44. Participação de servidores em ações solidárias (ex: inclusão digital, alfabetização, campanhas	em ações de qualidade de vida no trabalho, solidárias e
		solidárias e de inclusão	Sevid	Realizar programas de visitas.	Ação contínua	Asrep		
	2		Asrep Disao Ascom	Promover a árvore da solidariedade.	Ação contínua	Asrep	voluntárias) Fórmula: (Quantidade de servidores que participaram de ações solidárias/total de servidores da instituição x quantidade de ações solidárias) x 100 Apuração: Anual	de inclusão em 0,5% ao ano até 2020
			Seasa Sedon	Disponibilizar serviço continuado de atendimento médico.	Ação contínua	Seasa	43. Participação dos servidores e/ou ações voltadas para a qualidade de vida no trabalho	
	3	Estimular ações com foco na promoção da saúde	Setfis Setnut Seenf	Disponibilizar serviço continuado pronto atendimento odontológico.	Ação contínua	Sedon	Fórmula: (Quantidade de servidores que participaram de ações de qualidade de vida/total de servidores da instituição x quantidade de ações de qualidade de	
		Saude	Seenf Sepsi Setsoc Seami	Disponibilizar serviço continuado pronto atendimento fisioterápico.	Ação contínua	Setfis	vida) x 100 Apuração: Anual	

PLS-TRF1 P. 10 de 17

Tema		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
				Disponibilizar serviço continuado pronto atendimento nutricional.	Ação contínua	Setnut		
				Disponibilizar serviço continuado pronto atendimento de enfermagem.	Ação contínua	Seenf		
				Disponibilizar serviço continuado pronto atendimento de psicologia .	Ação contínua	Sepsi		
				Disponibilizar prestação de cuidados e informações, orientações e apoio necessários quanto a situações vivenciadas no âmbito do trabalho, da família e do convívio social, direcionado à saúde e bem-estar.	Ação contínua	Setsoc		
				Disponibilizar serviço de berçário.	Ação contínua	Seami		
				Estimular ações com foco na promoção de saúde.	Ação contínua	Diasa		
				Promover ações voltadas à saúde e qualidade de vida no trabalho.	Ação contínua	Sevid		
	4	Campanhas de Promoção da Saúde	Diasa Ascom	Programa Doe Sangue Doe Vida.	Ação contínua	Setsoc		
				Realizar a Semana do Coração, que contempla serviços de verificação das pressões arterial e ocular, circunferência abdominal, exame de glicemia capilar e cálculo do índice de Massa Corporal – IMC.	Ação contínua	Seenf		
	5	Realização dos Exames periódicos		Acompanhar o estado de saúde dos servidores e magistrados e detectar precocemente o surgimento de doenças relacionadas ao trabalho.	Ação contínua	Disao Sesao		
	6	Realizar campanha para incentivar o uso de bicicleta.	Sevid	Realizar campanha para incentivar o uso da bicicleta.	2019	Sevid		

PLS-TRF1 P. 11 de 17

Tema		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	7	Promoção da Feira orgânica	Asrep Sevid	Realizar, semanalmente, às terças-feiras, no túnel de passagem do Ed. Sede I para o Ed. Sede II, a feira orgânica.	Ação contínua	Asrep		
	8	Orientação quanto à qualidade do ar climatizado	Dieng	Providenciar a limpeza dos filtros de ar condicionado; Orientar quanto à temperatura ideal no ambiente de trabalho.	Ação contínua	Dieng		
				Promover saúde e bem-estar por meio de estímulo a prática de atividade física, na unidade de treinamento e condicionamento físico Espaço Bem-estar.	Ação contínua	Sevid		
	9	Promoção de saúde, bem-estar, socialização e sustentabilidade	Secbe Diasa Setsoc Sevid	Realizar campanha para conscientização ambiental e a adoção de hábitos saudáveis pelo corpo funcional.	Ação contínua	Ascom		
				Realizar eventos de educação financeira.	Ação contínua	Sevid		
				Realizar projeto de preparação para a aposentadoria.	Ação contínua	Disao Sevid		

PLS-TRF1 P. 12 de 17

# Quadro 11 Plano de Ação para os Temas 6 – Contratações sustentáveis e 7 – Deslocamentos de pessoal, bens e materiais

#### Objetivo estratégico: Promover contratações e deslocamentos sustentáveis

Tema 6		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	1	Revisão contínua dos contratos de terceirização de vigilância	Secad Diseg Nucol	Revisar anualmente o dimensionamento de equipes e materiais de consumo necessários às atividades de vigilância do Tribunal.	Ação contínua	Diseg	50. Valor inicial do posto de vigilância (mês) Fórmula: Valor total anual do contrato/quantidade de postos Apuração: Anual  50.A Valor total anual do contrato de vigilância	
Subtema 6.2 – Vigilância	2	Capacitação de gestores fiscais de contrato de vigilância	Nucol Cedap	Capacitar fiscais dos contratos, com vistas a maior eficiência na avaliação e monitoramento das condições contratuais.	Ação contínua	Cedap	Fórmula: totalização da despsa realizada com os contratos e/ou termos aditivos dos serviços de vigilância desarmada durante o períodobase.  50.B Quantidade de postos de vigilância Fórmula: quatidade total de postos de vigilância desarmada ao final do períodobase. Obs.: Considera-secomo uma uçnidade o posto ocupado por mais de um vigilante.  51. Valor atual do posto de vigilância (mês) Fórmula: Valor total anual de repactuação/valor total anual de assinatura do contrato Apuração: Anual  51A Valor total anual de repactuação do contrato de vigilância	10. Manter os gastos atuais (2015) com vigilância até 2020, desconsideradas as repactuações
Subtema 6.3 – Limpeza	3	Revisão contínua dos contratos de terceirização de limpeza	Secad Diseg Nucol	Revisar anualmente o dimensionamento de equipes e materiais de consumo necessários às atividades de limpeza do Tribunal.	Ação contínua	Diseg	52. Gasto de limpeza pela área construída Fórmula: Valor (R\$) anual do contrato/área construída Apuração: Anual	11. Manter os gastos atuais (2015) com limpeza até 2020, desconsideradas as

PLS-TRF1 P. 13 de 17

Tema 6	Acoes propostas		Ações propostas Unidades envolvidas Detalham		Prazo Responsável		Indicadores	Meta
	4	Capacitação de gestores fiscais de contrato de limpeza	Nucol Cedap	Capacitar fiscais dos contratos, com vistas a maior eficiência na avaliação e monitoramento das condições contratuais.	Ação contínua	Cedap	52.A. Valor anual do contato de limpeza  53. Grau de repactuação Fórmula: Valor total anual de repactuação/valor total anual da assinatura do contrato Apuração: Anual  53.A. Valor total anual de repactuação limpeza	repactuações
	5	Revisão e acompanhamento do consumo ideal de insumos para limpeza	Nucol CGPLS_TRF1	Avaliar procedimentos e uso de materiais para criação de perfil de consumo ideal, de acordo com as características das unidades como tamanho (área), número de servidores, público externo ou interno.  Reavaliar os materiais utilizados para os procedimentos de limpeza e conservação, com o objetivo de reduzir e melhorar a qualidade e eficiência dos produtos utilizados.	Ação contínua	Diseg	54. Gasto com material de limpeza Fórmula: Gasto (R\$) com aquisição de material de limpeza Apuração: Anual	
Subtema 6.4 – Layout	6	Otimização de <i>layout</i> nas reformas no âmbito do Tribunal	Dieng	Definir padrões de <i>layout</i> para melhor utilização do espaço, da iluminação e dos móveis ambientes, buscando adequar benefícios ambientais e econômicos nas reformas.	Dez/2019	Dieng	55. Valor do gasto com reformas nas unidades Fórmula: Gasto (R\$) com reformas nas unidades no ano vigente/ Valor gasto com reformas no ano anterior Apuração: Anual  55.A gasto com reformas nas unidades no ano vigente (período-base)  55.B gasto com reformas nas unidades no ano anterior (período de referência).	12. Reduzir o valor gasto com reformas em 10% ao ano até 2020
Tema		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável		Meta
Subtema 7.1  Combustível		Racionalização do uso de veículos	Diseg Setra	Reunir os pedidos de veículos em serviço em demandas únicas, desde que o horário e a rota o permitam.	Açao contínua	Diseg	56. Consumo de gasolina da frota oficial de veículos Fórmula: Quantidade de litros de gasolina consumidos/quantidade de km rodados	13. Não aumentar a quantidade de Km rodados até 2020

PLS-TRF1

Tema 6		Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
	8	Avaliação do consumo de combustível do Tribunal	Diseg Setra	Realizar estudo quanto ao consumo de combustível do Tribunal	Ação contínua	Diseg	Apuração: Mensal e Anual  57. Consumo de etanol da frota oficial de veículos	
	9	Compra de veículo com selo A em relação à emissão de poluentes	Diseg Setra Dicom	Observar, em cumprimento às normas legais de aquisição de veículos oficiais, a inclusão no Edital de compra que o veículo a ser adquirido seja classificado como selo A para poluentes.	Ação contínua	Diseg	Fórmula: Quantidade de litros de etanol consumidos/quantidade de km rodados Apuração: Mensal e anual  58. Consumo de diesel da frota oficial de veículos Fórmula: Quantidade de litros de diesel consumidos/quantidade de km rodados Apuração: Mensal e anual	
	10	Realizar estudo para avaliar alternativas de modernização do sistema de transporte de pessoas e cargas	Secad Diseg Setra Sevei	Avaliação de alternativas de modernização do sistema de transporte de pessoas e cargas, incluído o sistema de abastecimento de combustível.	Jan/2020	Diseg	Estudo realizado	
Subtema 7.2 – Veículos	11	Otimização da manutenção preventiva	Diseg Sevei	Avaliar e melhorar rotinas de manutenção preventiva nos veículos oficiais.	Ação contínua	Diseg	59.Usuários por veículos de serviço Veículos para transporte de servidores, tramitação de documentos e demais atividades funcionais Fórmula: Quantidade de veículos utilizados no transporte de servidores, tramitação de documentos e demais atividades funcionais/total de servidores Apuração: Anual  60. Usuário por veículo de magistrado Veículos para transporte de magistrados Fórmula: Quantidade de veículos utilizados no transporte de magistrados /total de magistrados Apuração: Anual  61. Gasto com manutenção dos veículos da frota Fórmula: Valor (R\$) da fatura do total de contratos de manutenção Apuração: Anual	14. Não aumentar em mais de 5% a.a. (cinco por cento ao ano) os gastos com manutenção preventiva e corretiva até 2020

PLS-TRF1 P. 15 de 17

Quadro 13 Plano de Ação para o Tema 8 — Sensibilização e capacitação contínua

#### Objetivo estratégico: Promover a sensibilização e a capacitação da força de trabalho em gestão socioambiental

Tema	1	Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
contínua	1	Capacitação/qualificação	Cedap CGPLS-TRF1 Diple	Implantar soluções educacionais voltadas à gestão socioambiental.	Ação contínua	Cedap	69. (Número de participantes capacitados x número de ações de capacitação/ número de servidores) x 100	
Sensibilização e capacitação c	2	Inserção de vídeos educativos e de sensibilização nas ações educacionais presenciais e virtuais	Cedap Ascom CGPLS-TRF1 Esmaf	Exibir vídeos de curta duração com informações e mensagens motivacionais relativas ao PLS antes do início dos eventos presenciais e virtuais de capacitação de servidores e magistrados.	Ação contínua	Cedap Ascom Esmaf	62. Sensibilização e capacitação do corpo funcional e força de trabalho auxiliar Fórmula: Quantidade de ações de sensibilização e capacitação Apuração: Anual	15. Implantar pelo menos uma ação de sensibilização para cada tema definido na Resolução Presi 4/2016
Tema 8 – S	3	Elaboração de campanha de sensibilização da força de trabalho nas questões relacionadas à gestão socioambiental	Ascom Esmaf CGPLS-TRF1 Unidades do Tribunal	Divulgar os resultados e experiências bem sucedidas dentro do TRF.	Ação contínua	Ascom	62. Sensibilização e capacitação do corpo funcional e força de trabalho auxiliar Fórmula: Quantidade de ações de sensibilização e capacitação	até 2020

PLS-TRF1 P. 16 de 17

Ten	na	Ações propostas	Unidades envolvidas	Detalhamento das ações	Prazo	Responsável	Indicadores	Meta
				Realizar Campanha de Lixo Eletrônico.	Ação contínua	Sevid	Apuração: Anual	
			Ascom	Implementar o Plano de Comunicação.	Ação Contínua	Ascom		
			Disao Ascom	Estabelecer, em parceria com a Ascom, ações de sensibilização do corpo funcional quanto à necessidade de participar das ações ergonômicas, entre outras.	Ação contínua	Disao Ascom		
		Ação de uso consciente da água - desenvolvimento de 4 plano de comunicação para divulgar o uso consciente da água	Ascom Dieng	Desenvolver plano de comunicação para divulgar o uso consciente da água.	Jul/2019	Ascom		
		Ação de uso consciente da energia - desenvolvimento de 5 plano de comunicação para divulgar o uso consciente da energia	Ascom Dieng	Desenvolver plano de comunicação para divulgar o uso consciente da energia.	Jul/2019	Ascom		

PLS-TRF1 P. 17 de 17