



**PLANO DIRETOR DE  
LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL DO  
DEPARTAMENTO NACIONAL  
DE INFRAESTRUTURA DE  
TRANSPORTES**

**RIO GRANDE DO SUL  
PLS-SRE RS/DNIT  
2023-2024**

**DIRETOR-GERAL**

Antônio Leite dos Santos Filho

**DIRETORA SUBSTITUTA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS**

Fernanda Gimenez Machado Faé

**Supervisão**

**SETOR DE SUSTENTABILIDADE/DAF**

Gisele Duarte Doetzer – Chefe

Bruno Dantas Silva

**Aprovação**

**SUPERINTENDENTE REGIONAL DO DNIT NO ESPÍRITO SANTO**

Hiratan Pinheiro da Silva

**Elaboração**

**NÚCLEO DE SUSTENTABILIDADE DA SRE/RS**

Luís Fernando da Mota Ramos

Pedro Baggio Siebeneichler

Sérgio Muller Silveira

**Colaboração**

COORDENAÇÃO GERAL DE COMUNICAÇÃO - SEDE

COORDENAÇÃO DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS - SRE/RS

SERVIÇO DE RECURSOS LOGÍSTICOS E INFORMÁTICA - SRE/RS

SERVIÇO DE GESTÃO DE PESSOAS - SRE/RS

## Sumário

<b>1. APRESENTAÇÃO.....</b>	<b>4</b>
<b>2. METODOLOGIA.....</b>	<b>6</b>
<b>3. TEMAS.....</b>	<b>7</b>
<b>4. CONSUMO 2019-2022 .....</b>	<b>8</b>
<b>5. GASTOS 2019-2022 .....</b>	<b>9</b>
<b>6. PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO DO DNIT x ODS x PLS .....</b>	<b>10</b>
<b>7. RESUMO DAS METAS.....</b>	<b>11</b>
<b>8. TEMAS DE CONSUMO.....</b>	<b>12</b>
8.1. PAPEL .....	12
8.2. COPOS DESCARTÁVEIS .....	12
8.3. ÁGUA E ESGOTO .....	13
8.4. ÁGUA EM GALÃO.....	14
8.5. ENERGIA ELÉTRICA.....	15
8.6. IMPRESSÃO.....	16
8.7. RESÍDUOS SÓLIDOS .....	17
<b>9. TERCEIRIZADOS .....</b>	<b>18</b>
9.1. LIMPEZA .....	18
9.2. COPEIRAGEM.....	18
9.3. MANUTENÇÃO PREDIAL.....	19
9.4. VIGILÂNCIA.....	19
9.5. APOIO ADMINISTRATIVO .....	20
9.6. MOTORISTAS .....	20
<b>10. DESLOCAMENTOS .....</b>	<b>21</b>
10.1. VEÍCULOS.....	21
10.2. COMBUSTÍVEIS .....	21
<b>11. PESSOAS.....</b>	<b>22</b>
11.1. QUALIDADE DE VIDA.....	22
11.2. CAPACITAÇÃO.....	22

## 1. APRESENTAÇÃO

O Relatório Brundtland (1987), intitulado Nosso Futuro Comum, conceitua desenvolvimento sustentável como sendo aquele “que satisfaz as necessidades presentes, sem comprometer a capacidade das gerações futuras de suprir suas próprias necessidades”. A partir desta e de outras iniciativas, o conceito de sustentabilidade começou a ser discutido de forma global.

No Brasil, a temática tomou força a partir da realização da Conferência das Nações Unidas sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento (ECO-92), no Rio de Janeiro, onde líderes de diversos países definiram 27 princípios básicos sobre o desenvolvimento sustentável global, bem como assinaram a Agenda 21, instrumento de planejamento para a construção de sociedades sustentáveis.

Em contramão a este movimento, a cada ano o Dia de Sobrecarga da Terra ocorre mais cedo, conforme dados da Global Footprint Network. De acordo com este estudo, a humanidade está consumindo os recursos disponíveis 1,7 vezes mais rápido do que a capacidade de regeneração do nosso planeta.

Para promover as mudanças necessárias, os diferentes atores da sociedade devem interagir de forma a promover melhorias nos padrões de consumo e produção, definindo planos de ação para o alcance da sustentabilidade.

Nesse contexto, as organizações públicas têm buscado adotar práticas com o intuito de fornecer melhores serviços à sociedade com menores impactos ambientais e econômicos, possuindo papel primordial na promoção do desenvolvimento sustentável, haja vista seu potencial de influência em todas as áreas da sociedade. Programas como o PLS (Plano de Logística Sustentável) e a A3P (Agenda Ambiental na Administração Pública) são iniciativas do Governo Federal que sistematizam a forma de atuação dos diferentes atores públicos na busca pela sustentabilidade.

### Objetivos do PLS

O PLS tem o objetivo principal de servir como ferramenta de planejamento que permite aos órgãos e entidades sistematizar e estabelecer práticas de sustentabilidade e racionalização de gastos e processos na Administração Pública.

São objetivos secundários do PLS:

- Monitorar o impacto das atividades através do controle dos indicadores;
- Combater o desperdício de recursos, tanto os naturais, quanto dos bens públicos;
- Reduzir o impacto ambiental negativo das atividades institucionais, com a gestão adequada dos resíduos;
- Internalizar práticas socioambientais no dia a dia, nas rotinas, inclusive de compras e contratações públicas, por meio da conscientização socioambiental;
- Difundir e promover a prática de sustentabilidade no âmbito da SRE-RS;
- Promover a eficiência e transparência do gasto público;
- Estabelecer parcerias visando o compartilhamento de informações e a promoção de ações conjuntas a fim de expandir os efeitos das práticas estabelecidas, atingindo o público em geral.

O PLS da SRE-RS foi definido com 40 ações a serem implementadas no biênio 2023-2024, com o intuito de atingir as metas estabelecidas para cada um dos indicadores e objetivos dos 17 temas inicialmente definidos.

O início da prática de ações de sustentabilidade na SRE-RS, no entanto, remonta a 2009, com a implantação da Coleta Seletiva Solidária no prédio sede, em atendimento ao Decreto nº 5.940, de 25 de outubro de 2006, vigente a época.

Outras ações foram desenvolvidas desde então, tais como:

- Aquisição de copos descartáveis biodegradáveis, em papel, desde 2014, com uso restrito a eventos e usuários externos;
- Preferência pela aquisição de eletroeletrônicos com categoria “A” em consumo de energia (micro-ondas, aparelhos de ar condicionado, etc);
- Utilização de papel com certificação ambiental e adoção da impressão frente e verso como padrão;
- Criação do “Coral da SR/RS-DNIT”, como ação no âmbito da qualidade de vida no trabalho, atuante desde 2016.

Em 2018, a SRE-RS assina Termo de Cooperação com o Grupo Interinstitucional de Cooperação Socioambiental (GISA), constituído por órgãos das diferentes esferas de governo, com o intuito de proporcionar a troca de informações, experiências, divulgação do resultado de projetos e desenvolvimento de indicadores relacionados às ações socioambientais dos órgãos constituintes.

No mesmo ano é criada na SRE-RS a primeira comissão gestora do PLS, através da Portaria nº 2.999, de 14 de junho de 2018, em atendimento à Instrução Normativa nº 10, de 12 de novembro de 2012, baseada na exigência legal do Decreto nº 7.746, de 05 de junho de 2012. A comissão gestora do PLS tem como atribuições elaborar, monitorar, avaliar e revisar o PLS. Seus trabalhos e esforços estão consolidados no Processo SEI nº 50610.000935/2017-32, ações estas que contribuíram para a formalização do presente Plano de Logística Sustentável, consignado no Processo SEI nº 50610.006178/2022-78.

### **Comissão do Núcleo de Sustentabilidade/RS**

Superintendência Regional do DNIT no Estado do Rio Grande do Sul

## 2. METODOLOGIA

Em sua primeira edição padronizada, o PLS nas Superintendências Regionais do DNIT - PLS/SRE/DNIT é resultado do trabalho conjunto do Setor de Sustentabilidade/DAF – SetSUST/DAF com os membros dos Núcleos de Sustentabilidade das Superintendências Regionais – NS/SRE para a elaboração do PLS/SRE/DNIT em atendimento à Política de Sustentabilidade do DNIT (Instrução Normativa 40/2021 DNIT), à Instrução Normativa 10/2012 SLTI/MPOG, assim como à Portaria nº 8.678/2021 Seges/ME.

A construção do modelo PLS/SRE/DNIT padrão para as SREs foi realizada considerando o contexto das regionais, seus consumos e contratos e com base em experiência prévia de PLSs das unidades descentralizadas. Deste trabalho foi elaborada planilha padrão contemplando 17 temas dos grupos de consumo, terceirizados, deslocamentos e pessoas.

Nesta primeira etapa de elaboração do PLS participaram 14 SREs: Alagoas, Bahia, Espírito Santo, Maranhão, Mato Grosso do Sul, Minas Gerais, Paraíba, Paraná, Pernambuco, Rio Grande do Sul, Santa Catarina, São Paulo, Sergipe e Tocantins.

A partir de reuniões de apresentação e de suporte à implantação da metodologia do SetSUST/DAF aos membros dos NS/SRE foram realizadas as etapas de diagnóstico e elaboração do PLS para o ciclo 2023-2024. A figura abaixo ilustra as etapas da elaboração do PLS, desde o planejamento até a aprovação e publicação:



Figura 1: Metodologia da elaboração do PLS/SRE/DNIT

Com metas estipuladas para 2 anos, ao longo do biênio 2023-2024 o PLS será implementado conforme o Plano de Ação definido, sendo os membros do NS/SRE responsáveis pelo acompanhamento da evolução dos trabalhos. Ao final de 2023, deverá ser divulgado o Relatório Anual de Desempenho do PLS pelo NS/SRE. Nesse mesmo momento podem ser definidas novas ações para o atingimento das metas pactuadas de acordo com diretrizes e orientações do SetSUST/DAF.

### 3. TEMAS



Figura 2: 17 Temas do PLS-SRE DNIT 2023-2024

#### 4. CONSUMO 2019-2022

CONSUMO					
TEMA	UNIDADE	2019	2020	2021	2022
1 Papel	Resmas	269	65	78	78
2 Copos Descartáveis	Centos	7	0,5	1,5	11
3 Água e Esgoto	m <sup>3</sup>	6.076	4.944	3.180	3.137
4 Água em galão	Galões de 20l	896	250	455	300
5 Energia Elétrica	Kwh	475.108	367.839	330.337	278.404
6 Impressão	Páginas	229.742	48.304	64.088	69.762
7 Impressão	Equipamentos	55	27	27	29
8 Resíduos sólidos gerados	ton	4,7	0,1	0,2	1,7
9 Veículos	Unidades	40	40	48	15
10 Veículos	Km Percorrido	156.082	54.050	77.486	75.594
11 Combustível	Litros	10.526	5.146	7.443	4.323
12 Terceirizados	Postos	60	59	64	71

Tabela 1: Série histórica de consumo 2019-2023 da SRE RS/DNIT

TERCEIRIZADOS - POSTOS				
TEMA	2019	2020	2021	2022
1 Limpeza	16	17	17	16
2 Copeiragem	1	1	1	1
3 Manutenção Predial	1	1	1	1
4 Vigilância	22	18	18	18
5 Apoio Administrativo	19	20	26	27
6 Motorista	1	1	1	8
<b>TOTAL</b>	<b>60</b>	<b>58</b>	<b>64</b>	<b>71</b>

Tabela 2: Série histórica de postos de terceirizados 2019-2023 da SRE RS/DNIT

## 5. GASTOS 2019-2022

GASTOS					
	TEMA	2019	2020	2021	2022
1	Papel	R\$ 5.191,70	R\$ 1.254,50	R\$ 1.505,40	R\$ 1.582,60
2	Copos Descartáveis	R\$ 100,80	R\$ 7,20	R\$ 21,60	R\$ 158,40
3	Água e Esgoto	R\$ 64.513,87	R\$ 53.173,82	R\$ 34.866,04	R\$ 39.772,62
4	Água em galão	R\$ 8.995,84	R\$ 2.305,50	R\$ 2.112,25	R\$ 2.244,00
5	Energia Elétrica	R\$ 423.891,83	R\$ 332.035,27	R\$ 345.816,99	R\$ 285.354,47
6	Impressão	R\$ 56.175,89	R\$ 48.184,97	R\$ 49.529,66	R\$ 44.046,00
7	Resíduos Sólidos	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00	R\$ 0,00
8	Veículos - manutenção	R\$ 19.728,56	R\$ 2.938,90	R\$ 12.359,91	R\$ 26.393,51
9	Veículos - seguro	R\$ 24.999,96	R\$ 27.848,59	R\$ 0,00	R\$ 9.291,34
10	Combustível	R\$ 39.066,60	R\$ 18.405,86	R\$ 39.754,66	R\$ 59.234,10
11	Terceirizados	R\$ 3.944.106,13	R\$ 3.922.143,08	R\$ 3.871.152,10	R\$ 4.592.519,25
<b>TOTAL</b>		<b>R\$ 4.586.771,18</b>	<b>R\$ 4.408.297,69</b>	<b>R\$ 4.357.118,61</b>	<b>R\$ 5.060.596,29</b>

Tabela 3: Série histórica de gastos 2019-2023 da SRE RS/DNIT

TERCEIRIZADOS – R\$					
	TEMA	2019	2020	2021	2022
1	Limpeza	R\$ 914.869,33	R\$ 695.056,93	R\$ 694.404,42	R\$ 744.400,20
2	Copeiragem	R\$ 13.762,50	R\$ 52.402,59	R\$ 54.363,82	R\$ 47.252,58
3	Manutenção Predial	R\$ 147.300,76	R\$ 320.901,70	R\$ 303.461,82	R\$ 216.470,55
4	Vigilância	R\$ 2.073.203,72	R\$ 2.062.956,62	R\$ 1.692.563,52	R\$ 1.887.890,54
5	Apoio Administrativo	R\$ 705.299,94	R\$ 701.155,36	R\$ 1.026.601,68	R\$ 1.378.076,66
6	Motorista	R\$ 89.669,88	R\$ 89.669,88	R\$ 99.756,84	R\$ 318.428,72
<b>TOTAL</b>		<b>R\$ 3.944.106,13</b>	<b>R\$ 3.922.143,08</b>	<b>R\$ 3.871.152,10</b>	<b>R\$ 4.592.519,25</b>

Tabela 4: Série histórica de gastos com terceirizados 2019-2023 da SRE RS/DNIT

## 6. PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO DO DNIT x ODS x PLS

PLS SRERS			
PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO DO DNIT	ODS	TEMA	OBJETIVO
Responsabilidade socioambiental		Papel	Reduzir o consumo de papel
Responsabilidade socioambiental		Copos Descartáveis	Manter consumo de copos descartáveis
Responsabilidade socioambiental	 	Água e Esgoto	Reduzir o consumo de água e esgoto
Responsabilidade socioambiental		Água em galão	Reduzir o consumo de água em galão
Responsabilidade socioambiental	 	Energia Elétrica	Reduzir o consumo de energia elétrica
Responsabilidade socioambiental		Impressão	Reduzir o quantitativo de impressões
Responsabilidade socioambiental		Resíduos Sólidos	Melhor gestão dos resíduos, com destinação ambientalmente e socialmente corretas
Eficiência	   	Limpeza	Racionalizar o gasto com o contrato de limpeza
Eficiência	 	Copeiragem	Racionalizar o gasto com o contrato de copeiragem
Eficiência	   	Manutenção Predial	Racionalizar o gasto com o contrato de manutenção de elevadores
Eficiência		Vigilância	Aprimorar o serviço de vigilância
Eficiência		Apoio Administrativo	Aperfeiçoar o gasto com apoio administrativo
Eficiência		Motorista	Manter a quantidade de postos de motoristas
Eficiência	 	Veículos	Racionalizar o gasto com veículos
Eficiência		Combustível	Reduzir as emissões de gases de efeito estufa e gases poluentes
PESSOAS: desenvolver as competências organizacionais		Qualidade de Vida	Aumentar a quantidade e fomentar a participação de servidores e colaboradores nas ações de QVT
PESSOAS: desenvolver as competências organizacionais		Capacitação	Aumentar a sensibilização e a capacitação de servidores e colaboradores em sustentabilidade

Tabela 5: Planejamento Estratégico do DNIT x ODS x Objetivos do PLS-SRE RS/DNIT

## 7. RESUMO DAS METAS

PLS SRE RS/DNIT 2023-2024						
TEMA	META	UNID.	ANO BASE	VALOR ANO BASE	VALOR META	
1	Papel	Redução de 50% o consumo de papel	Resmas	2019	269	135
2	Copos Descartáveis	Manutenção do patamar de consumo de copos descartáveis anual	Centos	2022	11	11
3	Água e Esgoto	Redução de 30% do consumo de água e esgoto	m³	2019	6.079	4.253
4	Água em galão	Redução de 30% do consumo de água em galão	galões de água	2019	896	627
5	Energia Elétrica	Redução de 15% do consumo anual de energia elétrica	KwH	2019	475.108	403.842
6	Impressão	Redução de 10% do quantitativo de impressões	Impressões	2022	69.762	62.786
7	Resíduos Sólidos	Implantação da Gestão de Resíduos Sólidos em 60% das unidades	n/a	2022	Implantação	Implantação
8	Limpeza	Redução de 5% do gasto com contrato de limpeza	R\$	2019	R\$ 914.869	R\$ 869.126
9	Copeiragem	Redução de 10% do gasto com contrato de copeiragem	R\$	2019	R\$ 13.763	R\$ 12.386
10	Manutenção Predial	Redução de 20% do gasto com contrato de manutenção de elevadores	R\$	2019	R\$ 147.301	R\$ 117.841
11	Vigilância	Implantar vigilância eletrônica em 100% das Unidades da SRE-RS em dois anos	%	2019	0%	100%
12	Apoio Administrativo	Aumento de 10% do gasto com postos de apoio administrativo	R\$	2022	R\$ 1.378.077	R\$ 1.515.884
13	Motorista	Manter a quantidade de postos de motorista	Postos	2022	8	8
14	Veículos	Redução de 10% do gasto com manutenção de veículos	R\$	2022	R\$ 35.685	R\$ 32.116
15	Combustível	Substituição 100% do consumo de Diesel comum pelo Diesel S10	%	2019	23%	100%
16	Qualidade de Vida	Realização de 6 ações de qualidade de vida	Ações	n/a	6 ações	6 ações
17	Capacitação	Realização de capacitação em sustentabilidade para 60 colaboradores ao ano	Participações	n/a	60 participantes	60 participantes

## 8. TEMAS DE CONSUMO

### 8.1. PAPEL

PAPEL						
<b>Objetivo:</b> Reduzir o consumo de papel						
<b>Indicador:</b> Consumo de papel					<b>Unidade:</b> Resmas	
<b>Meta:</b> Redução de 50% o consumo de papel						
<b>Meta 2023:</b> -50%			<b>Meta 2024:</b> -50%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Mapear setores e usuários que consomem o recurso com maior intensidade, realizando campanha de conscientização focada neste grupo	Reduzir o consumo de papel	Mapear setores e usuários que consomem o recurso com maior intensidade, realizando campanha de conscientização focada neste grupo	SELOG Áreas com maior consumo	SELOG	Pessoal

### 8.2. COPOS DESCARTÁVEIS

COPOS DESCARTÁVEIS						
<b>Objetivo:</b> Manter consumo de copos descartáveis						
<b>Indicador:</b> Consumo de copos descartáveis					<b>Unidade:</b> Centos	
<b>Meta:</b> Manutenção do patamar de consumo de copos descartáveis anual (11 centos)						
<b>Meta 2023:</b> 11			<b>Meta 2024:</b> 11		<b>Ano base:</b> 2022	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Manter a regra de uso de copos descartáveis somente para eventos e público externo	Manter o patamar de consumo de copos descartáveis baixo	Manter a regra de uso de copos descartáveis somente para eventos e público externo	SELOG	SELOG	Pessoal

### 8.3. ÁGUA E ESGOTO

ÁGUA E ESGOTO						
<b>Objetivo:</b> Reduzir o consumo de água e esgoto						
<b>Indicador:</b> Consumo de água e esgoto					<b>Unidade:</b> m <sup>3</sup>	
<b>Meta:</b> Redução de 30% do consumo de água e esgoto						
<b>Meta 2023:</b> -15%			<b>Meta 2024:</b> -15%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Identificação de prédios que apresentam maior consumo per capita, e realização de diagnósticos de possíveis vazamentos ou consumo abusivo, corrigindo-os	Reduzir o consumo de água encanada	Identificação de prédios que apresentam maior consumo per capita, e realização de diagnósticos de possíveis vazamentos ou consumo abusivo	SELOG CAF	SELOG	Pessoal
2	Troca de 50% das torneiras comuns por torneiras de pressão com controle de pressão	Reduzir o consumo de água encanada	Troca de 50% das torneiras comuns por torneiras de pressão com controle de pressão	SELOG CAF SECONF	SELOG	Pessoal
3	Promover a transparência do consumo de água por localidade. Permite que cada unidade possa acompanhar seu desempenho no cuidado com a água e se engajar mais nas ações.	Aumentar a conscientização em relação ao consumo de água encanada	Criação de planilha ou painel de monitoramento compartilhado/disponível em local visível a todos os colaboradores da SRE-RS	SELOG Todos os setores	SELOG	Pessoal

## 8.4. ÁGUA EM GALÃO

ÁGUA EM GALÃO						
<b>Objetivo:</b> Reduzir o consumo de água em galão						
<b>Indicador:</b> Consumo de água em galão					<b>Unidade:</b> galões de 20l	
<b>Meta:</b> Redução de 30% do consumo de água em galão						
<b>Meta 2023:</b> -30%			<b>Meta 2024:</b> -30%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Instalação de filtros de água no prédio sede e UL São Leopoldo, em substituição aos bebedouros com galões de água mineral	Reduzir o consumo de água engarrafada	Instalação de filtros de água no prédio sede e UL São Leopoldo, em substituição aos bebedouros com galões de água mineral	SELOG CAF SECONF UL São Leopoldo	SELOG	Pessoal Financeiro
2	Inclusão da previsão de fornecimento dos refis dos purificadores de água no contrato de limpeza/copeiragem	Reduzir o consumo de água engarrafada	Inclusão da previsão de fornecimento dos refis dos purificadores de água no contrato de limpeza/copeiragem	SELOG	SELOG	Pessoal Financeiro

## 8.5. ENERGIA ELÉTRICA

ENERGIA ELÉTRICA						
<b>Objetivo:</b> Reduzir o consumo anual de energia elétrica						
<b>Indicador:</b> Consumo de energia elétrica					<b>Unidade:</b> Kwh	
<b>Meta:</b> Redução de 15% do consumo de energia elétrica						
<b>Meta 2023:</b> -7,5%			<b>Meta 2024:</b> -7,5%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Substituição de 20% dos equipamentos de ar condicionado comuns da Superintendência por equipamentos com tecnologia Inverter	Reduzir o consumo de energia elétrica	Substituição de 20% dos equipamentos de ar condicionado comuns da Superintendência por equipamentos com tecnologia Inverter	SELOG CAF SECONF	SELOG	Pessoal Financeiro
2	Troca gradual de lâmpadas fluorescentes por lâmpadas LED	Reduzir o consumo de energia elétrica	As lâmpadas fluorescentes são trocadas por LED a cada queima	SELOG CAF SECONF	SELOG	Pessoal Financeiro
3	Desligar os equipamentos de refrigeração de água potável ao final do expediente e sempre que não estiverem em uso.	Reduzir o consumo de energia elétrica	Reforçar a conscientização em relação a esta determinação	Todos os setores que possuem os equipamentos	SELOG	Pessoal
4	Controlar e cobrar separadamente o consumo de energia elétrica nas casas funcionais	Reduzir o consumo de energia elétrica	Controlar e cobrar separadamente o consumo de energia elétrica nas casas funcionais (instalação de medidores separados)	Unidades Locais que possuem casas funcionais	SELOG	Pessoal
5	Promover a transparência do consumo de energia elétrica por localidade. Permite que cada unidade possa acompanhar seu desempenho no cuidado com a água e se engajar mais nas ações.	Aumentar a conscientização em relação ao consumo de energia elétrica	Criação de planilha ou painel de monitoramento compartilhado/disponível em local visível a todos os colaboradores da SRE-RS	SELOG CAF NUCOM	SELOG	Pessoal Tecnológica

## 8.6. IMPRESSÃO

IMPRESSÃO						
<b>Objetivo:</b> Reduzir o quantitativo de impressões						
<b>Indicador:</b> Unidades impressas					<b>Unidade:</b> Impressões	
<b>Meta:</b> Redução de 10% quantitativo de impressões						
<b>Meta 2023:</b> -5%			<b>Meta 2024:</b> -5%		<b>Ano base:</b> 2022	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Educação e conscientização do público	Evitar impressões desnecessárias e diminuir a quantidade de unidades impressas	Elaboração de material educativo para ser enviado por e-mail para os servidores	CAF SELOG SGP SRE	SGP	Pessoal
2	Reformular o contrato de impressão	Evitar disponibilidade de recursos em excesso	Realizar uma análise criteriosa da demanda de modo a firmar um contrato que atenda o mais próximo possível da necessidade da Superintendência	CAF SELOG	SELOG	Pessoal

## 8.7. RESÍDUOS SÓLIDOS

RESÍDUOS SÓLIDOS						
<b>Objetivo:</b> Melhor gestão dos resíduos, com destinação ambientalmente e socialmente corretas						
<b>Indicador:</b> Gestão de resíduos sólidos implantada					<b>Unidade:</b> -	
<b>Meta:</b> Implantação da Gestão de Resíduos Sólidos em 60% das unidades						
<b>Meta 2023:</b> 30%			<b>Meta 2024:</b> 30%		<b>Ano base:</b> 2022	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Implantar coleta seletiva cidadã em pelo menos 60% das Unidades Locais	Melhor gestão dos resíduos, com destinação ambientalmente e socialmente corretas	Implantar coleta seletiva cidadã em pelo menos 60% das Unidades Locais	SELOG ULs	SELOG	Pessoal
2	Promover ações de sensibilização para a redução da geração de resíduos	Redução da geração de resíduos	Promover ações de sensibilização para a redução da geração de resíduos, pelo menos 1 sensibilização anual	SELOG CAF NUCOM	SELOG	Pessoal
3	Firmar parceria com empresa ou entidade que recolha resíduos orgânicos compostáveis	Evitar o envio destes materiais para o aterro sanitário, dando melhor destino	Firmar parceria com empresa ou entidade que recolha resíduos orgânicos compostáveis (como borra de café e erva de chimarrão)	SELOG	SELOG	Pessoal
4	Promover visita às associações de catadores para a sensibilização	Aumento da conscientização ambiental	Promover visita às associações de catadores para a sensibilização de servidores e colaboradores e aprimoramento da coleta seletiva.	SELOG CAF	SELOG	Pessoal Financeiro

## 9. TERCEIRIZADOS

### 9.1. LIMPEZA

LIMPEZA						
<b>Objetivo:</b> Racionalizar o gasto com o contrato de limpeza						
<b>Indicador:</b> Gasto com o contrato de limpeza					<b>Unidade:</b> R\$	
<b>Meta:</b> Redução de 5% do gasto com contrato de limpeza						
<b>Meta 2023:</b> -2%			<b>Meta 2024:</b> -3%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Incluir o serviço de dedetização no contrato de limpeza, sempre que possível	Reduzir número de contratos	Incluir o serviço de dedetização, sempre que possível	SELOG	SELOG	Pessoal
2	Prever o fornecimento de materiais, utensílios e consumíveis com critérios de sustentabilidade	Geração de menor impacto ambiental	Prever o fornecimento de materiais, utensílios e consumíveis com critérios de sustentabilidade (ao menos 10 itens consumíveis)	SELOG	SELOG	Pessoal
3	Prever o fornecimento de materiais, utensílios e consumíveis sob demanda	Reduzir o gasto com limpeza	Prever o fornecimento de materiais, utensílios e consumíveis sob demanda	SELOG	SELOG	Pessoal

### 9.2. COPEIRAGEM

COPEIRAGEM						
<b>Objetivo:</b> Racionalizar o gasto com o contrato de copeiragem						
<b>Indicador:</b> Gasto com o contrato de copeiragem					<b>Unidade:</b> R\$	
<b>Meta:</b> Redução de 10% do gasto com o contrato de copeiragem						
<b>Meta 2023:</b> -5%			<b>Meta 2024:</b> -5%		<b>Ano base:</b> 2021	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Prever o fornecimento de materiais, utensílios e consumíveis sob demanda	Reduzir o gasto com contrato de copeiragem	Prever o fornecimento de materiais, utensílios e consumíveis sob demanda	SELOG	SELOG	Pessoal
2	Medir o descarte de café ao final do expediente, visando reduzir o desperdício	Reduzir o gasto com contrato de copeiragem	Medir o descarte de café ao final do expediente, visando reduzir o desperdício	SELOG	SELOG	Pessoal

### 9.3. MANUTENÇÃO PREDIAL

MANUTENÇÃO PREDIAL						
<b>Objetivo:</b> Racionalizar o gasto com o contrato de manutenção predial						
<b>Indicador:</b> Gasto com o contrato de manutenção de elevadores					<b>Unidade:</b> R\$	
<b>Meta:</b> Redução de 20% do gasto com contrato de manutenção de elevadores						
<b>Meta 2023:</b> -10%			<b>Meta 2024:</b> -20%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Separar o custo de manutenção de elevadores devido à danos e demais casos fortuitos, do custo de manutenção preventiva e corretiva regulares	Reduzir o gasto com o contrato de manutenção de elevadores	Separar o custo de manutenção de elevadores devido à danos e demais casos fortuitos, do custo de manutenção preventiva e corretiva regulares	SELOG	SELOG	Pessoal
2	Adquirir, sempre que possível, materiais de consumo do contrato de manutenção predial com critérios de sustentabilidade	Fomentar o mercado para o fornecimento de materiais de obras e reformas mais sustentáveis, reduzindo o impacto ambiental	Adquirir, sempre que possível, materiais de consumo do contrato de manutenção predial com critérios de sustentabilidade	SELOG	SELOG	Pessoal
3	Realizar reformas e adequações prediais ou em mobiliários para tornar o ambiente mais agradável e ergonômico para servidores e público-usuário	Aprimorar a saúde e qualidade de vida de todos os colaboradores e público-usuário no ambiente de trabalho	Intervenções em ao menos 3 unidades até o fim de 2024 (Ex.: reformas, pinturas, modernização de mobiliários)	SELOG CAF SECONF ULs	SELOG	Pessoal Financeiros

### 9.4. VIGILÂNCIA

VIGILÂNCIA						
<b>Objetivo:</b> Aprimorar o serviço de vigilância						
<b>Indicador:</b> Quantidade de unidades com vigilância eletrônica					<b>Unidade:</b> %	
<b>Meta:</b> Implantar vigilância eletrônica em 100% das Unidades						
<b>Meta 2023:</b> 40%			<b>Meta 2024:</b> 60%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Avançar com a instalação de vigilância eletrônica monitorada nas Unidades da SRE-RS, instalando em 100% das Unidades	Modernizar a gestão da segurança das unidades	Avançar com a instalação de vigilância eletrônica monitorada nas Unidades da SRE-RS, instalando em 100% das Unidades	SELOG SI	SI	Pessoal Financeiros

## 9.5. APOIO ADMINISTRATIVO

APOIO ADMINISTRATIVO						
<b>Objetivo:</b> Aperfeiçoar o gasto com apoio administrativo						
<b>Indicador:</b> Gasto com postos de apoio administrativo					<b>Unidade:</b> R\$	
<b>Meta:</b> Aumento de 10% do gasto com postos de apoio administrativo						
<b>Meta 2023:</b> +5%			<b>Meta 2024:</b> +5%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> CAF					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Substituição de postos de menor qualificação por postos mais qualificados (nível superior)	Qualificar os serviços de apoio administrativo	Substituição de postos de menor qualificação por postos mais qualificados (nível superior)	CAF SELOG	SELOG	Pessoal
2	Implementação da URA	Redução de gastos por meio de redução de um posto de trabalho	Implementação de sistema de telefonia conhecido como URA (Unidade de Resposta Audível); término do posto de trabalho de telefonista no prédio do DNIT em Porto Alegre	CAF SELOG	SELOG	Pessoal TI

## 9.6. MOTORISTAS

MOTORISTAS						
<b>Objetivo:</b> Manter a quantidade de postos de motorista						
<b>Indicador:</b> Número de postos de motorista					<b>Unidade:</b> Postos	
<b>Meta:</b> Manter a quantidade de postos de motorista (8 motoristas)						
<b>Meta 2023:</b> 8			<b>Meta 2024:</b> 8		<b>Ano base:</b> 2022	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Acompanhar a utilização dos motoristas nas Unidades Locais	Identificar possível ociosidade com vistas à redução contratual	Acompanhar a utilização dos motoristas nas Unidades Locais, através de relatórios de Km rodados por motorista e por veículo obtidos por meio do sistema de gestão e rastreamento de frota	SELOG ULs	SELOG	Pessoal

## 10. DESLOCAMENTOS

### 10.1. VEÍCULOS

VEÍCULOS						
<b>Objetivo:</b> Racionalizar o gasto com veículos						
<b>Indicador:</b> Gastos com veículos (manutenção veicular e seguro)					<b>Unidade:</b> R\$	
<b>Meta:</b> Redução de 10% do gasto com veículos						
<b>Meta 2023:</b> -5%			<b>Meta 2024:</b> -5%		<b>Ano base:</b> 2022	
<b>Setor Responsável:</b> CAF					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Implementar controle informatizado de saída de veículos	Melhoria na gestão e controle e redução do consumo de papel	Implementar controle informatizado de saída de veículos	Todos que utilizam veículos	SELOG	Pessoal TI
2	Fazer uso do TaxiGov nos deslocamentos administrativos nas capitais	Reduzir a utilização de veículo próprio e motorista para deslocamentos de curta distância	Fazer uso do TaxiGov nos deslocamentos administrativos nas capitais	Servidores da SEDE	SELOG	Pessoal TI
3	Incentivar a prática de carona solidária para deslocamentos ao local de trabalho	Reduzir emissão de gases poluentes	Realizar ao menos uma campanha anual	SELOG NUCOM	SELOG	Pessoal
4	Incentivar a prática da direção defensiva, sempre que possível	Aumento da segurança nos transportes e redução nos gastos de possíveis manutenções corretivas por colisão	Realizar ao menos uma campanha anual	SELOG NUCOM	SELOG	Pessoal

### 10.2. COMBUSTÍVEIS

COMBUSTÍVEIS						
<b>Objetivo:</b> Reduzir as emissões de gases de efeito estufa e gases poluentes						
<b>Indicador:</b> Consumo de Diesel comum e Diesel S10					<b>Unidade:</b> Litros	
<b>Meta:</b> Substituição 100% do consumo de Diesel comum pelo Diesel S10						
<b>Meta 2023:</b> 50%			<b>Meta 2024:</b> 50%		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SELOG					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Orientar usuários dos veículos a abastecer somente com Diesel S10	Reduzir a emissão de poluentes e gases de efeito estufa, melhor conservação mecânica dos veículos	Realizar campanhas de conscientização do uso do Diesel S10	SELOG	SELOG	Pessoal Financeiro
2	Incentivar uso de Etanol nos veículos Flex	Reduzir a emissão de poluentes e gases de efeito estufa	Realizar campanhas de conscientização do uso do Etanol	SELOG	SELOG	Pessoal Financeiro

## 11. PESSOAS

### 11.1. QUALIDADE DE VIDA

QUALIDADE DE VIDA						
<b>Objetivo:</b> Aumentar a quantidade e fomentar a participação de servidores e colaboradores nas ações de QVT						
<b>Indicador:</b> Ações de qualidade de vida					<b>Unidade:</b> Ações de QVT	
<b>Meta:</b> Realização de 6 ações de qualidade de vida						
<b>Meta 2023:</b> 6 ações de QVT			<b>Meta 2024:</b> 6 ações de QVT		<b>Ano base:</b> 2019	
<b>Setor Responsável:</b> SGP					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Realizar ao menos 6 ações anuais de Qualidade de Vida no Trabalho	Aprimorar a saúde qualidade de vida de todos os colaboradores no ambiente de trabalho	Evento Semana QVT Palestras sobre temas diversos Passeios e visitas orientadas	SGP SELOG CAF NUCOM SECONF	SGP	Pessoal

### 11.2. CAPACITAÇÃO

CAPACITAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE						
<b>Objetivo:</b> Aumentar a sensibilização e a capacitação de servidores e colaboradores em sustentabilidade						
<b>Indicador:</b> Quantidade de Participações					<b>Unidade:</b> Participações	
<b>Meta:</b> Realização de capacitação em sustentabilidade para 60 colaboradores ao ano						
<b>Meta 2023:</b> 60			<b>Meta 2024:</b> 60		<b>Ano base:</b> n/a	
<b>Setor Responsável:</b> SGP					<b>Prazo:</b> 2024	
	Ação	Foco	Detalhamento	Setores Envolvidos	Setor Responsável	Recursos
1	Realização de sensibilização anual quanto ao correto descarte de resíduos gerados (coleta seletiva)	Melhorar a gestão de resíduos por meio da sensibilização	Palestra ou atividade presencial na Sede com transmissão para as Unidades Locais	SGP SELOG	SGP	Pessoal Financeiro
2	Participação de ao menos 1 servidor em evento sobre licitações sustentáveis	Aperfeiçoar a contratação de serviços e aquisição de materiais com base em critérios socioambientais	Participação de ao menos 1 servidor em evento sobre licitações sustentáveis	SELOG	SELOG	Pessoal
3	Participação em eventos realizados conjuntamente com o GISA	Aperfeiçoar a capacitação socioambiental dos servidores do DNIT	Participação de ao menos 3 servidores ao ano em eventos realizados conjuntamente com o GISA	Todos os Servidores que possa ter interesse nos eventos	SELOG	Pessoal