



JUSTIÇA FEDERAL- PI

PLS



**PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL
SEÇÃO JUDICIÁRIA DO PIAUÍ**

RELATÓRIO ANUAL DE DESEMPENHO-2021



GESTÃO 2021/2026

TERESINA-PI

FEVEREIRO-2022

DIRETOR DO FORO: NAZARENO CÉZAR MOREIRA REIS

VICE-DIRETOR DO FORO: JUIZ FEDERAL SANDRO HELANO SOARES SANTIAGO

DIRETOR DA SECRETARIA ADMINISTRATIVA – SECAD/SJPI: JOSÉ RIBAMAR RODERIGUES DSO MONTE

COMISSÃO GESTORA DO PLANO DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL DA JUSTIÇA FEDERAL – PLS-SJPI

Serviço de Apoio à Gestão Socioambiental – SERAMB

Encarregado do Setor de Modernização Administrativa - SETMAD

Encarregado do Setor de Suporte Administrativo - SETSUD/DIREF

Encarregado do Setor de Comunicação Social - SETCOS

Diretor do Núcleo de Administração - NUCAD

Encarregado do Setor de Contratos - SETCON

Supervisor da Seção de Vigilância, Segurança e Transporte - SEVIT

Supervisor da Seção de Serviços Gerais - SESEG

Supervisor da Seção de Compras - SECOM

Supervisor da Seção de Material e Patrimônio - SEMAP

Diretora do Núcleo de Gestão de Pessoas - NUCGP

Supervisor da Seção de Bem-Estar Social - SEBES

Supervisor da Seção de Desenvolvimento e Recursos Humanos – SEDER

APRESENTAÇÃO

O Plano de Logística Sustentável da Seção Judiciária do Piauí – PLS-SJPI é um instrumento de gestão socioambiental instituído em cumprimento à Resolução CNJ 400/20212, que dispõe sobre a política de sustentabilidade nos órgãos do Poder Judiciário. Faz parte do PLS do TRF1ª Região, sendo vinculado à Estratégia da Justiça Federal da 1ª Região (Resolução Presi 10/2021) e integrado ao Planejamento Estratégico da Justiça Federal do Piauí

O conjunto de indicadores coletados nos últimos 05 (cinco) anos, forneceram base para a elaboração do presente plano, o qual se apresenta com a proposição de indicadores e metas metodologicamente fundamentadas.

Assim, visando dar continuidade ao trabalho de práticas sustentáveis, o PLS-SJPI, busca, neste seu segundo ciclo, consolidar o valor da sustentabilidade em seus eixos ambiental, econômico, social e cultural, objetivando alcançar resultados relevantes na redução do impacto socioambiental de suas atividades e na conscientização do corpo funcional para os temas relacionados à sustentabilidade.

METODOLOGIA DE IMPLEMENTAÇÃO

A implementação do PLS é realizada por meio do desdobramento dos objetivos estratégicos, indicadores e metas em ações e/ou projetos com cronograma e responsáveis definidos. Para tanto, foram criados cinco grupos executivos, abaixo relacionados, com a atribuição de executar, propor atualizações e monitorar o Plano de Ação Socioambiental:

I – Grupo Executivo I de Uso Eficiente de Insumos e Materiais e de Gestão de Resíduos;

II – Grupo Executivo II de Consumo Sustentável de Recursos Naturais e de Gestão de Obras;

III – Grupo Executivo III de Aquisição e Consumo Sustentável dos Recursos Tecnológicos;

IV – Grupo Executivo IV de Promoção da Qualidade de Vida no Trabalho, Comunicação e Capacitação;

V – Grupo Executivo V de Promoção Sustentável dos Serviços de Vigilância, Limpeza e Transporte.

MONITORAMENTO DOS DADOS

O monitoramento do PLS-SJPI é realizado de forma compartilhada pelos grupos executivos, pela Seção de Apoio à Gestão Socioambiental e pela Comissão Gestora.

Os dados socioambientais da Seccional-PI são lançados no Sistema PLS-Jud/CNJ, disponibilizado pelo Departamento de Pesquisas Judiciárias do Conselho Nacional de Justiça, os quais também alimentam o Painel Socioambiental da 1ª Região disponibilizado no Portal Eletrônico do Tribunal.

Cabe aos gestores das áreas técnicas responsáveis pelas práticas sustentáveis alimentar o Sistema PLS-Jud/CNJ com os dados dos indicadores atualizados, conforme a periodicidade de apuração de cada um. O IASA é um índice criado pelo Tribunal de Contas da União (TCU) com vistas à avaliação das ações de sustentabilidade a serem implementadas pelas instituições públicas

IASA – ÍNDICE DE AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE SUSTENTABILIDADE

TEMAS QUE COMPÕEM O CÁLCULO DO ÍNDICE DE DESEMPENHO DE SUSTENTABILIDADE – IDS	
TEMAS	INDICADORES CRÍTICOS
Energia elétrica	Cons. E.E./área total
Água	Cons. Água /área total
Papel	Cons. Papel per capita
Copos descartáveis	Cons. Copos desc. per capita
Água envasada	Cons. Água envas. per capita
Deslocamento de pessoal	Número de usuários por veículo
Reciclagem	Papel destin. Recicl./papel consumido
Ações de Qualidade de Vida	Participação relativa em ações de qualidade de vida

O IASA é um índice criado pelo Tribunal de Contas da União (TCU) com vistas à avaliação das ações de sustentabilidade a serem implementadas pelas instituições públicas.

Anualmente é preenchido um questionário com dados apurados pelos setores que compõem a Comissão Gestora do PLS-PI.

CENÁRIOS

Coincidiu com o novo ciclo do PLS-SJPI, a clara oposição de cenários “pré-Pandemia de Covid-19 versus Pandemia.

O ano de 2021 foi considerado pela Comissão Gestora, ainda, atípico devido continuidade da Pandemia, mas observou-se sensível melhora dos indicadores socioambientais, causada pela queda no consumo de recursos naturais, em decorrência da forçosa adoção do trabalho remoto como forma predominante de trabalho.

INDICADORES E METAS

PAPEL

Papel					
N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Periodicidade	
1	Índice de racionalização de consumo de papel	Reduzir o consumo de papel reciclado (CPR) e não reciclado (CPNR) em 10% a.a. até 31 de dezembro de 2022 (ano referência 2019)	SEMAP	Mensal	
		10% a.a.			
		Crítica	Conservadora	SEMAP	Mensal

COPOS DESCARTÁVEIS E ÁGUA ENVASADA

Copos descartáveis					
N.	Indicador	Meta 2021/2022		Responsável	Periodicidade
2	Índice de racionalização de consumo de copos descartáveis	Reduzir o consumo de copos descartáveis em 10% a.a. até 31 de dezembro de 2022 (ano referência 2019)		SEMAP	Anual
		10% a. a.			
		Crítica	Conservadora		

IMPRESSÃO E DOCUMENTOS

Impressão					
N.	Indicador	Meta 2021/2022		Responsável	Periodicidade
4	Índice de racionalização de consumo de suprimentos de impressão	Reduzir o consumo de suprimentos de impressão em 10% a. a. (ano referência 2019)		SEMAP-SEINF	Anual
		10% a.a.			
		Não crítica	Moderada	SEMAP-SEINF	Mensal

ENERGIA ELÉTRICA

Energia Elétrica				
N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Periodicidade
5	Índice de racionalização de consumo de energia elétrica (kWh)	Não aumentar o consumo de energia elétrica (ano referência 2019)	SESEG	Anual
		Não aumentar		
		Crítica Conservadora		

ÁGUA E ESGOTO

Água e Esgoto				
N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Periodicidade
6	Índice de racionalização de consumo de água	Não aumentar o consumo de Água e Esgoto (ano referência 2019)	SESEG	Mensal
		Não aumentar		
		Crítica Conservadora		

GESTÃO DE RESÍDUOS

Gestão de Resíduos				
N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Periodicidade
7	Índice de destinação de resíduos sólidos	Destinar 100% dos resíduos sólidos coletados para o destino adequado.	SEAMB	Mensal
		100%		
		Crítica Moderada		

QUALIDADE DE VIDA NO TRABALHO

Qualidade de Vida					
N.	Indicador	Meta 2021/2022		Responsável	Periodicidade
8	Índice de participação em iniciativas que promovem a saúde e a qualidade de vida no trabalho	Aumentar a quantidade total de participantes em ações de QVT em 10% até 31 de dezembro de 2022 (ano referência 2019)		SERAMB-NUCRE	Anual
		Aumentar em 10%			
		Não crítica	Conservadora		

TELEFONIA

Telefonia					
N.	Indicador	Meta 2021/2022		Responsável	Periodicidade
9	Índice de racionalização de gastos com telefonia	Não gastar anualmente mais do que 50% do gasto total de telefonia do ano de 2017		SETMAD	Mensal
		Não aumentar o gasto			
		Não crítica	Conservadora		

VIGILÂNCIA

Vigilância				
N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Periodicidade
10	Índice de racionalização de gastos com serviços de vigilância	Não aumentar os gastos com vigilância até 31 de dezembro de 2022, desconsideradas as repactuações (ano referência 2019)	SESEG	Anual
		Não aumentar os gastos		
		Não crítica		

LIMPEZA

Limpeza				
N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Periodicidade
11	Índice de racionalização de gastos com serviços de limpeza	Não aumentar os gastos com limpeza até 31 de dezembro de 2022, desconsideradas as repactuações (ano referência 2019)	SETSEG	Anual
		Não aumentar os gastos		
		Não crítica		

REFORMAS E LEIAUTE

Reformas e Mudanças de Leiaute					
N.	Indicador	Meta 2021/2022		Responsável	Periodicidade
12	Índice de racionalização de gastos com adequação de leiaute	Não ultrapassar a previsão de gastos para os exercícios (2021/2022) com reformas e mudanças de leiaute		SETSEG	Anual
		Não ultrapassar a previsão de gastos			
		Não crítica	Conservadora		

COMBUSTÍVEL

Quilometragem e Combustível					
N.	Indicador	Meta 2021/2022		Responsável	Periodicidade
13	Índice de racionalização de Km rodada	Não aumentar a quantidade de quilômetros rodados (ano referência 2019)		SEVIT	Anual
		Não aumentar Km rodados			
		Não crítica	Conservadora		

VEÍCULOS

Veículos				
N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Periodicidade
14	Índice de racionalização de gastos com manutenção de veículos	Não aumentar em mais de 10% a.a. os gastos com manutenção preventiva e corretiva até 31 de dezembro de 2022 (ano referência 2019)	SEVIT	Anual
		Não aumentar em mais de 10% a.a.		
		Não crítica		

CAPACITAÇÃO E SENSIBILIZAÇÃO EM SUSTENTABILIDADE

Capacitação e Sensibilização Socioambiental				
N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Periodicidade
15	Índice de participação em ações de capacitação em sustentabilidade	Promover ações de capacitação que sensibilizem 10% dos servidores até 31 de dezembro de 2022	NUCGP-SEDER	Anual
		Capacitar 10% dos servidores		
		Não crítica		

CONTRATAÇÕES SUSTENTÁVEIS

Contratações Sustentáveis

N.	Indicador	Meta 2021/2022	Responsável	Prazo
16	Índice de quantidade de novas licitações sustentáveis	Implementar o indicador de sustentabilidade em novas licitações	NUCAD	Dez/2022

