



Logística reversa – na visão Nacional

Eduardo Rocha Dias Santos
Departamento de Gestão de Resíduos/SQA/MMA
11 de março de 2024

Atuação do Departamento de Gestão de Resíduos/SQA

1

- Logística reversa

2

- Tratamento de resíduos orgânicos

3

- Erradicação dos Lixões

4

- Reciclagem

5

- Inclusão socioprodutiva dos catadores

6

- Regionalização dos serviços

7

- Sistema Nacional de Informações – SINIR

Ministério do Meio Ambiente
Secretaria de Qualidade Ambiental



**PLANO NACIONAL
DE RESÍDUOS SÓLIDOS**

Contexto geral e oportunidades_Logística reversa



Logística reversa

13 sistemas de logística reversa implementados em nível nacional:

- Agrotóxicos seus resíduos e embalagens;
- Baterias chumbo ácido;
- Equipamentos eletroeletrônicos;
- Embalagens de aço;
- Latas de alumínio para bebidas,
- Embalagens em geral,
- Lâmpadas fluorescentes;
- Medicamentos descartados;
- Óleos lubrificantes;
- Pilhas e baterias,
- Pneus;
- Embalagens de óleo lubrificantes;
- Embalagens de vidros,



Situação atual_Logística reversa

Entidade gestora

- Em análise da consulta pública

Verificador de resultados

- Em análise da consulta pública

Padronização de relatórios de resultados da logística reversa

- Em trâmite para publicação

MTR

- Em desenvolvimento

Cooperativas de catadores

- Sistema de cadastro em testes

Decreto de embalagens de plástico, de papel e papelão e metal

- Em análise das consultas públicas e posterior envio à Presidência



Desafios_Logística reversa

Harmonização
nacional da
legislação

Verificação de
conformidade dos
resultados

Rastreabilidade

Esgotamento de
créditos de
catadores

Integração de
sistemas (MTR e
SINIR)

Ampliação coleta
seletiva, integração
Município,
Entidade Gestora

Linhas de
Financiamento

Norma geral para
diferentes sistemas
LR

Obrigado!



Ministério do Meio Ambiente e
Mudança do Clima

Eduardo Rocha Dias Santos

Diretor

eduardo.dias@mma.gov.br

(61) 20282118

Departamento de Gestão de Resíduos

Secretaria de Meio Ambiente Urbano e Qualidade Ambiental

gov.br/mma