

ÁGUAS E EFLUENTES

BOLETIM INFORMATIVO ELETRÔNICO

Ano 1 - Nº 9/ 16 a 30 de setembro de 2020

POR MEMBROS DO PET

CONHECENDO A LEGISLAÇÃO DO SANEAMENTO

Conhece a Logística Reversa?

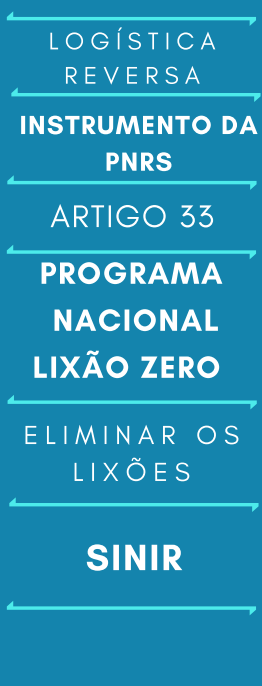
Política Nacional de Resíduos Sólidos, definida na **Lei 12.305/2010**, como "instrumento de desenvolvimento econômico e social caracterizado por um conjunto de ações, procedimentos e meios destinados a viabilizar a coleta e a restituição dos resíduos sólidos ao setor empresarial, para reaproveitamento, em seu ciclo ou em outros ciclos produtivos, ou outra destinação final ambientalmente adequada".

Segundo o artigo 33, os fabricantes, importadores, distribuidores e comerciantes de agrotóxicos, seus resíduos e embalagens; pilhas e baterias; pneus; óleos lubrificantes, seus resíduos e embalagens; lâmpadas fluorescentes, de vapor de sódio e mercúrio e de luz mista; produtos eletroeletrônicos e seus componentes, são obrigados a estruturar e implementar sistemas de logística reversa, mediante retorno dos produtos após o uso pelo consumidor, de forma independente do serviço público de limpeza urbana e de manejo dos resíduos sólidos.

Dez anos depois, em 2020, a Política Nacional dos Resíduos Sólidos é implementada pelos Decretos **Nº 10.388, DE 5 DE JUNHO DE 2020**, e o **Nº 10.240, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2020**.

DECRETO Nº 10.388, DE 5 DE JUNHO DE 2020, institui o Sistema de Logística Reversa de medicamentos domiciliares vencidos ou em desuso, de uso humano, industrializados e manipulados, e de suas embalagens após o descarte pelos consumidores.

DECRETO Nº 10.240, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2020, estabelece normas para a implementação de Sistema de Logística Reversa obrigatória de produtos eletroeletrônicos de uso doméstico e seus componentes.



CICLO DA LOGÍSTICA REVERSA

Próximos eventos

2. 27ª Semana Interamericana e 20ª Semana Estadual da Água-RS - de 25 de setembro a 3 de outubro. Evento virtual vem ocorrendo entre os dias 1º de 29 de setembro e reuni especialistas de diversas áreas do saneamento do Brasil para compartilhar conhecimentos e experiências práticas para o enfrentamento das perdas e a busca de eficiência energética nos sistemas de abastecimento. Participe!



Lançado em Abril de 2019, o **Programa Nacional Lixão Zero** é uma iniciativa do Ministério do Meio Ambiente para atender à Política Nacional de Resíduos Sólidos (PNRS), com o objetivo de eliminar os lixões existentes no Brasil e apoiar os municípios em soluções mais adequadas de destinação final dos resíduos sólidos, como os aterros sanitários.

O programa é dividido em partes, como: realização de um diagnóstico da problemática dos resíduos sólidos no Brasil; apresentação da situação desejada relativa à gestão integrada dos resíduos; citação de indicadores para auxiliar o monitoramento dos avanços relativos à Política Nacional de Resíduos Sólidos; e o plano de ação com as medidas prioritárias e detalhadas para enfrentamento da realidade dos resíduos sólidos urbanos no país.

Em Junho de 2019, o Programa lançou o **SINIR** (Sistema Nacional de Informações sobre a Gestão dos Resíduos Sólidos), que foi previsto ainda em 2010 na PNRS. Em Fevereiro de 2020, o Programa investiu R\$ 64 milhões para gestão de resíduos com consórcios em municípios de dez estados brasileiros.

Seleção de bolsistas

Estão abertas as inscrições para a seleção de alunos **bolsistas** e **voluntários** para compor o **PET Saneamento Ambiental**. As vagas disponíveis são para graduandos em Engenharia Agrícola e Ambiental, Engenharia Civil, Engenharia de Produção e Engenharia da Computação.

A inscrições podem ser realizadas pelo endereço <https://www.sistemas.univasf.edu.br/ps/> até o dia **01 de Outubro**.

@petsaneamento_univasf
[linkedin.com/company/pet-saneamento-ambiental](https://www.linkedin.com/company/pet-saneamento-ambiental)
[univasf.edu.br/~petsaneamento/](https://www.univasf.edu.br/~petsaneamento/)

EVENTOS

Dicas de Webinars

1. Websérie Documental "Catador: reciclagem, trabalho e saúde" na comemoração do **DIADESOL 2020 - ABES Conecta. Dia 18/09/2020 às 16h**



Fonte: <http://abes-dn.org.br/>

3. O 14º Seminário Nacional de Resíduos Sólidos da ABES recebe trabalhos técnicos até 30 de setembro! Se você trabalha com logística reversa; coleta seletiva, associações e cooperativas de catadores, gestão e gerenciamento de resíduos sólidos; tecnologias e rotas de tratamento; implantação de aterros sanitários e encerramento de lixões dentre outros, participe! Saiba mais em: <http://snrs.com.br/>