



SANEAMENTO
AMBIENTAL

ÁGUAS E EFLUENTES

BOLETIM INFORMATIVO ELETRÔNICO

POR MEMBROS DO PET

Ano 3 - Nº 41/ 11 Abril de 2023

AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE REÚSO DE ÁGUA NO ABASTECIMENTO DA REGIÃO METROPOLITANA DE SÃO PAULO

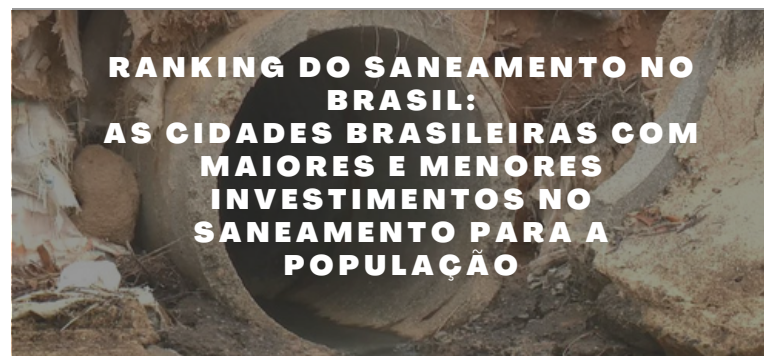
O fenômeno da escassez de água se tornou um problema global, que entre as suas causas principais está o crescimento da população que traz como consequência uma demanda cada vez maior por água potável, recurso reconhecidamente limitado. São Paulo, o maior exemplo da **desigualdade na distribuição hídrica no Brasil com 22% da população e apenas 1,6% da água superficial do país**, enfrentou entre 2014 e 2016 uma das maiores crises de abastecimento de sua história, caracterizada principalmente pela falta de chuvas. O trabalho avaliou a atual situação da utilização de água de reuso na Região Metropolitana de São Paulo (RMSP) e foram realizadas **entrevistas com especialistas do setor de recursos hídricos**, formando um tripé de representatividade que envolve a concessionária de serviços públicos de água e esgotos. As instituições de ensino que estudam e pesquisam o tema e entidades da sociedade civil responsáveis pelo gerenciamento dos recursos hídricos que abastecem a cidade de São Paulo e mais 17 municípios do seu entorno. **O estudo identificou que muito ainda precisa ser feito, necessariamente contando com a participação ativa do poder público que detém a maior estrutura para gerir e estimular a prática do reuso de água e que são necessárias ações para aprimoramento da legislação.** Por isso, é importante que haja um diálogo permanente em torno do tema para que se tenha uma alternativa para o abastecimento de água que atenda às necessidades da sociedade e colabore com a sustentabilidade do planeta.

Fonte: <https://saneamentobasico.com.br/acervo-tecnico/reuso-agua-abastecimento-sao-paulo/>



O Congresso Internacional ALADYR Brasil acontecerá nas datas 26 e 27 de Abril em São Paulo no Hotel Blue Tree Faria Lima, o encontro conta com 300 participantes onde o evento oferece uma agenda de apresentações técnicas/informativas e painéis de discussão sobre tecnologias de dessalinização, reuso de água, tratamento de efluentes, sustentabilidade hídrica e suas diferentes arestas (casos de sucesso, regulamentação, incentivos, projetos, relações governamentais, pesquisas e experiências nacionais e internacionais de valor para a região).

Para mais informações, acesse: <https://aladyr.net/pt-br/eventos-pt/sao-paulo-brasil-2/>



RANKING DO SANEAMENTO NO BRASIL: AS CIDADES BRASILEIRAS COM MAIORES E MENORES INVESTIMENTOS NO SANEAMENTO PARA A POPULAÇÃO

Em março de 2023 foi publicado um estudo do Instituto Trata Brasil em conjunto com a GO associados destacando o ranking do saneamento nas cidades brasileiras, separando as 10 melhores e 10 piores dentre as 100 avaliadas. Utilizando os dados do Sistema Nacional de Informações sobre Saneamento (SNIS), referentes ao ano de 2021 foi evidenciado a média de investimento por pessoa para cada cidade brasileira onde o estado de São Paulo é o local mais desenvolvido no ranking, possuindo 8 dos 20 melhores municípios, além de ter uma cidade como a melhor classificada. Sendo esta Ribeirão Preto que atingiu nota máxima em todos os requisitos de avaliação do saneamento básico.

Já a respeito dos 20 piores municípios com investimento em saneamento, as regiões que lideram são do Norte e Nordeste do País.

No estudo foi evidenciado pela Luana Pretto, presidente-executiva do Instituto Trata Brasil. Que os estados que ocupam as melhores posições no ranking já possuem um histórico de investimento no saneamento por parte das empresas responsáveis, além de órgãos que cobram pelo cumprimento das metas previamente definidas, fazendo com que o desenvolvimento dessas áreas em relação ao acesso geral da população a esses serviços seja alto.

Fonte: <https://g1.globo.com/economia/noticia/2023/03/20/ranking-do-saneamento-veja-quais-sao-as-grandes-cidades-com-os-melhores-e-os-piores-servicos-no-brasil.ghtml>

EVENTOS INDICADOS



A Feira Nacional de Saneamento e Meio Ambiente será realizada juntamente com o 34º Encontro Técnico AESabesp, de 3 a 5 de outubro, no Expo Center Norte, na capital paulista. Neste ano seus visitantes terão acesso à Waste Expo Brasil, feira de resíduos sólidos, que este ano ocorrerá simultaneamente à Fenasan.

Para mais informações, acesse: <https://fenasan.com.br/>