

#1
abril
2016

Anamma **Cidades Sustentáveis**

CIDADE DESTAQUE

SANEAMENTO É DESTAQUE EM LINS



A cidade de Lins vive uma situação privilegiada em comparação à grande maioria dos municípios brasileiros, onde segundo o Instituto Trata Brasil, mais de 35 milhões de pessoas não possuem acesso à água tratada.

Quanto à destinação do esgoto, mais de 105 milhões de pessoas não são beneficiadas com a coleta no país e somente 40% é tratado. O esgoto sanitário lançado in natura em rios e córregos traz sérios prejuízos ambientais e à saúde pública.

Saneamento Universalizado

Lins, operada pela Sabesp,

possui 100% de abastecimento de água tratada, 100% de esgotos coletados, sendo que 100% desses esgotos são tratados. Há quase duas décadas pode contar com os benefícios da universalização do saneamento.

O município é privilegiado com disponibilidade de água e com segurança no abastecimento. São produzidos 295 litros de água por segundo, provenientes de poços artesianos. Também conta com amplo sistema de reservação, responsável por armazenar 9,6 milhões de litros.

Lins trata os esgotos desde 1997 e como consequência

do investimento em coleta e tratamento de esgotos, conta com córregos despoluídos, entre outros tantos benefícios à saúde e ao meio ambiente. No córrego Campestre que corta o centro da cidade, pessoas pescam diariamente. Além disso, os afluentes, córregos Jacintina, Barbosa e Barbosinha também são beneficiados com a coleta e o tratamento.

O sistema de saneamento básico de Lins, além de garantir confiabilidade aos moradores, está preparado para receber novos empreendimentos no município.

Excelência no combate a perdas



Foto: Arquivo

Sistema de saneamento de Lins: a segunda cidade no país com melhor resultado em combate a perdas de água.

Trinta e sete por cento da água no Brasil é perdida com vazamentos, roubos, ligações clandestinas e medições inadequadas.

Lins consta como a segunda cidade no país com melhor resultado em combate a perdas de água.

Esses resultados são obtidos com ações como monitoramento, pesquisas, troca de ramais, remanejamento de redes, gestão comercial, as quais já são praticadas há vários anos.

O combate a perdas trás enormes benefícios à gestão do saneamento, do ponto de vista ambiental e econômico.



Sanitation stands out in Lins

The city of Lins live a privileged position compared to the vast majority of municipalities where, according to the Instituto Trata-Brasil (Trata Brazil Institute), more than 35 million people lack access to clean water.

As for the allocation of sewage, over 105 million people are not benefiting from the collection in the country and only 40% is treated. The sanitary sewage discharged in natura in rivers and streams, causes serious environmental and public health damage.

Universalized Sanitation

Lins, operated by Sabesp (Basic Sanitation Company of the State of São Paulo), has 100% of treated water supply, 100% of collected sewage, and 100% of sewage is treated. For nearly two decades it can rely on the benefits of the universalization of the sanitation.

The city is blessed with water availability and security of supply. It is produced 295 liters of water per second from artesian wells. It also has an extensive reservation system, responsible for storing 9,6 million liters.

Lins treats its sewage since 1997 and as a result of investment in collection and sewage treatment, has unpolluted streams, among many other benefits to the health and the environment. In the Campestre stream, that cuts through the center of the city, people fish daily. In addition, the affluents, Jacintina, Barbosa and Barbosin streams are also benefited with the collection and treatment.

The sanitation system from Lins, besides ensuring reliability for residents, is ready to receive new enterprises in the municipality.

Excellence in combating losses
Thirty-seven percent of the water in Brazil is lost through leaks, theft, illegal connections and inadequate measurements.

Lins is listed as the second city in the country with the best results in fighting water loss.

These results are achieved with actions such as monitoring, research, branch exchange, relocation of networks, commercial management, which is already practiced for several years.

The losses combat brings enormous benefits to the sanitation management, from environmental and economic point of view.