

Blog do AXEL GRAEL

Opiniões e notícias: Niterói, políticas públicas, Projeto Grael, náutica, meio ambiente, temas globais e outros assuntos.

Página inicial



terça-feira, 12 de abril de 2016

ENSEADA LIMPA: tecnologia sustentável em favor da qualidade ambiental da Enseada de Jurujuba



Texto: Raquel Morais

Foto: Divulgação

Depois de 10 anos a Estação de Tratamento de Esgoto (ETE) de Jurujuba foi modernizada e a nova tecnologia empregada chega a tratar 30 litros de esgoto por segundo. Parte da água limpa será usada para jardinagem da Prefeitura de Niterói, lavagem de ruas e o restante será despejada na Baía de Guanabara. O tratamento israelense de dejetos garante qualidade da água depositada no mar e a comunidade pesqueira, do pacato bairro de Niterói, também será beneficiada ao longo do tempo.

Ontem o prefeito de Niterói, Rodrigo Neves, e representantes da concessionária Águas de Niterói inauguraram o novo reservatório, que teve investimento de R\$ 1 milhão, na parceria público privada.

“A tecnologia garante nova filtragem, tratamento dos resíduos e quem ganha com isso é a população e em especial o meio ambiente e enseadas. Iniciamos em 2013 o projeto Enseada Limpa, que consiste em várias ações em enseadas na cidade, com fiscalização e cobrança de condomínios, além de obras de construções de banheiros em residências”, comentou Neves.

O aproveitamento da água tratada para jardinagem e lavagem de ruas já acontece na ETE de Itaipu. “Isso é muito importante do ponto de vista da sustentabilidade, para preservar os recursos hídricos, e é um ganho extraordinário para Niterói”, completou o prefeito.

O superintendente da Águas de Niterói, Nelson Gomes, explicou que a estação está tratando em torno de 17 litros por segundo. “Trocamos um componente tecnológico e instalamos o equipamento israelense que é uma nova tecnologia com poder de clarificar e retirar qualquer sedimento final”, apontou.

Edival Martins, atual administrador regional de Jurujuba, reforçou a importância desse tratamento para a qualidade da água das praias do entorno do bairro e conseqüentemente do pescado. “São cerca de 3.700 moradores beneficiados, além de pescadores que vivem do peixe para o sustento. A melhor qualidade da água irá atrair mais peixes”, finalizou.

Fonte: [A Tribuna](#)

LEIA TAMBÉM:

[ENSEADA LIMPA: Inaugurada obras de modernização da Estação de Tratamento de Esgoto de Jurujuba](#)

AXEL SCHMIDT GRAEL às 09:18

Compartilhar



Nenhum comentário:

[Postar um comentário](#)

Contribua. Deixe aqui a sua crítica, comentário ou complementação ao conteúdo da mensagem

postada no Blog do Axel Grael.

Links para esta postagem

[Criar um link](#)



[Página inicial](#)



[Visualizar versão para a web](#)

AXEL GRAEL - Quem sou eu???



AXEL SCHMIDT GRAEL

Niterói, Rio de Janeiro, Brazil

SOU, FUI E SEMPRE SEREI MUITAS COISAS: Casado; engenheiro florestal; ambientalista; ONGueiro desde a adolescência; descendente de dinamarqueses, alemães, italianos, etc; velejador; paulista; empreendedor social; dirigente de órgãos públicos; dirigente de ONG's; consultor ambiental com projetos desenvolvidos na Amazônia, Cerrado, Mata Atlântica e Caatinga; metido a tenista; niteroiense de raízes (família), de residência e de coração; empresário; dirigente de clube esportivo; militante do PV; fellow do programa LEAD; assinante de vários jornais, ex-doutorando em Geografia (UFRJ); colunista de jornal; aficcionado por história e cartografia; servidor público concursado (Prefeitura do Rio de Janeiro); palestrante sobre temas ambientais, políticas públicas, movimento ambientalista e projetos sociais; blogueiro e eventualmente professor. E ENTÃO, QUEM SOU EU? Sou um cara que sempre se mete num monte de coisas ao mesmo tempo, mas que de uma forma ou de outra, consegue fazer essas coisas andarem para a frente.

[Visualizar meu perfil completo](#)

Tecnologia do [Blogger](#).