



NITERÓI
O FUTURO É AGORA

ANO V - Nº 38 - Fevereiro 2024

INFORMATIVO SECONSER



@paulolimads

Iluminação pública em Led para 2024

Diagnóstico da rede de drenagem da cidade

Parcerias com a Marinha

Novos carros Elétricos

Seconser atinge 88% de taxa de resolução

Niterói terá 30% de iluminação pública em Led em 2024

Com o novo cronograma, que começa por áreas do Centro e da Zona Norte, em 2024 o município atingirá a marca de 30% da sua iluminação pública com LED, até julho, serão mais de nove mil pontos trocados. Os serviços tiveram início pelo Mergulhão Ângela Fernandes - e pela Alameda São Boaventura. Na via do Fonseca, o trabalho segue em andamento e abrange seus seis quilômetros.

Outras ligações do sistema viário estão no roteiro, como os túneis Roberto Silveira e Raul Veiga e a Rua Noronha Torrezão. Para os túneis, foi elaborado um projeto luminotécnico especial.

“A lista de pontos da cidade inclui 16 comunidades. Entre elas, Vila Ipiranga, Grotta do Surucucu, Palácio, Maceió e Buraco do Boi. Cada uma ganhou um projeto próprio de iluminação, de acordo com as necessidades locais.

O primeiro cronograma da Seconser, com substituições programadas até abril, terá como foco também a padronização da iluminação esportiva nas areias das praias da Baía e de Piratininga. A orla e ainda Pendotiba entram na rota das equipes logo após a conclusão das trocas no Centro e Zona Norte.

Em São Francisco, haverá instalação de iluminação LED também para o calçadão e as pistas, como já existe em Icaraí. Já em Charitas, a área usada como campo de pouso de asa-delta será iluminada e haverá reforço do sistema voltado para o calçadão. A segunda etapa de modernização terá início em maio, com áreas da Zona Sul no roteiro.



Novas ações conjuntas de acolhimento

A Seconser voltou a participar de operações conjuntas com a Assistência Social, Clin, Seop, Saúde para acolhimento de população de rua na cidade.

As últimas ações ocorreram na Avenida Ernâni do Amaral Peixoto, no Centro, e na região da Praia das Flechas, antigo Cine Icaraí, e ruas Paulo Gustavo e Tavares de Macedo.



Diagnóstico da rede de drenagem de toda a cidade

A Seconser vai contratar através de licitação uma empresa que fará o diagnóstico de toda a rede de drenagem da cidade. O prazo de conclusão do serviço é de dois anos.

A empresa vencedora fará o diagnóstico por georeferenciamento dos poços de visitas, ralos de águas pluviais e imagens das tubulações de águas pluviais nas cinco regiões que dividem o município.

Os resultados serão usados em ações de prevenção de enchentes e de apoio nos serviços de manutenção e conservação da Seconser.

Pronta ação e prevenção para reduzir impactos das chuvas

Equipes da Secretaria de Conservação e Serviços Públicos (Seconser) estiveram desde as primeiras horas do dia realizando a limpeza das ruas, retirada de árvores caídas e desobstrução de bueiros com o objetivo de minimizar os impactos causados pelas chuvas que ocorreram nos dias 13 e 20 de janeiro.

Só no primeiro temporal, a Prefeitura disponibilizou mais de 800 agentes estão atuando em toda a cidade na limpeza, conservação, Defesa Civil, Assistência Social, na mobilidade, entre outros.

No dia 13, a cidade atingiu o maior registro de chuva em uma hora desde que a medição é feita pelo município. O temporal chegou a 120,2 milímetros no período de uma hora, o que representa mais de 80% do volume esperado para todo mês.

A Prefeitura vem investindo em uma série de ações de prevenção para minimizar os impactos dos temporais que acometem a cidade, principalmente durante o verão.

Além de obras de contenção de encostas feitas em diversas regiões pela Emusa, a Seconser e a Clin realizam constantemente ações de zeladoria na cidade.

A contribuição da população através do aplicativo Colab tem sido fundamental na ajuda das equipes.



Viveiro do Horto do Fonseca distribui mudas na Cidade

O viveiro do Horto do Fonseca faz a distribuição das mudas para que a Prefeitura de Niterói realize o plantio por toda a nossa cidade.

O aumento de vegetação no território urbano não tem só os benefícios climáticos e estéticos, mas atua também na prevenção de casos como:

Segurança de encostas - evita a erosão superficial e previne ou minimiza os riscos de deslizamento de encostas e erosões.

Enchentes - a presença de vegetação ajuda na retenção de águas pluviais, reduzindo acúmulos de água.

Biodiversidade - através do aumento de vegetação no meio urbano, existe um aumento da presença de diversas espécies vegetais, o que por sua vez, atrai diversos animais.



Parcerias com a Marinha

A secretária Dayse Monassa acompanhou o prefeito Axel Graef durante visita na Diretoria de Hidrografia e Navegação (DHN) da Marinha, na Ponta D´Areia.

O encontro serviu para estabelecer parcerias entre os dois setores principalmente no que se refere aos eventos climáticos já que equipamentos usados pela Marinha fornecem dados muito importantes que podem contribuir para a avaliação das condições meteorológicas da cidade.



Novos carros elétricos

A Seconser concluiu a licitação para adquirir 46 veículos elétricos, que substituirão os utilizados atualmente que são emissores de Gases do Efeito Estufa - GEE, responsáveis pelas mudanças climáticas.

Estes primeiros veículos serão utilizados principalmente pela própria secretaria, entre eles carros de passeio e de cargas, mas também atenderão outros setores da Prefeitura.

88% das demandas resolvidas nos últimos dez anos

A Seconser recebeu desde 2014 um total de 72.479 demandas e conseguiu resolver 64.194 delas atingindo uma taxa de resolução de 88%.



NITERÓI
SEMPRE À FRENTE

Conservação e
Serviços Públicos
SECONSER



Este é um Boletim interno, produzido pela Secretaria Municipal de Conservação, e sua circulação é restrita aos órgãos que compõem a estrutura organizacional da Prefeitura Municipal de Niterói

