

**US2 – AÇÃO RELATIVA AO CRONOGRAMA
DO PLANO DE CONTROLE DE EROSÃO**

PROGRAMA MUNICÍPIO VERDEAZUL | CICLO 2020

Diagnóstico

O Plano Municipal de Saneamento Básico – setorial para Drenagem Urbana considerou melhorias em diversos aspectos relacionados a manejo e gerenciamento das águas pluviais nas bacias inseridas no perímetro municipal.

Para a redução nas consequências dos casos mais críticos de inundação, bem como para o equacionamento dos pequenos alagamentos, o Plano Municipal recomenda, entre outras ações de longo prazo, a melhoria da infraestrutura por onde passam as águas pluviais e a atualização periódica do cadastro das áreas afetadas.

Este cronograma de ações é apresentado na página 15 do documento comprobatório US1_Plano_Parte.3, quando são estabelecidas ações de curto (1 a 2 anos), médio (3 a 4 anos) e longo prazo (5 a 7 anos) que devem ser hierarquizadas para cada uma das 20 Bacias identificadas.

No âmbito do PMVA, dentre as ações de melhoria da infraestrutura de águas pluviais, iremos trazer as ações realizadas no bairro do Jardim Califórnia.

De acordo com o Plano Diretor do município, Barueri apresenta uma topografia muito acidentada com variações de cotas da ordem de 156 metros nas áreas urbanizadas (716m no Vale de Rio Tietê e 872m na Vila Califórnia). Nas proximidades da Aldeia da Serra e na zona de mineração existem elevações que ultrapassam a cota de 1060m.

Este mesmo documento aponta, no item de Uso do Solo, que o município possui 11 áreas de risco para deslizamento ou inundação.

Como pode ser constatado no mapeamento de áreas de mineração do município (Documento US8_Mapa3), o bairro do Jardim Califórnia é onde se localizam duas das quatro áreas de mineração. Sendo por isso um dos bairros com maior concentração de áreas não construídas e cuja ocupação residencial se realizou de maneira mais tardia em relação aos demais bairros do município.

O bairro localiza-se na bacia Córrego da Cachoeira, caracterizada, de acordo com o Plano Municipal de Saneamento Básico – setorial para Drenagem Urbana¹, como “Uma das bacias com maior ocupação; caracteriza-se por ocupação não muito organizada considerando-se o ponto de vista de proteção dos talwegues naturais; nota-se que o trecho de montante do

¹ Conforme foi justificado no documento comprobatório “US1_Decreto_2020”, neste ciclo do PMVA foi apresentado o Plano Municipal de Saneamento Básico – setorial para Drenagem Urbana em substituição ao Plano de Controle de Erosão. Entendemos que este documento pode atender à solicitação feita na Resolução SMA nº. 33/2018, uma vez que o município de Barueri não possui área rural, sendo seu território 100% urbano.

curso d'água principal acha-se totalmente ocupado por uso industrial e misto” (Tabela 12 do relatório comprobatório US1_Plano_Parte.2).

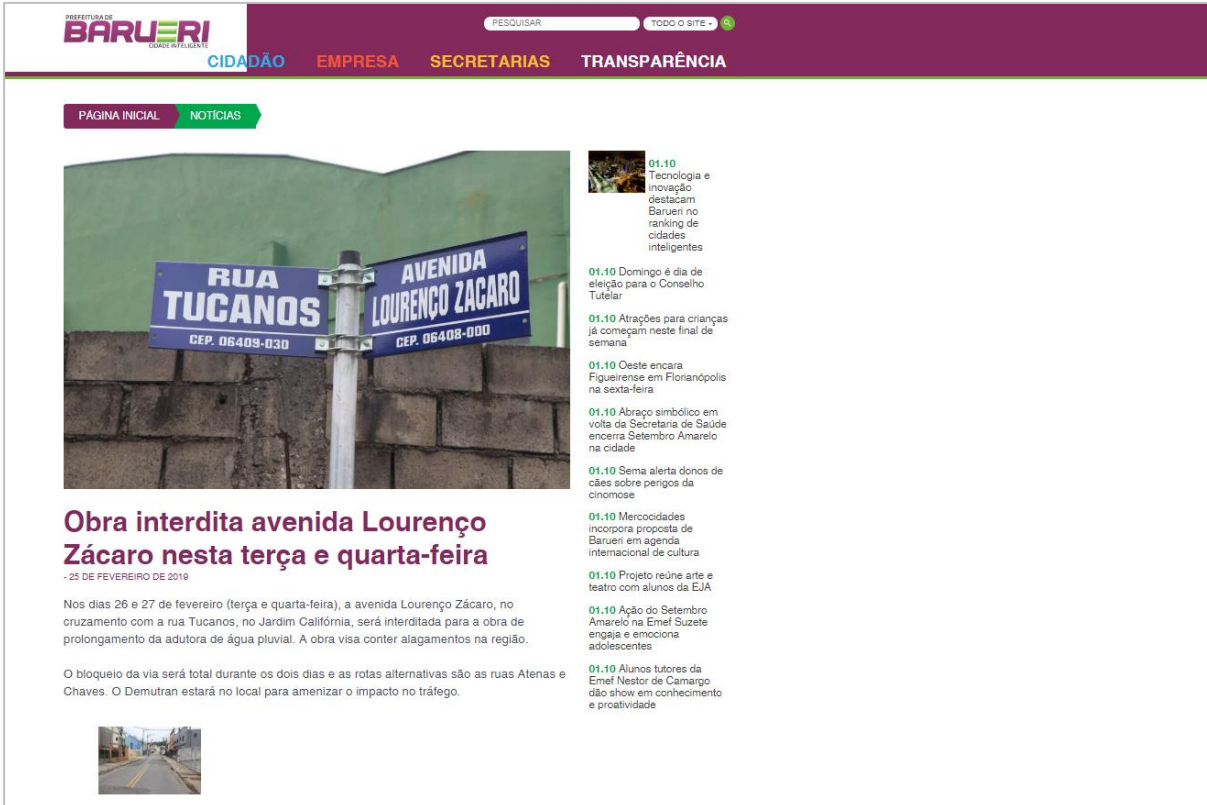
Desta forma, algumas obras de infraestrutura ainda se fazem necessárias no bairro, especialmente no que se refere ao fluxo das águas superficiais e ao escoamento correto das águas pluviais, no intuito de reduzir o risco de alagamentos, inundações, deslizamentos e enxurradas.

Proposta

Promover intervenções urbanas que proporcionem fluxo rápido das águas superficiais e o escoamento correto das águas pluviais, evitando alagamentos, inundações, deslizamentos e enxurradas que podem causar riscos à vida da população e aumentar os danos às propriedades e patrimônios públicos.

Ferramentas de Comunicação Ambiental

Para informar a população, são utilizadas as ferramentas oficiais de comunicação, em especial o Portal da Prefeitura e o Jornal Oficial de Barueri.



The screenshot shows the official website of the Municipality of Barueri. The header includes the city logo, a search bar, and navigation links for 'CIDADÃO', 'EMPRESA', 'SECRETARIAS', and 'TRANSPARÊNCIA'. The main content area features a large image of street signs for 'RUA TUCANOS' and 'AVENIDA LOURENÇO ZÁCARO'. Below the image is the title of a news article: 'Obra interdita avenida Lourenço Zácara nesta terça e quarta-feira', dated February 25, 2019. The article text states that the road will be closed on February 26 and 27 for water pipe work. To the right of the article is a sidebar with several news snippets, each with a small image and a title starting with '01.10'.

Disponível em: <<http://portal.barueri.sp.gov.br/noticia/25022019-obra-interdita-avenida-lourenco-zacaro-nesta-terca-e-quarta-feira>>

Distribuição Gratuita • Ano X • Edição 1.116 • Quarta-feira, 27 de fevereiro de 2019 JORNAL OFICIAL DE BARUERI 3

MAIS NOTÍCIAS

Obra antiinchente interdita avenida Lourenço Zúcaro

Renato Bueno
secom.renato@barueri.sp.gov.br

Nesta quarta-feira (dia 27), a avenida Lourenço Zúcaro, no cruzamento com a rua Tucanos, no Jardim Califórnia, permanece interdita para a obra de prolongamento da adutora de água pluvial.

Os serviços começaram ontem (terça-feira, dia 26) e continuam pelo dia de hoje.

A obra visa conter alagamentos na região. O bloqueio da via é total nestes dois dias e as rotas alternativas são as ruas Atenas e Chaves, no mesmo bairro. Agentes de trânsito do Demutran circulam pelas imediações para amenizar o impacto no tráfego.

O bloqueio da via é total



Fernando Foca / Secom

Jornal Oficial de Barueri, edição nº. 1.116

PREFEITURA DE **BARUERI**
CIDADE INTELIGENTE

ESQUISAR TODO O SITE

CIDADÃO EMPRESA SECRETARIAS TRANSPARÊNCIA

PÁGINA INICIAL NOTÍCIAS



Rua Chaves é interditada para obras de contenção de alagamento

- 13 DE MAIO DE 2019

Foi iniciada em fevereiro deste ano a obra de prolongamento da adutora de água pluvial no Jardim Califórnia. A execução começou pela rua Tucano e avenida Lourenço Zúcaro. A partir desta semana, uma nova fase passa a ser executada, interditando a rua Chaves, no trecho entre as ruas Araras e São João do Araguaia.

A obra, que visa conter alagamentos na região. Para amenizar o impacto no tráfego, o Demutran traçou rotas de desvio em toda a região.

Na proximidade será permitida somente a passagem de caminhões de até 14 metros, mais do que isso o acesso fica impossibilitado devido à largura das vias locais.

TAGS
CIDADE INTELIGENTE

- 01.10 Tecnologia e inovação destacam Barueri no ranking de cidades inteligentes
- 01.10 Domingo é dia de eleição para o Conselho Tutelar
- 01.10 Atrações para crianças já começam neste final de semana
- 01.10 Oeste encara Figuerense em Florianópolis na sexta-feira
- 01.10 Abraço simbólico em volta da Secretaria de Saúde encerra Setembro Amarelo na cidade
- 01.10 Sema alerta donos de cães sobre perigos da cinomose
- 01.10 Mercocidades incorpora proposta de Barueri em agenda internacional de cultura
- 01.10 Projeto reúne arte e teatro com alunos da EJA
- 01.10 Ação do Setembro Amarelo na Emef Suzete engaja e emociona adolescentes
- 01.10 Alunos tutores da Emef Nestor de Camargo dão show em conhecimento e proatividade

Disponível em: <<http://portal.barueri.sp.gov.br/noticia/13052019-rua-chaves-e-interditada-para-obras-de-contencao-de-alagamento>>

Execução

- **Fev/2019** – Início das obras de prolongamento da adutora de água pluvial, entre a Rua Tucanos e a Avenida Lourenço Zácara
- **Mai/2019** – Continuação das obras de prolongamento da adutora de água pluvial, na Rua Chaves.
- **Ago/2019** – Término das obras.

Resultados

Os resultados poderão ser mensurados com a melhoria esperada no fluxo das águas superficiais e o correto escoamento das águas pluviais.

Barueri, 27 de setembro de 2020.



Yara Maria Garbelotto
Deplo. de Planejamento Ambiental
Secretaria de Recursos Naturais e Meio Ambiente
Prefeitura de Barueri

Departamento de Planejamento Ambiental
Secretaria de Recursos Naturais e Meio Ambiente
Prefeitura Municipal de Barueri
Cidade de Rios de Janeiro