

GP-RIM-0577/2026

Sorocaba, 16 de abril de 2026

Senhor Presidente,

Em atenção ao requerimento nº 0741/2026, de autoria da nobre vereadora Fernanda Schlic Garcia e aprovado por esse Legislativo, no qual requer informações sobre enchentes, indenizações, prevenção e atuação da Defesa Civil no município de Sorocaba, encaminhamos a Vossa Excelência respostas exaradas pelas Secretarias da Cidadania (SECID), de Mobilidade (SEMOB) e pelo Serviço Autônomo de Água e Esgoto – SAAE Sorocaba.

Sendo só para o momento, subscrevemo-nos renovando os protestos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente,

LUIZ HENRIQUE GALVÃO
Secretário de Relações Institucionais e Metropolitanas

Excelentíssimo Senhor
LUIS SANTOS PEREIRA FILHO
Digníssimo Presidente da Câmara Municipal
SOROCABA - SP



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOROCABA

SECID - Gabinete da Secretaria

DESPACHO

Nº do Processo: 3552205.404.00046266/2026-94

Interessado: Vereadora Fernanda Garcia

Assunto: REQUERIMENTO 741/2026 - SECID/SEMOB/SAAE

Em resposta ao Requerimento **741/2026** da nobre Vereadora FERNANDA SCHLIC GARCIA sobre enchentes, indenizações, prevenção e atuação da Defesa Civil no município de Sorocaba, temos a informar que:

1.1. A Prefeitura possui programa, política pública ou previsão orçamentária destinada ao pagamento de indenizações ou auxílios financeiros a moradores que tiveram suas residências atingidas por enchentes?

No âmbito da Política de Assistência Social não possuímos programas ou previsão orçamentária específica para auxílio financeiro ou indenização em casos de enchentes. Devemos ressaltar que a Assistência Social possui caráter emergencial e não indenizatório. É possível oferta de benefícios previstos na legislação (Lei Orgânica da Assistência Social – LOAS) e regulamentados pelos municípios, em especial em situação de emergência e Calamidade pública quando tem previsão de lei própria, se concede em pecúnia ou em bens/serviços. Atualmente, há em vigor a Lei do auxílio enchente LEI Nº. 12.760, de 05 de Abril de 2023 (Regulamentada pelo Decreto nº 27.930/2023) que tem como objetivo auxiliar aos cidadãos nas condições de se restabelecerem em suas moradias, e se dará na forma de auxílio financeiro, na modalidade eventual. Conforme previsto na legislação as despesas decorrentes do disposto nesta Lei correrão por conta do Fundo de Incentivo Fiscal, limitados a sua disponibilidade financeira. Além disso, devemos esclarecer que o auxílio emergencial, em forma de pecúnia, pela legislação municipal é de caráter eventual, e somente válido quando decretado situações de emergência ou calamidade.

1.2.2. Qual o número de famílias atendidas nos últimos 5 anos?

Conforme os cadastros realizados pela SECID temos a informar que no ano de 2022 - 208 famílias; em 2023 - 554 famílias; em 2024 - 1611 famílias; em 2025 - 10 famílias; e em 2026 - 147 famílias.

1.2.3. Qual o valor total pago em indenizações ou auxílios?

No decorrer dos anos foram pagos 1.295 auxílios enchente; 22 auxílios temporais, um valor aproximado de 6 (seis) milhões. Atualmente encontra-se com 16 famílias com casas que foram interditadas pela Defesa Civil nos últimos anos, com Auxílio Moradia, com valor mensal de aluguel R\$1.000,00 por família.

1.2.4. Quais os critérios utilizados para concessão?

Os critérios e procedimentos encontram-se amparados pela LEI Nº. 12.760, de 05 de Abril de 2023 (Regulamentada pelo Decreto nº. 27.930/2023).

1.3. Há previsão de ampliação ou revisão desses mecanismos de apoio?

No âmbito da Política de Assistência Social não há nenhuma previsão para o momento. Devemos observar que auxílios ou indenizações dessa natureza possuem caráter intersetorial, envolvendo diversos segmentos e políticas públicas.

3.5. Quais protocolos são adotados para atendimento às vítimas, incluindo remoção, abrigo e assistência?

No que compete à Secretaria da Cidadania, no âmbito da Política de Assistência Social, há participação ativa durante todo o ano em conjunto com a Coordenação da Defesa Civil do município no atendimento às vítimas de enchentes, chuvas, incêndios, deslizamentos, catástrofes, em especial no período do plano Verão, que corresponde de 01 dezembro a 31 de março de cada ano. Política pública de proteção social não contributiva, voltada às pessoas em situação de vulnerabilidade, com proteção social emergencial, atendimento às famílias atingidas e garantia de condições mínimas de sobrevivência.

O processo de trabalho consiste em: Escalas de plantão/prontidão com equipes da Secretaria; disponibilização de recursos humanos, materiais e veículos, quando necessário, para o atendimento as famílias.

As atividades previstas são: atendimento social “in loco” após acionamento da Defesa Civil; identificação das famílias/cadastramento social; provisão de alimentos, suprimento de vestuário e produtos de limpeza e higiene pessoal, através de doações/parceria com Fundo Social de Solidariedade; oferta de abrigo *provisório* para assistência à população desabrigada em condições adequadas de higiene e segurança; bem como o transporte para seu deslocamento; informações e orientações de forma clara e objetiva aos afetados para acesso à rede de serviços.

Nos casos mais graves, nos quais os atingidos não reúnem condições de retorno ao imóvel, com laudo de interdição total da Defesa Civil, é ofertado o Auxílio Moradia.

Após, o período de resposta imediata, ocorrem os atendimentos convencionais junto às unidades de Assistência Social, visando o acesso aos programas, serviços e benefícios sociais.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Ana Claudia Martini Fauaz, Secretário**, em 30/03/2026, às 10:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#) e [Decreto Municipal de regulamentação do processo eletrônico](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://cidades.sei.sp.gov.br/sorocaba/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1596959** e o código CRC **10A6DA24**.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOROCABA

SEMOB - Gabinete da Secretaria

DESPACHO

Nº do Processo: 3552205.404.00046266/2026-94

Interessado: Vereadora Fernanda Garcia

Assunto: REQUERIMENTO 741/2026 - SECID/SEMOB/SAAE

À SGC- EXPEDIENTE,

Em resposta ao solicitado, segue manifestação da Defesa Civil em ID nº 1597915 e 1597908.

Atenciosamente,

Sorocaba, 30 de março de 2026.

CARLOS EDUARDO PASCHOINI
SECRETÁRIO DE MOBILIDADE



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Eduardo Paschoini, Secretário**, em 05/04/2026, às 13:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#) e [Decreto Municipal de regulamentação do processo eletrônico](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://cidades.sei.sp.gov.br/sorocaba/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1598498** e o código CRC **AA550402**.



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOROCABA
SEMOB - Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil

DESPACHO SEMOB/DC N°. 046/2026

N° do Processo: 3552205.404.00046266/2026-94

Interessado: Vereadora Fernanda Garcia

Assunto: REQUERIMENTO 741/2026 - SECID/SEMOB/SAAE

Ao Ilmo Sr.

CARLOS EDUARDO PASCHOINI

Secretário de Mobilidade

Senhor Secretário,

Cumprimentando-o cordialmente, manifesto-me acerca do requerimento supramencionado e encaminhamento as informações solicitadas.

Sendo o que tinha para o momento,

Respeitosamente,

Sorocaba, na data da assinatura digital.

RICARDO AUGUSTO ARMENIO

Coordenador Geral de Proteção e Defesa Civil



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Augusto Armenio, Coordenador**, em 30/03/2026, às 10:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#) e [Decreto Municipal de regulamentação do processo eletrônico](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://cidades.sei.sp.gov.br/sorocaba/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1597915** e o código CRC **E430187A**.

Referência: Processo nº 3552205.404.00046266/2026-94

SEI nº 1597915

Ofício nº 114/2026

Resposta SEI nº 46266-2026.

*Em resposta aos itens relacionados abaixo Requerimento 741/2026 de autoria da vereadora
Fernanda Schlic Garcia:*

2.1 O Executivo tem conhecimento de projetos que visam a implantação de sinalização de trânsito em áreas sujeitas a alagamentos, especialmente proposta apresentada por parlamentar nesta Casa?

R. À Urbes engenharia.

2.2. Há estudos técnicos em andamento para implantação desse tipo de sinalização preventiva?

R. À Urbes engenharia.

2.3. Existem mapeamentos atualizados dos pontos críticos de alagamento no município?

R. A Defesa Civil possui um mapa atualizado das áreas críticas de enchentes e alagamentos, elaborado pela própria defesa civil através das ocorrências atendidas.

2.4. Quais medidas preventivas estão sendo adotadas para evitar que motoristas e pedestres sejam expostos a riscos em áreas inundáveis?

R. Antes do período de Chuvas, iniciamos a elaboração do Plano Verão, elaborado em reuniões com os principais gestores dos setores: SAAE, CPFL, Corpo de Bombeiros, SEMA, Defesa Civil, Zoonoses, SERPO, Guarda Civil, SECID entre outros, para alinhamento de atendimento mais assertivo e rápido as ocorrências. Também existe um Comitê, no qual é elaborado um gabinete de crises onde os 34 gestores das pastas da Administração Pública Direta e Indireta, Serviços Essenciais e Parceiros indicam um titular e um suplente para atuarem durante as crises ocorridas no período de chuvas intensas. Também temos o NUPDEC (Núcleo de Proteção e Defesa Civil), onde voluntários das regiões afetadas por chuvas, inundações e deslizamentos participam ativamente conosco através de grupos no WhatsApp nos passando demandas e informações de ocorrências em suas regiões de atuação em tempo real.

De forma rápida, temos equipamentos de sinalização e interdição nos principais pontos ao qual, sendo observado a necessidade via CCOI - Centro de Controle Operacional Integrado - já encaminha um agente para o fechamento da via.

3.1. Qual é a estrutura atual da Defesa Civil municipal (número de agentes, equipamentos e viaturas)?

R. Hoje a Defesa Civil conta com 4 viaturas, rádios HT para facilitar a comunicação dos integrantes da Defesa Civil, a linha telefônica 199 de exclusividade da Defesa Civil, um celular com plano de internet 3G onde temos um número de WhatsApp exclusivo que funciona 24 horas todos os dias da semana. Também temos o aplicativo da Defesa Civil de Sorocaba implantado em 2025 e o Centro de Controle Operacional Integrado – CCOI.



Atualmente o quadro de servidores da Defesa Civil é composto por 12 servidores todos nomeados como Agente de Defesa Civil e qualificados para atuação via cursos oferecidos pela Defesa Civil Estadual e outros órgãos competentes.

Para o 'Plano Verão' deste ano, contamos ainda com o apoio de 11 Guardas Civis Metropolitanos para auxiliar durante o período de crises com chuvas intensas.

3.2. Qual o orçamento destinado à Defesa Civil nos últimos 3 anos?

R. Verificar LOA (Lei Orçamentária Anual).

3.3. Há programas de capacitação contínua para os agentes? Em caso positivo, detalhar.

R. Sim, anualmente fazemos diversos cursos oferecidos pela Defesa Civil Estadual, cursos presenciais (Plano Verão, Plano Estiagem), e também cursos on-line via plataforma digital (Portal de Cursos e Capacitações) que oferece cursos como: SIDEC – Sistema Integrado de Defesa Civil, SICOE – Sistema de Comando de Operações e Emergências, Treinamento SP Sem Fogo, Curso Básico de Proteção e Defesa Civil, Oficinas Preparatórias para épocas de chuvas, Oficinas Preparatórias para épocas de estiagem, Capacitação de Segurança de Barragens, Elaboração de Planos de Contingências. Também fazemos cursos de capacitação com outras órgãos competentes como Corpo de Bombeiros, onde fizemos treinamento para salvamento em casos de deslizamentos de terras etc.

3.4. Quantas ocorrências relacionadas a enchentes foram atendidas nos últimos 3 anos?

R. 36 em 2024; 8 em 2025 e 8 em 2026 (até a data deste documento).

3.5. Quais protocolos são adotados para atendimento às vítimas, incluindo remoção, abrigo e assistência?

R. 18 pessoas foram abrigadas no CEI 17 e retornaram pra suas residências após baixarem a água. Mais de 250 imóveis foram atendidos pela Defesa Civil para vistorias após as chuvas entre os dias 07 de março de 2026 até 18 de março de 2026. Nessas vistorias foram distribuídos 44 colchões e hipoclorito para desinfecção do imóvel.

6.1. O município possui Plano Municipal de Redução de Riscos atualizado?

R. Está elaboração e será entregue em 2026 o PMMR (Plano Municipal de Redução de Riscos).

6.2. Há integração com políticas estaduais e federais de prevenção a desastres?

R. Sim, existe o SIDEC (Sistema Integral de Defesa Civil) do Estado, e o S2ID (Sistema Integrado de Informações sobre Desastres) do Governo Federal

6.3. Quais ações educativas e preventivas estão sendo realizadas junto à população?

R. Durante o ano letivo, fazemos parte do projeto 'Educação Ambiental nas Escolas – Bem Estar Verde' onde acompanhamos a SEMA realizando palestras onde parte do conteúdo fala sobre a



**Prefeitura de
SOROCABA**

SECRETARIA DE MOBILIDADE



destinação correta de lixo e outros resíduos que impactam no meio ambiente e, dessa forma, evitam enchentes, alagamentos e outros assuntos referentes a prevenção de crises ambientais.

Aulas: Escola de Formação Atualização Especialização – EFAE Guarda Civil Municipal

Instrução em áreas de risco para moradores, de como se comportar diante de eventualidades climáticas.

Distribuição de folders informativos sobre enchentes, alagamentos, deslizamentos de terra, elétricos (raios e relâmpagos), estiagem etc.

Sorocaba, 23 de Março de 2026

RICARDO AUGUSTO ARMÊNIO
Coordenador Geral de Proteção e Defesa Civil



PREFEITURA MUNICIPAL DE SOROCABA



**Serviço Autônomo
de Água e Esgoto**



Prefeitura Municipal de Sorocaba

Secretaria de Relações Institucionais e Metropolitanas – SERIM

Excelentíssimo Senhor Luiz Henrique Galvão

REF.: Requerimento nº 741/2026

VEREADORA: Fernanda Garcia

ASSUNTO: Requer informações sobre enchentes, indenizações, prevenção e atuação da Defesa Civil no município de Sorocaba.

Em atenção ao Requerimento em pauta, informamos:

4.1. Quais obras de contenção de enchentes foram realizadas no município nos últimos 5 anos?

Segue abaixo, **de forma resumida**, as principais ações realizadas pela Autarquia nos últimos 5 anos, bem como os quantitativos pertinentes aos serviços executados no que tange a ampliação e manutenção do sistema de drenagem já existente, conforme informações constantes nos Relatórios de Atividades do SAAE já apresentados à PMS e, posteriormente, à Câmara:

Ano 2021:

- Ações de desassoreamento: Piscinão do Jd. Abaeté, córrego Lavapés na altura Rua Carlos Sonetti, nos lagos do Parque do Campolim, no córrego que atravessa o Parque dos Espanhóis e no RDC Água Vermelha.

- Execução de travessias: Sobre o córrego na Estrada do Ipatinga, Av. Carlos Sonetti e Rua Felipe Moisés Betti Filho.

- Implantação de rede: Rua Belmira Loureiro de Almeida, Av. Juvenal de Campos, Jd. Sandra, Av. Carlos Sonetti e Av. Armando Pannunzio.

SERVIÇO	UN	TOTAL
Limpeza e Roçagem de Córregos e Canais	m ²	22.532.964
Limpeza de bocas de lobo	un	4.161
Desassoreamento de córregos	m ³	45.227
Construção de galerias	m	700

Ano 2022:

- Jd. Sandra: instalação de rede complementar na R. Marechal Costa e Silva.

- Implantação de rede no Pq. São Bento (em apoio a Prefeitura), R. Flor do Carvalho, Piazza de Roma, R. Salvador Leite Marques e Av. Itavuvu.

- Substituição (redimensionamento) das redes na Rua Ramon Haro Martini por aduelas de 2 x 2 m com uma extensão de 100 m.

- Enrocamento no córrego do Canta Sapo, no Nova Esperança, em uma extensão de 200 m, com a utilização de toras de eucalipto.

- Substituição da travessia da Rua Gabriel Rezende Passos sobre o córrego do Piratininga, por aduelas de 5,00 x 2,20 m.

- Enrocamento no córrego da Vila Assis na sequência da Av. Francisco Pintor Miranda, na lateral do condomínio Campos Salles, em uma extensão de 120 m, com parede de toras de eucalipto.

- Implantação de rede de 1,20 m de diâmetro cruzando um condomínio na Al. Itaporanga, como parte do projeto da Al. Iguape, no Nova Sorocaba.

- Obras de alargamento da calha do córrego do Itanguá, na intersecção com o córrego oriundo do Wanel Ville, no Jardim Marli, de forma emergencial, após fortes chuvas e inundações.

SERVIÇO	UN	TOTAL
Limpeza e Roçagem de Córregos e Canais	m ²	21.615.946
Limpeza de bocas de lobo	un	3.571
Desassoreamento de córregos	m ³	31.284
Construção de galerias	m	1.713

Ano 2023:

- Rua Sizina Azevedo Schrepel (Jardim Piratininga): Substituição da travessia do córrego com implantação de 56 aduelas de 2,5 x 2,5 m.

- Rua José Parra Sanches (Jardim Marli): Implantação de aduelas.
- Estrada Vicinal Sorocaba Iperó: Instalação de aduelas.
- Al. Iguape: Implantação de 130 m de rede e a finalização da obra com implantação de 220 m de rede de 1200 mm de diâmetro.

SERVIÇO	UN	TOTAL
Limpeza e Roçagem de Córregos e Canais	m ²	21.151.336
Limpeza de bocas de lobo	un	3.974
Desassoreamento de córregos	m ³	48.299
Construção de galerias	m	1.990

Ano 2024:

- Construção de 400 metros de rede na Estrada do Campininha.
- Implantação de aduelas na travessia do córrego na Rua Prof^a Guida Maris.
- Implantação de rede na Rua Gustavo Scarpa.
- Início das obras no córrego Vila Barão (Canta Sapo) com a implantação de aduelas e muro de gabião.
- Implantação de 46 metros rede na Vila Barão.
- Recomposição e extensão de aproximadamente 100 metros de rede na R. Luiz Gabrioti.
- Jd. Faculdade - Implantação de aduelas no córrego próximo à R. Eulália Silva e estrutura de contenção nas margens do córrego no trecho próximo à Capela João de Camargo.
- Reestruturação da contenção da passagem do córrego do Ipaneminha sob a R. Laura Maielo Kook.
- Adequação no lançamento da rede no Jd. dos Alpes.
- Construção da contenção das margens do córrego Água Vermelha na altura da Rua Victório Pegoretti.
- Construção da contenção das margens do córrego Água Vermelha entre a Av. Com. Pereira Inácio com a Av. Washington Luiz.
- Implantação do muro de gabião no Jardim São Paulo (Rua Padre Joaquim Gonçalves Pacheco).
- Implantação de muro de gabião e aduelas no córrego da Rua Evaristo da Veiga.
- Construção de 300 metros de rede na Rua Carolina Asiari Capitani
- Obras de contenção do córrego no Jardim Piratininga.
- Obras de melhoria do sistema de drenagem na Av. Juvenal de Campos.
- Desassoreamento do RDC Água Vermelha e do RDC Abaeté.

SERVIÇO	UN	TOTAL
Limpeza e Roçagem de Córregos e Canais	m ²	21.757.916
Limpeza de bocas de lobo	un	3.531
Desassoreamento de córregos	m ³	81.650

Construção de galerias	m	1.882
------------------------	---	-------

Ano 2025:

- Jd. Abaeté - Limpeza e manutenção preventiva da bacia de contenção e desassoreamento do rio Sorocaba no trecho que atravessa o bairro;
- Jd. Itapemirim/ Jd. Marli - Limpeza e desassoreamento do córrego Itanguá;
- Pq. Vitória Régia II e III - Conclusão da obra de implantação das bacias de contenção Pq. Vitória Régia II e III;
- Jd. Mathilde - Implantação de aduelas, limpeza e desassoreamento do córrego;
- Vl. Assis, Barcelona - Limpeza e desassoreamento do córrego que atravessa o bairro, incluindo o Pq. dos Espanhóis e adjacências;
- Mineirão, Jd. Vera Cruz - Limpeza e desassoreamento do córrego que atravessa os bairros;
- Praça da Bandeira e adjacências -Extensão de rede de drenagem e implantação de dispositivos de captação (bocas de lobo).
- Pq dos Italianos – Limpeza e manutenção.

SERVIÇO	UN	TOTAL
Limpeza e Roçagem de Córregos e Canais	m ²	17.210.155
Limpeza de bocas de lobo	un	6.294
Desassoreamento de córregos	m ³	169.402
Construção de galerias	m	864
Implantação de boca de lobo	un	34

Implantação de Reservatórios de Detenção de Cheias (Polders e Diques):

- **Jardim Maria do Carmo:** O início das obras de implantação da bacia para contenção de cheias no local se deu em 2023. Em 2024, houve a finalização do dique e prosseguimento na escavação dos reservatórios, incluindo as interligações. No final do mesmo ano, foi realizada a ampliação da área de contenção, alteamento das barreiras físicas e a instalação de válvulas flap no sistema de drenagem local.
- **Pq. Vitória Régia:** O início das obras de implantação do reservatório de contenção de cheias ocorreu em 2023. Em 2024, houve a instalação de válvulas flap no sistema de drenagem local. Ainda em 2024, houve a conclusão do dique ao lado da R. José Martinez Peres e a adequação no lançamento das águas.

Ações de desassoreamento no Rio Sorocaba:

No que se refere às ações realizadas pelo SAAE no Rio Sorocaba, informamos que em 2022, em uma parceria junto ao DAEE, por meio do programa "Rios Vivos", foi realizado o desassoreamento nos pontos mais críticos do rio.

Posteriormente, em 2023, houve intervenção (limpeza e desassoreamento) no trecho compreendido entre

as pontes Pinheiros e Dante Sola. A ação se estendeu aos trechos próximos à Usina Cultural e a ponte Padre Madureira.

Em 2024, foi realizado o serviço no trecho próximo ao entroncamento da Av. Dom Aguirre com as pontes Padre Madureira e Salomão Pavlovsky.

Em 2025, logo em janeiro, a intervenção foi realizada na altura da ponte Pinheiros seguindo em direção à ponte Dante Sola e Pq. Das Águas.

E por fim, ao final do mesmo ano, uma máquina escavadeira do tipo anfíbia realizou a retirada de um banco de areia do rio entre a EEE 12 e a ponte Dom José Melhado Campos. A ação foi concluída em dezembro de 2025.

4.2. Há obras em andamento ou planejadas para mitigação de alagamentos? Informar localização e cronograma.

O SAAE não possui, neste momento, obras de grande porte em andamento no que tange as redes de drenagem do município. Entretanto, deve-se considerar que as ações realizadas pelo SAAE no sistema de drenagem pluvial urbana, são executadas ao longo de todo o ano, de forma preventiva e periódica (através dos serviços contínuos de limpeza e roçagem dos córregos e canais) e também de forma pontual (através das manutenções nos dispositivos de captação, bem como a limpeza e desobstrução das travessias e dos pontos de lançamento das redes). Destacamos também, que o SAAE realiza o monitoramento dos córregos e canais que atravessam todo o perímetro urbano, a fim de identificar os trechos que demandam intervenção.

4.3. Quais intervenções específicas foram realizadas na rede de drenagem urbana recentemente?

Nos últimos 30 dias, foram realizados mais de 500 serviços de limpeza e manutenção de bocas de lobo em todo o município, bem como a lavagem das redes de drenagem nos bairros Mineirão, Jd. Maria do Carmo e Carandá.

Também foram realizadas obras de ampliação na captação pluvial da R. Nhá Quitéria.



Em paralelo, foi executada a manutenção e limpeza mecanizada dos córregos Lavapés (altura da Av. Carlos Sonetti), Água Vermelha (altura do Jd. Europa) e da Bacia de Contenção do Barcelona (R. Panamá).



5.1. Quais obras de drenagem urbana foram realizadas especificamente nessa região?

Além das ações já elencadas em item 4.1 (em 2024), no final do mês de janeiro foi realizada a limpeza mecanizada do RDC Água Vermelha. Na ação, foram mobilizadas três equipes operacionais, três

caminhões para a retirada dos resíduos e uma embarcação de apoio para o alcance dos mangotes de sucção.

Do mesmo modo, está sendo feita a manutenção e limpeza do córrego da Av. Londres. A ação consiste na remoção de bancos de areia, com o emprego de escavadeira hidráulica e caminhões para o transporte do material. Foram mobilizadas também duas equipes operacionais e uma retroescavadeira.

5.2. Há projetos de ampliação da capacidade de escoamento do córrego?

O SAAE Sorocaba promoveu a revisão do Plano Diretor de Macrodrenagem, que procedeu análise das áreas sujeitas à inundações cadastradas pela COMPDEC, bem como levantamento das áreas suscetíveis, considerando a situação topográfica. Estas áreas estão elencadas e descritas na revisão do plano supracitado.

5.3. Existem estudos técnicos sobre a recorrência de enchentes nessa área?

Durante o processo de revisão do Plano de Macrodrenagem, todas as microbacias do município da área urbana foram avaliadas, considerando a atualização da equação de chuva do município, com verificação da capacidade hidráulica das estruturas existentes e proposição de ações em caso de insuficiência.

5.4. Quais medidas emergenciais e estruturais foram adotadas após os eventos que atingiram esses locais?

Respondido no item 5.1.

5.5. Há previsão de novas intervenções para prevenção de novos alagamentos?

Para a região do Córrego Água Vermelha, diversas propostas foram feitas, considerando a eficiência das obras já realizadas pela autarquia nos últimos anos, especialmente o Reservatório de Detenção de Cheias do Córrego Água Vermelha, construído e entregue entre os anos de 2017 e 2019. Em resumo, as principais ações necessárias concentram-se na substituição de travessias e de canalizações que estão subdimensionadas, permitindo melhor escoamento reduzindo a probabilidade de transbordamento do córrego para as vias públicas e áreas urbanizadas. A elaboração de cronograma de ações e planejamento de intervenções depende de disponibilidade orçamentária.

Sendo o que nos apresenta para o momento, subscrevemo-nos retribuindo os protestos de elevada estima e consideração.

Respeitosamente,

Glauco Enrico Bernardes Fogaça

Diretor-Geral

Eng.º Mauri Gião Pongitor

Diretor de Engenharia, Empreendimentos e Projetos

Fabrcio Vilhena da Silva

Diretor Op. de Esgoto e Drenagem



Documento assinado eletronicamente por **Mauri Gião Pongitor, Diretor**, em 14/04/2026, às 10:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no [Decreto Estadual nº 67.641, de 10 de abril de 2023](#) e [Decreto Municipal de regulamentação do processo eletrônico](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://cidades.sei.sp.gov.br/sorocaba/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1652935** e o código CRC **C3909698**.

Referência: Processo nº 3552205.404.00046266/2026-94

SEI nº 1652935