



PREFEITURA MUNICIPAL DE COTIPORÃ/RS

Cotiporã avança rumo a 100% do esgoto tratado com implantação de rede cloacal

Secretarias: Obras, Trânsito e Saneamento

Data de Publicação: 13 de março de 2026

Crédito da Matéria: Renata Fialho

Cotiporã vive um momento importante na área de saneamento básico com a implantação da rede de esgoto cloacal realizada pela Corsan, por meio da Aegea, em parceria com a Prefeitura Municipal. A obra coloca o município entre os primeiros da região a caminhar para a universalização do tratamento de esgoto, em consonância com o Marco Regulatório do Saneamento Básico (Lei nº 14.026/2020), que estabelece metas nacionais para ampliação do acesso à água e ao esgotamento sanitário até 2032.

A iniciativa complementa a estrutura já existente no município, que conta com estação de tratamento em funcionamento, fortalecendo um sistema integrado de saneamento e ampliando a capacidade de atendimento à população.

Além dos impactos positivos na saúde pública e na preservação ambiental, a obra também movimenta a economia local. A presença de engenheiros, técnicos e operários envolvidos na execução gera consumo no comércio da cidade, beneficiando estabelecimentos como mercados, restaurantes, postos de combustíveis e outros serviços. Para o prefeito José Carlos Breda, o investimento representa um avanço importante para o município. “Estamos trabalhando em uma infraestrutura essencial para garantir qualidade de vida à população e preparar Cotiporã para o futuro, com responsabilidade ambiental e planejamento”, destaca.

A secretária de Agricultura, Indústria, Comércio e Meio Ambiente, Valdirene Gobbi, também ressalta a relevância da obra para a proteção dos recursos naturais.

“Trata-se de um passo importante para a preservação ambiental e para o atendimento às normas que asseguram a proteção das nossas águas”, afirma.

A Prefeitura Municipal reconhece que a execução das obras provoca transtornos temporários, especialmente na área central da cidade, e agradece a compreensão da população. As intervenções são necessárias para garantir melhorias estruturais duradouras e benefícios para toda a comunidade.
