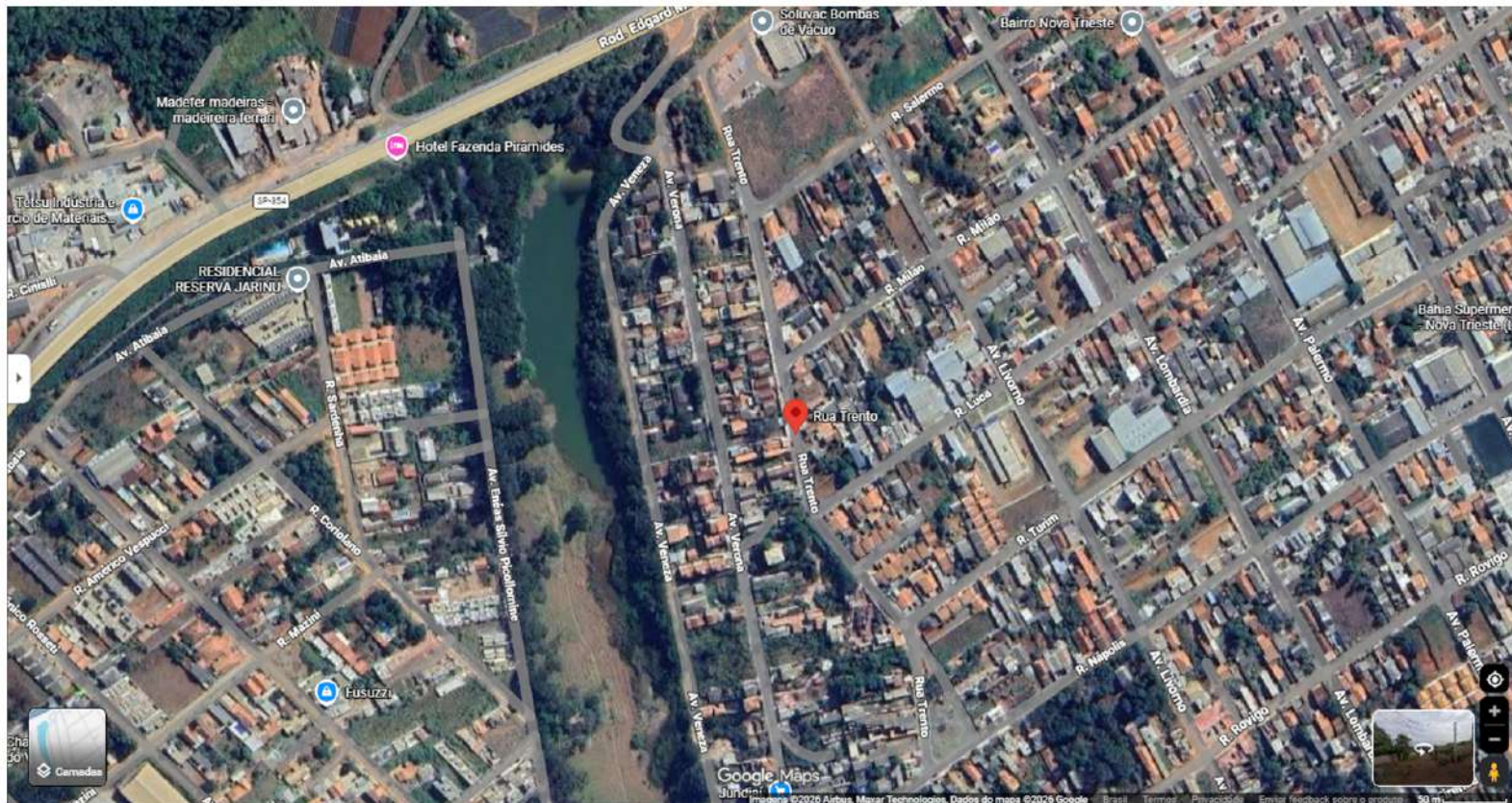




## Setorização de Áreas em Alto e Muito Alto Risco a Movimentos de Massa, Enchentes e Inundações Jarinu – SP (Outubro de 2025)



### Descrição da Área:

A **Área JAR-05** compreende setor de risco, localizado ao longo da **Rua Trento, Bairro Nova Trieste**, situado na periferia do município de Jarinu. A área encontra-se em processo de consolidação, com média densidade de ocupação, infraestrutura precária e predomínio de construções de alvenaria. O acesso viário é feito por vias não pavimentadas, e o sistema de drenagem é inexistente. No trecho avaliado, foi registrado pela **COMDEC** um evento de inundação. Relatório Técnico No 133.107-205 - 26/53. **Área JAR-05 (Nova Trieste) – Inundação – (R2 – Risco Médio).**



## Setorização de Áreas em Alto e Muito Alto Risco a Movimentos de Massa, Enchentes e Inundações Jarinu – SP (Outubro de 2025)



### Descrição do Processo Observado e/ou Potencial:

Espera-se para a área **JAR-05** a ocorrência de inundação em eventos de grande magnitude, provocando o extravasamento das águas do leito maior para a planície de inundação. Há possibilidade de impacto nas moradias ao longo da drenagem a montante da ponte. Nesse caso, o grau de risco da área **JAR-05** foi definido como **R2 – Risco Médio**.



Imagem 001: Rua Trento, altura do nº 885,  
em Março de 2023 (Foto: Google Street View) – PLANCON.

### Sugestão de Intervenções:

Realizar serviços de infraestrutura visando a construção de bocas de lobo afim de captação das águas pluviais e instalação de canaletas e tubulações.

Orientação de moradores sobre como proceder em casos de alertas nas situações críticas de chuva.



## Setorização de Áreas em Alto e Muito Alto Risco a Movimentos de Massa, Enchentes e Inundações Jarinu – SP (Outubro de 2025)



### Situação Atual:

Como podemos observar nos registros fotográficos atuais (feitos pelos **Agentes da Defesa Civil** em **10.10.2025**); a **Prefeitura** promoveu a pavimentação e a instalação da rede de águas pluviais; interligadas às galerias de água e esgoto que já haviam na **Rua Trento**, no **Bairro Nova Trieste** – com significativa redução do risco de inundação na área. A intervenção proporcionou maior eficiência no escoamento das águas superficiais; minimizando pontos de acúmulo e mitigando a ocorrência de alagamentos – sobretudo em períodos de precipitação intensa; contribuindo para a melhoria das condições de segurança; salubridade e mobilidade urbana local na área **JAR-005**.