



XXXII Encontro de Jovens Pesquisadores

e XIV Mostra Acadêmica de Inovação e Tecnologia



Voluntária de Pesquisa



APLICAÇÃO DA METODOLOGIA MAPITUR NO MUNICÍPIO DE FLORES DA CUNHA (RS).

PROJETO OIT-2

Autores: Keisy Letícia Morais Toniello, Michel Bregolin (orientador)



INTRODUÇÃO / OBJETIVO

A pesquisa vinculada ao NID Observação, Desenvolvimento e Inteligência Turística e Territorial (NID ODITT/UCS), teve por objetivo aplicar a metodologia MAPITUR (BREGOLIN; ALVES, MOELLER, 2022) para criar uma base geoespacial da oferta turística do município de Flores da Cunha, RS, com o uso do Google Maps (2024). Com isso pretende-se ter uma melhor compreensão da oferta turística local.

MATERIAL E MÉTODOS

No âmbito da aplicação da metodologia MAPITUR foram levantados, integrados e sistematizados dados provenientes dos sites da Prefeitura Municipal de Flores da Cunha (2024) e das ferramentas Booking (2024) e TripAdvisor (2024). Para isso foi empregada a ferramenta Google My Maps (2024) que, com sua fácil utilização para inserção dos registros, possibilitou a produção de cartografias da oferta turística local sem a necessidade de conhecimento técnico nem experiência em cartografia.

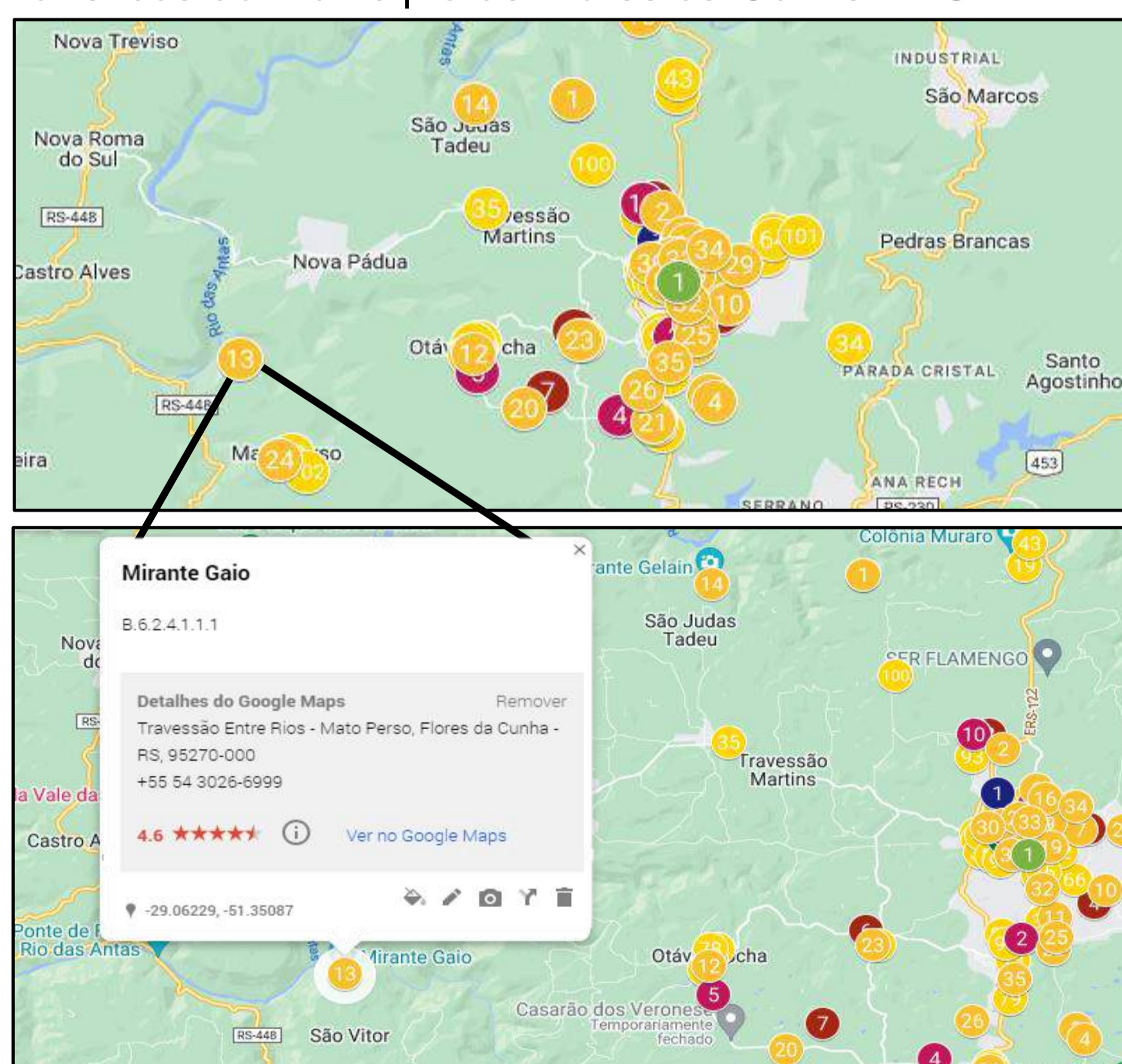
RESULTADOS

Como resultados obtive a construção de visualizações de mapas distribuídos nas seguintes categorias do Inventário Turístico (BRASIL, 2024): A – Infraestrutura de apoio ao turismo; B - Serviços e Equipamentos Turísticos e C - Atrativos turísticos, conforme Manual do Inventário Turístico (BRASIL, 2024). Com esta pesquisa-ação verificou-se que a metodologia MAPITUR demonstra ser possível implementar processos de observação turística e territorial no Brasil usando ferramentas livres e dados abertos disponíveis publicamente. Isso é importante para monitorar o desenvolvimento turístico em municípios com recursos técnicos e financeiros limitados. A metodologia proposta não exige conhecimento técnico especializado, facilitando a sua adoção ampla por pessoas envolvidas com o turismo. A pesquisa confirmou ser viável criar bancos de dados geoespaciais da oferta turística, sem necessidade de expertise em cartografia, situação exemplificada nos mapas de Flores da Cunha produzidos.

CONSIDERAÇÕES FINAIS

A pesquisa viabiliza a integração dos dados obtidos com outros recursos e ferramentas em implantação pelo Observatório do Turismo da Serra Gaúcha (OTUR-SG). Também ressalta que esta pesquisa-ação comprova o potencial existente para a aplicação da metodologia MAPITUR nos municípios brasileiros como forma de superação das limitações financeiras, tecnológicas e de capacitação profissional existentes na gestão do turismo em nível local. Com isso, as barreiras para o aperfeiçoamento das informações turísticas dos município podem ser rompidas quando forem motivadas por escassez de investimento ou pela ausência de profissionais com conhecimento técnico especializado.

Figura 1 - Exemplo do mapa B - Serviços e Equipamentos Turísticos do município de Flores da Cunha - RS.



Fonte: Elaboração dos autores (2024).

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BOOKING, Brasil, 2024. Disponível em: <https://www.booking.com.br>. Acesso em: 20 jun. 2024.
- BRASIL. Inventário da Oferta Turística (INVTUR). Brasília: MTUR, 2024. Disponível em: <https://www.gov.br/turismo/pt-br/centrais-de-conteudo-publicacoes/inventario-da-oferta-turistica>. Acesso em: 20 jun. 2024.
- BREGOLIN, Michel; ALVES, Thalia; MOELLER, Nathalia. MAPITUR: criando bases de dados geoespaciais da oferta turística com ferramentas livres. Revista Brasileira dos Observatórios de Turismo. V1. N.1 Disponível em: <http://periodicos.apps.uern.br/index.php/ReBOT/article/view/3961/3093>. Acesso em: 20 jun. 2024.
- FLORES DA CUNHA. Prefeitura Municipal de Flores da Cunha. 2024. Disponível em: <https://www.floresdacunha.rs.gov.br/>. Acesso em: 20 jun. 2024.
- GOOGLE MY MAPS. Dados do Mapa. 2024. Disponível em: <https://www.google.com/maps/d/edit?mid=1N-6bFmvulbDke01ykmFI2LrYzvJF9kQ&ll=-29.026605904748905%2C-51.245571700000006&z=11>. Acesso em: 20 jun. 2024.
- TRIPADVISOR. TripAdvisor. 2024. Disponível em: <https://www.tripadvisor.com.br/>. Acesso em: 20 jun. 2024.