



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 em andamento, vinculada ao NID Observação, Desenvolvimento e Inteligência Turística e Territorial - NID ODITT, tem 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, utilizando a ferramenta gratuita Google My Maps (2023), por ser de fácil compreensão e implementação. 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 (2023) e das ferramentas Booking (2023) e TripAdvisor (2023). Para isso foi empregada a ferramenta Google My Maps (2023), que com sua fácil utilização para inserção dos registros, possibilitou a produção de cartografias da oferta turística local por usuária sem conhecimento técnico nem experiência em cartografia.

### RESULTADOS PARCIAIS

Como resultado parcial foi construída a visualização do mapa de Flores da Cunha, RS, na categoria C – Atrativos, conforme Manual do Inventário Turístico (MTUR, 2022). 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 viabilizará a integração futura dos dados obtidos com outros recursos e ferramentas em implantação pelo Observatório do Turismo da Serra Gaúcha. 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 da inserção de locais da oferta turística da Categoria C do município de Flores da Cunha - RS.



Fonte: Elaboração dos autores (2023).

### REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- BOOKING, Brasil, 2023. Disponível em: <https://www.booking.com.br>. Acesso em: 04 ago..2023.
- BRASIL. **Inventário da Oferta Turística (INVTUR)**. Brasília: MTUR, 2011. Disponível em: [http://inventario.turismo.gov.br/invtur/downloads/formularios/inventariacao\\_da\\_oferta\\_turistica.pdf](http://inventario.turismo.gov.br/invtur/downloads/formularios/inventariacao_da_oferta_turistica.pdf). Acesso em: 04 ago. 2023.
- 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.uem.br/index.php/ReBOT/article/view/3961/3093> Acesso em: 07 jul.2023.
- FLORES DA CUNHA. Prefeitura Municipal de Flores da Cunha. 2023. Disponível em: <https://www.floresdacunha.rs.gov.br/>. Acesso em: 04 ago. 2023.
- GOOGLE MY MAPS. Dados do Mapa. 2023. Disponível em: <https://www.google.com/maps/d/edit?mid=1N-6bFmvulbDke01ykmFI2LrYzvJF9kQ&ll=-29.026605904748905%2C-51.24557170000006&z=11>. Acesso em: 04 ago. 2023.
- TRIPADVISOR. TripAdvisor. Disponível em: <https://www.tripadvisor.com.br/>. Acesso em: 04 ago. 2023.