

Plan Overview

A Data Management Plan created using DMPTool

Title: O popular no centro: as repercussões dos novos projetos de intervenção nos centros consolidados de Presidente Prudente/SP e São Carlos/SP a partir dos anos 2010

Creator: Bárbara Scudeller

Affiliation: Universidade de São Paulo (www5.usp.br)

Funder: São Paulo Research Foundation (fapesp.br)

Template: Digital Curation Centre (português)

Project abstract:

O projeto aqui proposto pretende estudar os projetos de intervenção lançados para os centros consolidados de Presidente Prudente/SP e São Carlos/SP. Mais especificamente, os projetos lançados para os seus centros a partir dos anos 2010. A escolha deste tema caracteriza-se como continuidade da pesquisa de mestrado desenvolvida sobre o centro de Presidente Prudente, intitulada “Espaços públicos e consumo: os impactos das lógicas econômicas sob a produção do espaço urbano e suas implicações no ‘projeto de revitalização’ da área central de Presidente Prudente/SP”, mas a ela não se restringe na ampliação de seus interrogantes. Como resultado daquela pesquisa, foi observada uma tendência à consolidação do centro de Presidente Prudente aos segmentos populares através de novos projetos lançados, especificamente para: o Calçadão da Maffei; a Praça 9 de Julho; a Praça da Bandeira; e o Camelódromo. Semelhante ao caso de Presidente Prudente, projetos também foram lançados para o centro de São Carlos/SP: o novo projeto para o Calçadão da General Osório, para a Praça do Mercado, para a Praça dos Voluntários e para o Camelódromo da cidade. Projetos estes aparentemente voltados ao perfil popular de seus atuais frequentadores. Enquanto questão norteadora da pesquisa proposta, observada a necessidade de um levantamento de dados sólidos que possam validá-la, apresenta-se como hipótese: ao curso um processo de consolidação do caráter popular do centro destas cidades por meio dos projetos lançados para estes centros a partir dos anos 2010, em que medida corresponde um processo de popularização, de segmentação socioespacial do centro das cidades de Presidente Prudente e São Carlos A pesquisa será conduzida pelo método de estudo de caso e

terá como procedimentos revisões bibliográficas, levantamentos documentais e trabalhos de campo.

Start date: 04-01-2022

End date: 03-01-2026

Last modified: 03-22-2022

Copyright information:

The above plan creator(s) have agreed that others may use as much of the text of this plan as they would like in their own plans, and customize it as necessary. You do not need to credit the creator(s) as the source of the language used, but using any of the plan's text does not imply that the creator(s) endorse, or have any relationship to, your project or proposal

O popular no centro: as repercussões dos novos projetos de intervenção nos centros consolidados de Presidente Prudente/SP e São Carlos/SP a partir dos anos 2010

Coleta de Dados

Que dados serão coletados ou criados?

Este projeto deverá produzir os seguintes materiais a serem considerados como dados ou metadados:

- **Listas** das referências bibliográficas trabalhadas, organizadas através do *software* de gerenciamento de referências e citações *Mendeley*, de acesso gratuito;
- **Fichas** das referências bibliográficas trabalhadas, organizadas através de mapas mentais sínteses, fazendo uso do aplicativo *Coggle*, de acesso gratuito;
- **Transcrições** da íntegra das entrevistas, fazendo uso do *software Microsoft Word Online*, disponível no pacote *Office 365 Education* adquirido pela Universidade de São Paulo e de acesso gratuito aos seus integrantes;
- **Listas** descritivas dos registros fotográficos obtidos através dos levantamentos documentais e trabalhos de campo *in loco*, elaboradas através de fichas catalográficas, fazendo uso do *software Microsoft Word*;
- **Tabelas** dos dados obtidos pela aplicação dos formulários em campo, organizados através do *software Microsoft Excel Online*, também disponível no pacote *Office 365 Education* adquirido pela Universidade de São Paulo e disponível a seus integrantes;
- **Mapas** das informações de referência geoespacial, fazendo uso do *software Qgis*, de acesso aberto e gratuito.

Escolhemos os formatos mais típicos para os arquivos a serem gerados pela pesquisa, visando justamente a política de fácil compartilhamento e reaproveitamento dos dados produzidos pela pesquisa. Diante disso, os formatos dominantes incluirão texto simples (.txt), Word (.doc ou .docx), tabelas do Excel (.xls), arquivos de forma georreferenciada (.shp) e arquivos de imagem (.jpg, jpeg ou png).

Como os dados serão coletados ou criados?

Os dados a serem sistematizados na etapa final de desenvolvimento da pesquisa serão provenientes dos seguintes procedimentos metodológicos:

- Levantamentos bibliográficos;
- Levantamentos documentais;
- Trabalhos de campo *in loco*;
- Entrevistas de roteiro semiestruturado;

- Questionários de roteiro estruturado (*survey*).

Documentação e Metadados

Que documentação e metadados acompanharão os dados?

Documentos e metadados que acompanharão os dados:

Nosso objetivo é produzir ciência aberta de alta qualidade. Para isso, todos os relatórios e publicação de periódicos científicos fornecerão toda a documentação necessária para possibilitar a reutilização de dados e geração de dados analógicos. Isso inclui todas as informações, a metodologia usada para coletar os dados e as informações analíticas e processuais. Caso seja utilizado software especializado, todas as informações relevantes sobre o software utilizado também estarão disponíveis.

As informações de pesquisa obtidas através do envolvimento da pesquisadora com outros seres humanos precisarão estar acompanhadas da autorização verbal ou por escrito de seus demais participantes. Só assim estes dados coletados poderão ser utilizados na pesquisa, publicados na tese e em artigos científicos, e depositados no Repositório USP ou outros bancos de dados de pesquisa científica.

Ética e Conformidade Legal

Como você administrará qualquer questão ética?

Sobre a administração de questões éticas em pesquisa:

Uma vez que envolve a utilização de informações identificáveis, obtidas diretamente com os participantes (entrevistas), esta pesquisa estará sujeita ao disposto na Resolução n.º 510, de 07 de abril de 2016, que determina diretrizes éticas para pesquisas em Ciências Humanas e Sociais.

A condução ética da pesquisa será acompanhada e atestada previamente pela Comissão de Ética em Pesquisa a ser designada através da submissão do projeto (ou plano) de pesquisa à Plataforma Brasil, administrada pelo Ministério da Saúde do Brasil.

Como você vai gerenciar os direitos autorais e os direitos de propriedade intelectual (IP / IPR)?

Como serão geridos eventuais direitos autorais e de propriedade intelectual:

A pesquisa seguirá as normas da FAPESP quanto à propriedade intelectual dos dados. Também seguiremos protocolos padrão de direitos autorais na publicação de artigos científicos. Os direitos de uso e compartilhamento de mídia de eventos científicos organizados pela equipe da USP serão retidos pela USP, sob a premissa de que os direitos de imagem sejam consultados previamente. A pesquisa não deve levar a patentes. Outras questões de Direitos de Propriedade Intelectual (DPI) serão tratadas de acordo com a recomendação institucional. Como os dados não estão sujeitos a contrato e não serão patenteados, serão divulgados como dados abertos.

Armazenamento e Backup

Como os dados serão armazenados e terão backup durante a pesquisa?

Sobre o armazenamento e backup dos dados durante a pesquisa:

Os dados serão tratados em duas etapas. Primeiro, todos os dados serão armazenados em bancos de dados locais (por exemplo, sistemas digitais pessoais). Os dados provenientes da pesquisa serão armazenados primeiramente no aplicativo Google Drive, com capacidade de *uploads* ilimitada para alunos USP. Paralelamente *backups* serão realizados semestralmente nos dispositivos pessoais da pesquisadora no modo *offline*.

Em uma segunda etapa, os dados serão disponibilizados via sistema da USP em um documento único e específico a ser depositado no Repositório USP, integrado ao Metabusador de Dados de Pesquisa Fapesp.

Como você vai gerenciar o acesso e a segurança?

Gerenciamento do acesso e segurança dos dados durante a realização da pesquisa:

Durante a realização da pesquisa, os dados ainda não publicados serão de acesso exclusivo da pesquisadora e do orientador responsável. Eventualmente alguns dados poderão ser disponibilizados publicamente durante a pesquisa mediante sua publicação em artigos científicos ou em eventos acadêmicos com anais de acesso aberto. Só serão publicadas informações de domínio público ou as que obtiverem autorização de uso e publicação por parte dos participantes da pesquisa (por exemplo, pessoas entrevistadas pela pesquisadora).

Seleção e Preservação

Quais dados são de valor a longo prazo e devem ser mantidos, compartilhados e / ou preservados?

Question not answered.

Qual é o plano de preservação a longo prazo do conjunto de dados?

O plano de preservação a longo prazo do conjunto de dados da pesquisa se dará da seguinte forma:

Além da publicação da tese, a ser depositada no Repositório de Teses e Dissertações da Universidade de São Paulo (<https://www.teses.usp.br/>), os dados finais da pesquisa serão compilados em um documento único e específico a ser depositado no Repositório USP (<https://uspdigital.usp.br/repositorio/>), integrado ao Metabuscador de Dados de Pesquisa Fapesp (<https://metabuscador.uspdigital.usp.br/>).

Compartilhamento de Dados

Como você vai compartilhar os dados?

Os dados obtidos pela pesquisa serão compartilhados da seguinte forma:

Os dados serão disponibilizados no repositório de dados científicos da Universidade de São Paulo (<https://uspdigital.usp.br/repositorio/>) para garantir sua preservação e acesso por terceiros. A partir dos resultados obtidos ao longo da pesquisa, pretende-se, ainda, elaborar artigos científicos para publicação em revistas de qualidade reconhecida pelas métricas *Qualis* da CAPES, além de apresentações em eventos científicos de forma a compartilhar a produção, seja com os pares da comunidade acadêmica, seja com toda a comunidade interessada. Produto final do trabalho, a tese de doutorado, será disponibilizada no Repositório de Teses e Dissertações da Universidade de São Paulo (<https://www.teses.usp.br/>).

Existem restrições ao compartilhamento de dados requeridos?

Observação quanto a restrição de compartilhamento dos dados:

A pesquisa não deve levar a patentes. Como os dados não estão sujeitos a contrato e não serão patenteados, serão divulgados como dados abertos. Os dados obtidos através da participação de seres humanos que não obtiverem autorização verbal ou por escrito dos participantes para a sua publicação, segundo as normas de condução ética de pesquisa estabelecidas pela Plataforma Brasil, não serão publicados na tese, não serão compartilhados nos bancos de dados de pesquisa e nem serão

divulgados em qualquer outra forma de publicação.

Responsabilidades e Recursos

Quem será responsável pelo gerenciamento de dados?

Quanto a responsabilidade do gerenciamento dos dados:

Durante o andamento da pesquisa, será a pesquisadora a responsável por gerir os dados da pesquisa. Após o depósito dos dados de pesquisa ao Repositório USP, será a referida universidade a responsável por manter os dados compartilhados com o restante da comunidade científica.

Quais recursos você precisará para entregar seu plano?

Question not answered.
