

## Plan Overview

---

*A Data Management Plan created using DMPTool*

**Title:** A mitigação das mudanças climáticas para representantes políticos locais: um estudo discursivo no contexto das bacias PCJ

**Creator:** Tainá Patriani

**Affiliation:** Universidade de São Paulo ([www5.usp.br](http://www5.usp.br))

**Funder:** Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior ([capes.gov.br](http://capes.gov.br))

**Grant:** 88887.613020/2021- 00

**Template:** Digital Curation Centre

### Project abstract:

Diante do aquecimento global antropogênico, desde a segunda metade do século passado, ações para a mitigação das emissões de Gases de Efeito Estufa (GEE) são pautadas por especialistas do clima. No entanto, por desafiar os modos de produção e consumo das sociedades modernas, esse é um movimento que tem enfrentado resistências, sobretudo oriundas de um contra-movimento climático de cunho político-corporativo. Essa articulação tem sustentado discursos que atrasam a implementação de políticas de mitigação (discursos de *delay* climático), o que é bem documentado nos Estados Unidos. Apesar disso, são raros os municípios brasileiros que possuem uma política de mudanças climáticas. Diante disso, a pesquisa analisa discursos de representantes políticos locais (vereadores) com o objetivo de identificar se estes atores estão fomentando a ação ou o atraso da mitigação em seu município. Nossa hipótese é que os discursos de *delay* climático já têm sido empregados no Brasil por esses representantes. Para avaliá-la, dois métodos serão empregados, conforme a Estratégia de Triangulação Concomitante para Métodos Mistos: Análise Crítica de Discurso, proposta por Norman Fairclough, e mineração de textos com análise de *cluster* (*machine learning* não-supervisionado). Associadas, as análises deverão compensar as fraquezas de um método com as virtudes de outro e, havendo convergência de resultados, as conclusões deverão ser de grande validade científica, além de úteis para o direcionamento de políticas públicas de mitigação climática.

**Start date:** 03-08-2021

**End date:** 12-31-2023

**Last modified:** 11-22-2022

**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

---

## **A mitigação das mudanças climáticas para representantes políticos locais: um estudo discursivo no contexto das bacias PCJ**

Informações sociodemográficas e dados textuais relativos à mitigação de mudanças climáticas.

Os dados serão coletados por meio de questionários e entrevistas on-line.

Metadados segundo o padrão Dublin Core™ versão 1.1 (<https://www.dublincore.org/specifications/dublin-core/dces/>): título do arquivo, identificação do pesquisador, assunto (com palavras-chave e categoria), resumo do conteúdo do arquivo, data das coletas, tipo, formato, agência financiadora, número do projeto, fonte, idioma, relação, cobertura e direitos.

O dataset será mantido junto com o modelo utilizado de Termo de Consentimento Livre e Esclarecido (TCLE), o questionário e o tópico guia empregados para a coleta de dados.

Há questões éticas relacionadas à identidade dos participantes, as quais serão mantidas em sigilo, salvaguardados pelo TCLE. Somente participarão da pesquisa aqueles que manifestarem consentimento de forma livre e esclarecida.

Informações relativas à propriedade intelectual estão descritas no TCLE.

Licença concedida ao uso dos dados da pesquisa: CC BY-NC 4.0 (Attribution-NonCommercial 4.0 International).

Todos os dados serão armazenados em computador pessoal e Google Drive, aos cuidados da pesquisadora responsável.

Os dados serão mantidos no Google Drive devido à possibilidade de recuperação de arquivos em caso de danificação e perda de conteúdos armazenados em computador pessoal.

Os dados da pesquisa serão protegidos por senhas e acessíveis exclusivamente pela pesquisadora responsável.

O nome e e-mail dos participantes da pesquisa serão mantidos em sigilo, a fim de preservar suas identidades. Esses poderão ser retidos por até um ano após o término da pesquisa. Demais informações sociodemográficas e dados textuais coletados serão retidos e poderão ser publicados em contextos científicos, exclusivamente para fins de pesquisa.

Com exceção das informações sigilosas, que serão apagadas após o envio dos resultados da pesquisa aos participantes, todos o conjunto de dados será mantido sob a curadoria do Repositório Institucional da Universidade de São Paulo (USP).

Todos os dados serão convertidos em formato OpenDocument (.ods) e disponibilizados no repositório da Universidade de São Paulo após um ano de conclusão da pesquisa para amplo uso científico.

Finalizada a pesquisa, esta será encaminhada ao e-mail dos participantes da pesquisa que manifestarem interesse em recebê-la.

Os dados poderão ser compartilhados pelos pesquisadores responsáveis em publicações científicas.

Dados oriundos da pesquisa podem ser utilizados para fins não-comerciais, respeitando-se o devido crédito aos pesquisadores responsáveis, conforme a licença CC BY-NC 4.0 (Attribution-NonCommercial 4.0 International).

O gerenciamento da totalidade dos dados, da coleta e análise, à implementação do presente plano e consequente divulgação para amplo acesso, está aos cuidados da pesquisadora responsável.

A implementação deste plano requerido:

1. A disposição de um computador com acesso à internet;
  2. O uso das aplicações Google Forms e Google Meet;
  3. O emprego dos softwares Google Drive, Microsoft Excel (ou equivalente), Microsoft Word (ou equivalente), Microsoft Bloco de Notas (ou equivalente) e IRAMUTEQ, .
-