

Plan Overview

A Data Management Plan created using DMPTool-Stage

DMP ID: <https://doi.org/10.48321/D1HP41>

Title: DIREITOS AUTORAIS DE DADOS CIENTÍFICOS NO CONTEXTO DA CIÊNCIA ABERTA: estudo do Repositório de dados do Consórcio Madroño

Creator: Elizabete Cristina de Souza de Aguiar Monteiro - **ORCID:** [0000-0002-3797-8139](https://orcid.org/0000-0002-3797-8139)

Affiliation: São Paulo State University (unesp.br)

Funder: Digital Curation Centre (dcc.ac.uk)

Template: Digital Curation Centre

Project abstract:

No contexto da Ciência Aberta estão inseridos novos fatores em sua agenda como a gestão de dados científicos e os princípios FAIR (Findable, Accessible, Interoperable, Reusable) onde são escritos subprincípios em relação aos dados e aos metadados. A preparação de planos de gestão de dados pelos pesquisadores documentando todo o processo de gestão dos dados, contribuindo para os aplicativos dos princípios FAIR e fornecer insights para a disseminação e reutilização dos dados. O objetivo dessa pesquisa é identificar como convergências e divergências entre a operacionalização dos repositórios de dados que compõem o Consórcio Madroño no aspecto dos direitos autorais dos dados neles depositados com a aplicação dos princípios da Ciência Aberta e FAIR. Será utilizada uma pesquisa documental e exploratória e uso do método de estudo de caso e análise de conteúdo. O universo da pesquisa é composto por segundo as políticas do repositório e os questionários relativos aos bibliotecários que gerenciam os dados e ministram treinamentos e pelas políticas do repositório. A coleta será por meio da triangulação com a aplicação de questionário, entrevista estruturada e análise documental.

Start date: 07-29-2017

End date: 07-30-2021

Last modified: 08-07-2023

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

DIREITOS AUTORAIS DE DADOS CIENTÍFICOS NO CONTEXTO DA CIÊNCIA ABERTA: estudo do Repositório de dados do Consórcio Madroño

Serão coletados dados **qualitativos** e qualitativos por meio de entrevistas individuais com roteiro estruturado e com questionário. O questionário foi elaborado com o Formulário do Google e contém 10 páginas. As entrevistas foram realizadas e gravadas pelo *Hangouts* e *Skype*. As entrevistas, em um total de 4, tem em média 50 minutos cada uma e cada arquivo de vídeo aproximadamente 200 MB. As transcrições das entrevistas serão registradas em documento de texto e os dados do questionário em planilhas. Será utilizado um software de análise de conteúdo para analisar as entrevistas. Todos os dados serão reutilizados para novas análises e divulgação da pesquisa.

O método Análise de conteúdo será aplicado. Os arquivos são nomeados pelo sobrenomes dos entrevistados

Metadados ou documentação com informações sobre cada um dos indicadores definidos para a preparação das perguntas das informações e dos questionários e framework da pesquisa.

Metadados do Repositório da Unesp

Com o intuito de cumprir as questões éticas e legais referentes à pesquisa, o projeto foi enviado ao **Comitê de Ética** em Pesquisa da Faculdade de Filosofia e Ciências da Unesp. A pesquisa tem o consentimento livre esclarecido de todos os participantes. Todas as informações que podem identificar os entrevistados ou violar uma privacidade dos dados serão retirados das transcrições ou **anonimizados**. Os questionários respondidos e de acordo com a transcritas serão armazenados em pasta protegida por senha em computador pessoal da pesquisadora, e uma cópia da pasta será armazenada na nuvem por meio do Google Drive. Os dados serão compartilhados, após a anonimização dos dados **sensíveis, identificadores ou semi-identificadores**, e acompanhado de uma licença Creative Commons ou Open Data Commons. Sempre que os dados principais reutilizados por terceiros, deve-se citar uma autora. Será usado uma ferramenta **Amnesia para anonimização** dos dados.

Os dados pertencem à autora do projeto, se utilizado em futuras pesquisas a autora deve ser citada pois a citação é uma das boas práticas da gestão de dados. Os dados serão disponibilizados após a publicação dos resultados da pesquisa. A licença Creative Commons ou open Data Commons será aplicada sobre os dados.

Os dados serão armazenados em pasta protegida por senha no computador pessoal da pesquisadora e na nuvem do Google Drive. O backup será feito pela pesquisadora a cada atualização da análise dos dados. Após a finalização da pesquisa os dados serão **enviados no repositório Institucional da Unesp** seguindo um protocolo para a **anonimização** utilizando a **técnica mais adequada (supressão, generalização, randomização [adição de ruído] ou troca de dados [swapping])**.

O acesso aos dados será feito apenas pela pesquisadora enquanto estiver no computador pessoal e no Google Drive. Todos os acesso são protegidos por senhas.

Todos os dados coletados serão preservados e os dados pessoais anonimizados. No computadores pessoal e no Google Drive os dados serão armazenados por cinco anos. No repositório da Unesp os dados ficarão preservados seguindo a política do repositório.

Question not answered.

Os dados estarão disponíveis para reutilização por terceiros após a publicação dos resultados da pesquisa. Não serão aplicadas restrições a reutilização dos dados desde que os mesmos sejam utilizados respeitando a ética na pesquisa e e para fins científicos. Os dados disponibilizados no repositório receberão um identificador persistente (DOI). Aos dados serão aplicadas a licença CC BY.

Os dados ficarão disponíveis no repositório assim que os resultados forem tratados e os dados que identifiquem os participantes da pesquisa sejam anonimizados ou retirados.

A pesquisadora será responsável pela implementação deste Plano de Gestão de Dados assim como por toda gestão do ciclo de vida dos dados. O plano será atualizado pela pesquisadora conforme o avanço na pesquisa.

Question not answered.

Planned Research Outputs

Workflow - "Fluxo de trabalho no CVD"

Representação do fluxo de trabalho na gestão de dados com os fatores do CVD-CI

Planned research output details

Title	Type	Anticipated release date	Initial access level	Intended repository(ies)	Anticipated file size	License	Metadata standard(s)	May contain sensitive data?	May contain PII?
Fluxo de trabalho no CVD	Workflow	2021-05-26	Open	LOAR		Creative Commons Attribution 4.0 International	DataCite Metadata Schema	Yes	Yes