Plan Overview

A Data Management Plan created using DMP Tool

DMP ID: https://doi.org/10.48321/D1NC79

Title: O uso das redes sociais por Bibliotecas Universitárias durante a quarentena devido à pandemia de

COVID-19

Creator: Marisa Cubas Lozano - ORCID: <u>0000-0002-0888-9145</u>

Affiliation: Universidade Federal de São Carlos (ufscar.br)

Principal Investigator: Maísa Coelho França

Data Manager: Marisa Cubas Lozano, Maria Clara de Lima Mendes

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

Template: Digital Curation Centre

Project abstract:

Devido a pandemia de COVID-19, no ano de 2020 foi necessário fazer uma quarentena a fim de evitar o avanço do doença. Assim, a universidades precisaram suspender as aulas presenciais e as bibliotecas passaram a ofertar seus produtos e serviços de forma remota. Para isso foi necessário explorar canais digitais, como e-mail, site institucional e redes socias online. Neste trabalho, o objetivo foi compreender a apropriaçao das redes sociais online pelas bibliotecas universitárias no início da quarentena. Para isso, foi identificada qual a rede social online estava presente nas bibliotecas das universidades públicas do Estado de São Paulo e analisar os dados e conteúdos das postagens feitas no primeiros 100 dias da quarentena.

Start date: 07-24-2020

End date: 05-20-2021

Last modified: 07-08-2024

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 uso das redes sociais por Bibliotecas Universitárias durante a quarentena devido à pandemia de COVID-19

Data Collection

What data will you collect or create?

Os dados coletados são referentes às postagens, reações e comentários realizadas nas páginas do Facebook de bibliotecas universitárias. Os dados serão salvos em formatos csv e poderão ser lidos em editores de planilhas como MS Office Excel e LibreOffice Calc. Os dados ficarão salvo na nuvem do Google Drive e os dados destinados a armazenamento a longo prazo serão depositados em um repositório de dados.

How will the data be collected or created?

Serão coletados dados de páginas do Facebook usando script *facebook_scraper* desenvolvido para a linguagem de programação Python.

Documentation and Metadata

What documentation and metadata will accompany the data?

O conjunto de dados compreendem diversos arquivos .csv. Cada arquivo corresponde a coleta de dados de cada página de cada biblioteca disponível no Facebook coletados na primeira quinzena de dezembro de 2020. Para coleta foi utilizado como parâmetro no facebook_scrapper no campo pages foi utilizado o número 100. Os arquivos estão organizados pelos seguintes campos: Biblioteca; código; postagem; data; texto; imagem; vídeo; reações; comentários; compartilhamento; link.

Ethics and Legal Compliance

How will you manage any ethical issues?

Os dados foram recuperados de uma rede social aberta. Não há restrição quanto ao armazenamento e o compartilhamento dos dados, pois não há dados sensíveis.

How will you manage copyright and Intellectual Property Rights (IP/IPR) issues?

Os dados ficarão disponíveis pela licença Creative Commons BY-NC-ND e poderão ser acessados após estruturação do artigo.

Storage and Backup

How will the data be stored and backed up during the research?

Na fase de coleta e elaboração do estudo os dados ficarão salvo na nuvem do Google Drive, sendo realizado o controle de versões pelas autoras do plano conforme a alteração e tratamento do conjunto de dados. Os dados destinados a armazenamento a longo prazo serão depositados em um repositório de dados.

How will you manage access and security?

Os dados replicados em um serviço de nuvem secundário.

Selection and Preservation

Which data are of long-term value and should be retained, shared, and/or preserved?

Os dados de preservação a longo prazo serão os dados brutos que não tiveram interferência dos autores. Os dados poderão serão utilizados para desenvolvimento de outros estudos e fins educacionais.

What is the long-term preservation plan for the dataset?

Os dados armazenados para longo prazo irão respeitar a política de preservação do repositório escolhido.

Data Sharing

How will you share the data?

Em repositórios de dados.

Os dados foram usados para elaboração de um estudo submetido em um periódico científico. Espera-se que por meio desse artigo as pessoas cheguem aos dados depositados em repositórios. Os dados ficarão disponíveis de forma aberta e as condições é que não seja feito uso comercial dos dados. Os dados ficarão disponíveis após a finalização do estudo.

Are any restrictions on data sharing required?

Não há restrições e o tempo de armazenamento seguirá a política do repositório.

Responsibilities and Resources

Who will be responsible for data management?

A captura de dados, produção de metadados, qualidade de dados, armazenamento e backup serão feitos pelas autoras. O arquivamento de dados a longo prazo e o compartilhamento de dados seguirão as políticas de preservação do repositório.

What resources will you require to deliver your plan?

Os dados ficarão disponíveis no formato .csv, podendo ser lidos em editores de texto ou planilhas.

Planned Research Outputs

Dataset - "Dados coletados do Facebook"

Planned research output details

Title	Туре	Anticipated release date	20020	Intenaea	Anticipated file size	Licence	Metadata standard(s)	May contain sensitive data?	May contain PII?
Dados coletados do Facebook	Dataset	Unspecified	Open	None specified			None specified	No	No

Related Works

Articles

• https://rbbd.febab.org.br/rbbd/article/view/1582/1327