

MAPEANDO O MUNDO: A CARTOGRAFIA DE ANDRÉ HOMEM (1559) E A PRÁTICA DE MAPAS MUNDI NO SÉCULO XVI

ROLES AND RESPONSIBILITIES

The DMP should clearly articulate how sharing of primary data is to be implemented. It should outline the rights and obligations of all parties with respect to their roles and responsibilities in the management and retention of research data. It should also consider changes to roles and responsibilities that will occur if a project director or co-project director leaves the institution or project. Any costs stemming from the management of data should be explained in the budget notes.

A responsabilidade da pesquisa é da beneficiária principal em recolher, organizar, sistematizar e interpretar dados, sob supervisão da professora orientadora. Com o compromisso de também realizar todas as leituras e estudos necessários para a interpretação dos dados, com a divulgação em artigos e comunicações em eventos científicos, trabalhando para a disseminação de resultados para público.

EXPECTED DATA

The DMP should describe the types of data, samples, physical collections, software, curriculum materials, or other materials to be produced in the course of the project. It should then describe the expected types of data to be retained.

Project directors should address matters such as these in the DMP:

- the types of data that their project might generate and eventually share with others, and under what conditions;
- how data will be managed and maintained until shared with others;
- factors that might impinge on their ability to manage data, for example, legal and ethical restrictions on access to non-aggregated data;
- the lowest level of aggregated data that project directors might share with others in the scholarly or scientific community, given that community's norms on data;
- the mechanism for sharing data and/or making it accessible to others; and
- other types of information that should be maintained and shared regarding data, for example, the way it was generated, analytical and procedural information, and the metadata.

Esta é uma pesquisa qualitativa de caráter documental, escrito, visual e bibliográfico. Os dados esperados são de duas ordens: escritos e visuais (mapas). As coleções de documentos escritos estão em formato físico e digital. As de formato físico gerarão dados descritivos de seu tipo/tipologia e seus textos serão transcritos parcial ou totalmente, de acordo com os objetivos da pesquisa.

As fontes digitais gerarão metadados, links e transcrição parcial de seu conteúdo de acordo com os objetivos. Todos os mapas estão em formato digital e gerarão links de acesso e metadados.

Artigos são dados que produzirão dados como metadados e links. Todo o material produzido pela pesquisa será considerado dado e também disponibilizado com metadados e links de acesso (quando houver).

PERIOD OF DATA RETENTION

NEH is committed to timely and rapid data distribution. However, it recognizes that types of data can vary widely and that acceptable norms also vary by discipline. It is strongly committed, however, to the underlying principle of timely access. In their DMP applicants should address how timely access will be assured.

O resultado final da pesquisa será divulgado em dissertação de mestrado, prevista para ser concluída em junho de 2024. Metadados referentes às anotações realizadas dos documentos escritos e mapas usados, serão gerados juntamente com links de acesso, e disponibilizadas ao final da pesquisa.

Artigos e comunicações orais (que podem resultar em anais de eventos) também considerados como dados, serão gerados durante a realização do projeto.

DATA FORMATS AND DISSEMINATION

The DMP should describe data formats, media, and dissemination approaches that will be used to make data and metadata available to others. Policies for public access and sharing should be described, including provisions for appropriate protection of privacy, confidentiality, security, intellectual property, or other rights or requirements. Research centers and major partnerships with industry or other user communities must also address how data are to be shared and managed with partners, center members, and other major stakeholders.

Os dados gerados serão distribuídos em planilhas divididas em abas. Em relação aos documentos escritos a aba "Forma", armazenará dados como tipologias de documentos escritos do período relacionados ao problema proposta, de acordo com normas tipológicas da ciência arquivística (Bellotto, 2002; Martinheira, 2006); data estimada da produção; emissor/produtor; destinatário; local da produção; fundos ou coleções (e suas referências de localização); título original; título do transcritor; objetivo; complemento e assunto. Na aba "Cartas embaixadores" serão reunidos dados da correspondência do embaixador português na França, João Pereira Dantas, mas também dos demais embaixadores envolvidos nas questões tratadas na pesquisa. Serão organizadas em abas que descrevem Data, Local Localização (arquivo), Referência, Remetente, Destinatário, Assunto, Digitalizada? Transcrita? e Link.

Em relação aos documentos visuais (mapas) também serão construídas planilhas. A aba Forma armazenará dados como título, dimensões, material, tinta, forma, cor, fundo ou coleção (e suas referências de localização); convenções e técnicas (latitude, longitude, elementos figurativos), idiomas, documentos complementares. A aba "Legenda" Descritiva armazenará apenas os textos de legenda descritiva, se houver; a aba Conteúdo terá dados como assunto espacial (área e tópico); adjetivo (geográfico, topográfico, itinerário, político); construção da relação espacial; elementos no mapa não espaciais (nomes de pessoas, desenhos de flora ou fauna; desenhos de figuras humanas; fatos históricos; características com relevância visual (uso de caixa alta; caixa baixa; largura de rios, emprego de tons de mesma cor; cores, tamanho de desenhos topográficos, etc.).

Os dados bibliográficos - artigos e livros da área da História da Cartografia - serão armazenados em planilhas organizados por metadados como autor, revista, número, volume, ano, páginas, conceitos.

DATA STORAGE AND PRESERVATION OF ACCESS

The DMP should describe physical and cyber resources and facilities that will be used to effectively preserve and store research data. These can include third-party facilities and repositories.

Os dados gerados pela pesquisa, bem como sua dissertação final serão disponibilizados no Repositório Institucional da UNESP <https://repositorio.unesp.br/page/autoarquivamento>, cuja capacidade é ampla para abrigar dados de pesquisa de seus pesquisadores e possui segurança garantida pela instituição. Artigos e anais de eventos serão disponibilizados em sites e estão sob responsabilidade de seus organizadores.