

## Dados de pesquisa em informação legislativa

Research data on legislative information

**Mariana Baptista BRANDT**

Doutora

Universidade Estadual Paulista - UNESP, Faculdade de Filosofia e  
Ciências, Departamento de Ciência da Informação, Marília, Brasil  
marianabrandt@gmail.com

<http://orcid.org/0000-0001-8119-7527> 


**Silvana Aparecida Borsetti Gregorio VIDOTTI**

Universidade Estadual Paulista - UNESP, Faculdade de Filosofia e Ciências,  
Departamento de Ciência da Informação, Marília, Brasil

Doutora

vidotti@marilia.unesp.br

<http://orcid.org/0000-0002-4216-0374> 

A lista completa com informações dos autores está no final do artigo 

### RESUMO

Os dados descritos neste artigo foram gerados a partir da análise de documentos utilizados no processo legislativo da Câmara dos Deputados, com pesquisa *in loco* e no *website* da instituição. Foi feita análise desses documentos com o objetivo de identificar metadados de negócio para a informação legislativa, etapa da metodologia de Arquitetura da Informação para processos de trabalho desenvolvida na tese originária destes dados. Os dados da pesquisa consistem em metadados de negócio e modelos de documentos do processo legislativo, que podem ser reutilizados por pesquisadores e profissionais das áreas de jornalismo, ciência da computação, ciências sociais, ciência política, logística e legimática, para análise em seus domínios de conhecimento e aplicação em outras pesquisas e aplicações práticas, como na implementação de sistemas de informação para a área legislativa, para a gestão do processo de tramitação legislativa, para acompanhamento de proposições legislativas, acompanhamento e gestão de trabalho das comissões da Câmara dos Deputados, entre outros fins.

**PALAVRAS-CHAVE:** Informação legislativa, Arquitetura da Informação, Dados de pesquisa.

### ABSTRACT

The data described were collected in documents of the Brazilian Chamber of Deputies in a field research and at the institution's website. The documents analysis aimed to identify business metadata for legislative information as a step of Information Architecture methodology for business processes developed in the thesis that originated the data. The research data can be used by researchers and professionals of journalism, computer sciences, social sciences, political sciences, logistics and others, for analysis in their knowledge domain and using in another researches and applications such as information systems for legislative area.

**KEYWORDS:** Legislative information, Information Architecture, Research data.

# 1 APRESENTAÇÃO

Os dados descritos neste artigo referem-se à coleta obtida na pesquisa de doutorado (BRANDT, 2020) do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação da Universidade Estadual Paulista – UNESP, desenvolvida entre março de 2016 e fevereiro de 2020.

A pesquisa desenvolveu uma metodologia de Arquitetura da Informação que foi aplicada ao processo legislativo brasileiro, gerando dados que representam um modelo de estruturação da informação legislativa federal brasileira. A pergunta que guiou a pesquisa e levou a coleta de dados foi “Como fornecer acesso eficaz e eficiente à informação legislativa?” A metodologia de arquitetura da informação desenvolvida oferece atributos para descrição das informações legislativas, chamadas metadados de negócio, os quais também fazem parte do conjunto de dados desta pesquisa.

Os dados desta pesquisa são úteis por trata-se de uma estrutura de informação da área legislativa, a qual é de interesse público e pode ser utilizada para diversos fins. Pesquisadores e profissionais das áreas de ciência política, jornalismo, ciências sociais, relações internacionais, ciência da informação, ciência da computação, legística e legimática, entre outros, podem se beneficiar desses dados. Os dados obtidos podem ser utilizados na para implementação de sistemas de informação para a área legislativa, para a gestão do processo de tramitação legislativa, para acompanhamento de proposições legislativas, acompanhamento e gestão de trabalho das comissões da Câmara dos Deputados, entre outros fins, pois tratam-se de estruturas e modelos de funcionamento da informação legislativa e foram obtidos a partir da aplicação de metodologia de Arquitetura da Informação para processos de trabalho (BRANDT, 2020). Por considerarem a estrutura das informações do processo legislativo, esses dados possuem valor adicional ao serem tratados como metadados e alimentados com os conjuntos de dados abertos disponíveis na Câmara dos Deputados, por exemplo, o que pode permitir diversas análises sobre a produção de leis no Brasil e funcionamento da Câmara dos Deputados e suas comissões.

## 2 MÉTODOS E INSTRUMENTOS



Os dados foram coletados a partir de buscas de documentos relativos à tramitação de um projeto de lei na Câmara dos Deputados. Para isso, foi consultado o *website* da

instituição ([www.camara.leg.br](http://www.camara.leg.br)) e feitas buscas por projetos de lei em tramitação e já arquivados. O *website* possui uma área que contém informações sobre a tramitação de proposições e, para várias etapas da tramitação, inclui o documento relacionado, como no exemplo a seguir:

Figura 1 – Documentos da tramitação dos projetos legislativos

Tramitação ▾ **Cadastrar para acompanhamento**

*Obs.: o andamento da proposição fora desta Casa Legislativa não é tratado pelo sistema, devendo ser consultado nos órgãos respectivos.*

Data	Andamento
05/09/2019	<p><b>Mesa Diretora da Câmara dos Deputados ( MESA )</b>            Apresentação do Projeto de Lei n. 4906/2019, pelo Deputado Raul Henry (MDB/PE), que "Institui o Dia Nacional do Frevo, a ser comemorado anualmente na data de 9 de fevereiro, em todo o território brasileiro, e dá outra providência.</p> <p>". Inteiro teor  <span style="color: red;">→ documento da tramitação legislativa</span></p>
19/09/2019	<p><b>Mesa Diretora da Câmara dos Deputados ( MESA )</b>            Devolva-se a proposição, por contrariar o disposto na Lei 12.345/10, com base no art. 137, §1º, inciso I, do Regimento Interno da Câmara dos Deputados. Oficie-se ao Autor e, após, publique-se. Inteiro teor             Ofício SGM/P nº 1037/2019. Devolução do PL 4.906/2019. Inteiro teor </p>
19/09/2019	<p><b>COORDENAÇÃO DE COMISSÕES PERMANENTES ( CCP )</b>            Encaminhada à publicação. Publicação Inicial no DCD de 20/09/19 PÁG 221.            Inteiro teor </p>

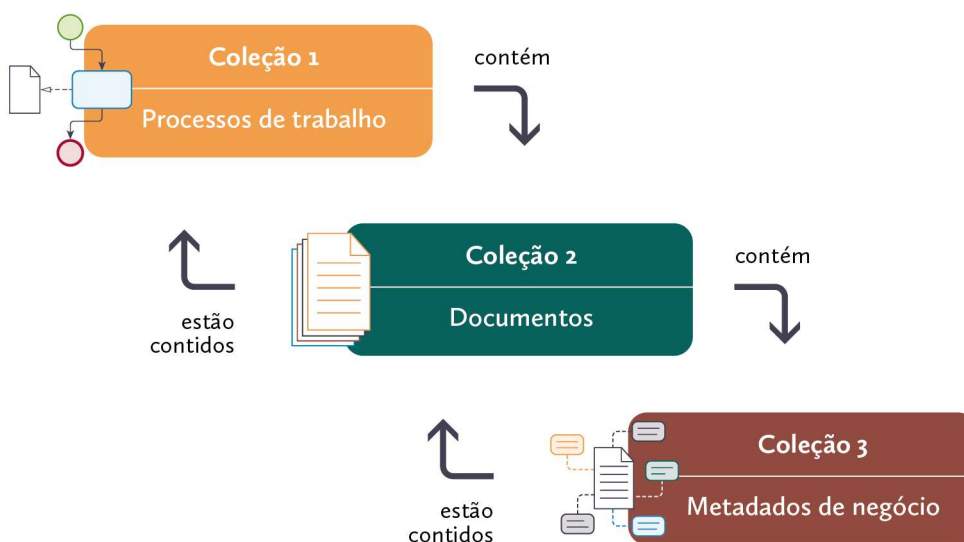
Fonte: *Website* da Câmara dos Deputados

Foram realizadas buscas por diferentes projetos de lei para que os vários exemplos de documentos da tramitação fossem coletados. Os documentos não encontrados no *website* foram solicitados a funcionários da área legislativa da instituição e recebidos por e-mail e em cópias impressas. Cada um dos documentos encontrados foi analisado para identificação de metadados de negócio do processo de apreciação de proposição legislativa, conforme a metodologia de Arquitetura da Informação para processos de

trabalho proposta pela pesquisa originária desses dados (BRANDT, 2020). O período de coleta e geração de dados foi de abril a novembro de 2019.

Utilizou-se a ferramenta Tainacan<sup>1</sup>, desenvolvida pelo MediaLab da Universidade Federal de Goiás (UFG), para armazenar os dados. Trata-se de uma plataforma de código aberto, um software livre e gratuito que funciona como um *plug-in* do gerenciador de conteúdos WordPress. A ferramenta foi utilizada pois atendeu às necessidades para elaboração de um Repositório de Metadados para esta pesquisa, foi instalada no WordPress do site já existente da pesquisadora, além de apresentar facilidade de uso e disponibilidade de documentação, bem como suporte técnico por meio de fórum de discussão. Foram criadas três coleções: “Processos de trabalho”, “Documentos” e “Metadados de negócio”. Cada coleção possui metadados customizáveis e relacionáveis.

Figura 2 - Modelo conceitual do repositório



Fonte: elaborada pela autora

Os dados desta pesquisa encontram-se em um repositório digital, que se pretende manter disponível online até fevereiro de 2025. O repositório está disponível em: <https://marianabrandt.com.br/tese/>. Existe Também cópia dos mesmos no repositório Encontros Bibli. Zenodo, disponível em: <http://doi.org/10.5281/zenodo.3732061>.

Além disso, para prolongar o período de acesso aos dados da pesquisa, foi realizado o *download* das coleções dos repositórios e os arquivos de dados disponibilizados juntamente com este artigo, da seguinte forma:

<sup>1</sup> <https://tainacan.org/>

Nome do arquivo	Dados do repositório
5e5fbbb83d90ccsvexporter.csv	Coleção Processos
5e5fbcaf216decsvexporter.csv	Coleção Documentos
5e5fbd1c20f82csvexporter.csv	Coleção Metadados de negócio
5e5fbe5cd3232csvvocabularyexporter.csv	Taxonomia Alimentação Inicial
5e5fbe74c8d38csvvocabularyexporter.csv	Taxonomia Unidades Administrativas – Gestor do Metadado
5e5fbf429b9dbcsvvocabularyexporter.csv	Taxonomia Sistemas de Informação
5e5fbf713476ccsvvocabularyexporter.csv	Taxonomia Unidades Administrativas – Gestor do Dado

Os arquivos estão disponíveis em formato CSV e seguem os seguintes parâmetros:

Delimitador CSV	,
Delimitador de metadados multivalorados	
Delimitador de texto	“

Os arquivos CSV foram exportados do repositório em 04/03/2020.

A pesquisa completa que originou os dados encontra-se no repositório institucional da Universidade Estadual Paulista – UNESP, com acesso em: <https://repositorio.unesp.br/handle/11449/191740>.

### 3 TABELA DE ESPECIFICAÇÕES

<b>Área de Conhecimento</b>	ID. Estruturas de dados e de metadados.
<b>Área de assunto específica</b>	Arquitetura da informação para informação legislativa
<b>Tipo de dados</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Imagem</li> <li>• Documentos</li> <li>• Metadados de negócio</li> </ul>
<b>Como os dados foram adquiridos</b>	Os dados foram extraídos de documentos coletados no website da instituição, por meio de buscas executadas manualmente pela pesquisadora. Os documentos não encontrados no website foram obtidos em pesquisa em campo, de forma presencial, por meio de solicitação a servidores da área legislativa da Câmara dos Deputados. Não foi utilizada ferramenta de coleta ou software para extração de dados.

<b>Estado dos dados</b>	Analisados
<b>Parâmetros para coleta de dados</b>	Foram coletados exemplos de documentos identificados no artefato de AI “mapa das informações do processo” como parte do fluxo de tramitação de projeto de lei na Câmara dos Deputados. O parâmetro utilizado foi que o documento representasse um exemplar de um tipo de documento legislativo específico (exemplo: Parecer do relator) e pertencesse ao processo de tramitação de uma proposição do tipo “projeto de lei”.
<b>Descrição da coleta de dados</b>	Os documentos identificados foram buscados no <i>website</i> da instituição ( <a href="http://www.camara.leg.br">www.camara.leg.br</a> ) e, quando não encontrados, solicitados pessoalmente a servidores do órgão. Tais documentos foram analisados para a extração de metadados de negócio do processo de trabalho da pesquisa. Nesse contexto, documentos, metadados e dados representam e correspondem aos “dados de pesquisa”.
<b>Localização da fonte de dados</b>	Câmara dos Deputados – <a href="https://www.camara.leg.br/busca-portal/proposicoes/pesquisa-simplificada">https://www.camara.leg.br/busca-portal/proposicoes/pesquisa-simplificada</a> e documentos internos de trabalho.
<b>Acessibilidade de dados</b>	Nome do repositório: Repositório de metadados de informação legislativa URL direto aos dados: <a href="https://marianabrandt.com.br/tese/">https://marianabrandt.com.br/tese/</a> Nome do Repositório: Encontros Bibli. Zenodo URL direto aos dados: <a href="http://doi.org/10.5281/zenodo.3732061">http://doi.org/10.5281/zenodo.3732061</a>
<b>Artigo de pesquisa relacionado</b>	BRANDT, M. B. <b>Modelagem da informação legislativa: arquitetura da informação para o processo legislativo brasileiro.</b> 2020. 245 f. Tese. (Doutorado em Ciência da Informação) - Faculdade de Filosofia e Ciências, Universidade Estadual Paulista (UNESP), Marília, SP. Disponível em: <a href="https://repositorio.unesp.br/handle/11449/191740">https://repositorio.unesp.br/handle/11449/191740</a> . Acesso em 23 abril 2020.

### 3.1 Descrição dos dados

Trata-se de dados extraídos de documentos identificados ao longo do processo de tramitação de projetos de lei na Câmara dos Deputados. Após análise manual desses documentos, foram identificadas unidades fundamentais da informação deste processo, denominadas como metadados de negócio. O conjunto de metadados de negócio extraídos nessa pesquisa faz parte do escopo de informações legislativas. Além disso, cada um desses metadados de negócio é descrito por atributos (elencados no item C desta subseção) que permitem a compreensão da informação legislativa no contexto do ambiente de pesquisa. O conjunto de dados contém ainda as taxonomias utilizadas para

preenchimento de atributos dos metadados (alimentação inicial, gestor do dado, gestor do metadado e sistemas de informação).

A descrição dos arquivos e dados foi elaborada com base no Regimento Interno da Câmara dos Deputados (BRASIL, 2018), na análise do processo legislativo e seus documentos e no Glossário de Termos Legislativos (GLOSSÁRIO..., 2018). Cada coleção é descrita por diferentes metadados, conforme necessidade do recurso. Os metadados e arquivos (dados) contidos em cada coleção serão descritos a seguir.

#### A) Coleção: Processos de trabalho

##### METADADOS

Nome do processo	Nome pelo qual o processo de trabalho é conhecido na instituição.
Descrição do processo	Informações sobre o processo de trabalho.
Documentos do processo	Lista de documentos utilizados e produzidos no processo de trabalho Relacionamento com o metadado “título do documento”, da coleção ‘Documentos’.
Metadados de negócio do processo	Lista de metadados de negócio pertencentes ao processo de trabalho Relacionamento com o metadado “Nome do metadado de negócio”, da coleção ‘Metadados de negócio’.

##### ARQUIVOS

Apreciar proposição legislativa	Arquivo de imagem, em png, com o desenho do fluxo do projeto de lei em uma tramitação padrão (sem considerar as exceções), na Câmara dos Deputados. Possui a identificação das etapas dos processos e documentos utilizados e produzidos no processo, os quais constam em texto completo na coleção Documentos. A imagem foi gerada a partir do software Bizagi <sup>2</sup> , utilizado pela Câmara dos Deputados para modelagem de processos de trabalho.
---------------------------------	---

#### B) Coleção: Documentos

##### METADADOS

Identificador	Número identificador único do documento.
---------------	--

<sup>2</sup> <https://www.bizagi.com/pt>

Título do documento	Informa o título do documento.
Descrição do documento	Descreve, em linhas gerais, o documento
Processo de trabalho	Informa os processos de trabalho em que o documento é utilizado ou produzido. Relacionamento com o metadado “Nome do processo”, da Coleção Processos de trabalho
Metadados de negócio	Informa os metadados de negócio contidos no documento. Relacionamento com o metadado “Nome do metadado de negócio”, da coleção Metadados de negócio

## ARQUIVOS

Texto original da proposição	Arquivo em pdf com exemplo de texto original de proposição apresentada na Câmara dos Deputados, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Despacho de distribuição	Arquivo em pdf com o exemplo de um Ato pelo qual o Presidente da Casa Legislativa ou de um dos seus órgãos colegiados decide sobre matéria de sua competência, bem como determina providências a outros órgãos legislativos ou administrativos, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Legislação citada	Arquivo em pdf com o exemplo de documento anexo à proposição, contendo a íntegra das legislações citadas pela proposição, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Avulso de proposições	Arquivo em pdf gerado a partir dos textos de proposições, pareceres e outras manifestações que subsidiem diretamente a apreciação da matéria, com marcação dos metadados de negócio identificados. Este documento vai sendo ampliado a cada etapa do processo de tramitação, com novos pareceres, discussões, votações etc.
Publicações das proposições no DCD	Arquivo em pdf extraído da publicação Diário da Câmara dos Deputados (DCD), contendo exemplo de publicação da proposição e sua justificativa, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Termo de designações de relatoria	Arquivo em pdf com exemplo de documento emitido pelo presidente da Comissão com a designação do relator de determinada proposição, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Emendas das proposições	Arquivo em pdf com exemplo de emenda, destinada a alterar a proposição principal, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Termo de recebimento de emendas	Arquivo em pdf com exemplo de documento que informa se foram recebidas emendas para determinada proposição, com



	marcação dos metadados de negócio identificados.
Requerimento de Audiência Pública, Seminário e outros Eventos	Arquivo em pdf com exemplo de documento por meio do qual o parlamentar formaliza pedido de realização de Audiência Pública, Seminário e outros Eventos, ao presidente da comissão, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Requerimento de Informações a Ministro de Estado	Arquivo em pdf com exemplo de documento por meio do qual o parlamentar formaliza pedido de Informações a Ministro de Estado, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Requerimento de Convocações de ministro de Estado	Arquivo em pdf com exemplo de documento por meio do qual o parlamentar formaliza pedido de convocação de ministro de Estado, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Requerimento de Informações a Entidades e Sociedade Civil	Arquivo em pdf com exemplo de documento por meio do qual o parlamentar formaliza pedido de Informações a Entidades e Sociedade Civil, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Manifestação da sociedade relacionada a Proposições	Arquivo em pdf com exemplo de manifestação da sociedade relacionada ao processo legislativo, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Documentos relacionados a Audiências Públicas e outros Eventos	Arquivo em pdf com exemplo de documentos apresentados em audiências públicas e eventos, geralmente são arquivo de apresentação (Power Point) dos convidados para a Audiência Pública, com marcação dos metadados de negócio identificados. Não possui padrão, não é estruturado.
Notas Taquigráficas da Audiência Pública	Arquivo em pdf com exemplo de documento de registro taquigráfico (transcrição) da audiência pública, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Parecer do relator	Arquivo em pdf com exemplo de documento contendo opinião do relator sobre a conveniência da aprovação ou da rejeição da matéria com marcação dos metadados de negócio identificados.
Voto em separado	Arquivo em pdf com exemplo de documento contendo manifestação alternativa à do relator em uma comissão, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Requerimentos de Procedimento de discussão e votações da matéria	Arquivo em pdf com exemplo de proposição por meio da qual o parlamentar formaliza, por escrito ou verbalmente, pedido a ser decidido pelo Presidente da Casa ou de comissão, pelo Plenário ou pelas Comissões, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Complementações de voto	Arquivo em pdf com exemplo de documento com o voto do relator acrescido de alterações por ele acatadas, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Destaque	Arquivo em pdf gerado a partir do website da Câmara dos Deputados, com exemplo de Destaque - instrumento regimental que permite a apreciação posterior de parte de proposição, de emenda ou de subemenda mediante requerimento aprovado pelo Plenário ou comissão, com marcação dos metadados de negócio

	identificados.
Parecer da Comissão	Arquivo em pdf com exemplo de parecer por meio do qual uma comissão se pronuncia sobre qualquer matéria sujeita a seu estudo, aprovado pelo Plenário da comissão, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Substitutivo adotado	Arquivo em pdf com exemplo de emenda que visa à substituição da integralidade do texto de uma proposição principal por outro, com marcação dos metadados de negócio identificados. Também chamado de Emenda substitutiva.
Emenda adotada	Arquivo em pdf com exemplo de proposição apresentada como acessória de outra, destinada a alterar a proposição principal e adotada pela comissão, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Subemenda adotada	Arquivo em pdf com exemplo de emenda que objetiva alterar outra emenda, apresentada e adotada pela comissão com marcação dos metadados de negócio identificados.
Matéria apreciada	Arquivo em pdf com exemplo de extrato da publicação da matéria no Diário da Câmara dos Deputados contendo a transcrição da apreciação da matéria em plenário, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Resultado da apreciação de plenário	Arquivo em pdf com exemplo de documento publicado pela Secretaria-Geral da Mesa com o resultado das sessões deliberativas ordinárias, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Redação Final	Arquivo em pdf com exemplo de texto legislativo resultante da aprovação de proposição pelo Plenário, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Autógrafos da proposição	Arquivo em pdf com exemplo de texto da proposição aprovada enviado pelo presidente da Câmara para Presidência da República, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Ofício PS-GSE encaminhando a matéria ao SF	Arquivo em pdf com exemplo de documento administrativo enviado ao Senado Federal para apreciação, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Aviso PS-SGE ou SGM-P ao Poder Executivo	Arquivo em pdf com exemplo de documento administrativo enviado do primeiro secretário da Câmara dos Deputados para o ministro-chefe da Casa Civil informando do envio de proposição à sanção presidencial, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Mensagem ao Poder Executivo	Arquivo em pdf com exemplo de mensagem do presidente da Câmara ao Presidente da República informando do encaminhamento de proposição aprovada pelo Congresso, com marcação dos metadados de negócio identificados.

Norma Jurídica publicada no DOU	Arquivo em pdf com exemplo de publicação da legislação aprovada no Diário Oficial da União, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Ata da reunião de comissão	Arquivo em pdf com exemplo de documento oficial de registro dos atos ocorridos em reunião de comissão, com marcação dos metadados de negócio identificados.
Resultado da reunião de comissão	Arquivo em pdf com exemplo de documento contendo o detalhamento do resultado da reunião de comissão, com marcação dos metadados de negócio identificados.

### C) Coleção: Metadados de negócio

#### METADADOS (ATRIBUTOS DOS METADADOS DE NEGÓCIO)

Identificador	Código de identificação única do metadado.
Nome do metadado de negócio	Nome pelo qual o metadado é conhecido pela área de negócio
Contexto	Nome do processo de trabalho que contextualiza o metadado de negócio. Relacionamento com o metadado “Nome do processo”, da coleção Processos de trabalho.
Definição	Explica o significado do metadado de negócio visando o entendimento único do conceito trazido pelo termo na instituição.
Gestor do metadado	Responsável por definir e validar as características do metadado de negócio. Metadado alimentado pela taxonomia “Unidades administrativas – gestor do metadado”
Gestor do dado	Responsável pela qualidade dos dados dos processos de trabalho (valor do metadado de negócio). Metadado alimentado pela taxonomia “Unidades administrativas – gestor do dado”
Forma de acesso	Indica onde o dado que alimenta o metadado de negócio está disponível em determinado processo de trabalho. Metadado alimentado pela taxonomia “Sistemas de informação”.
Entrada padronizada	Indica a forma de entrada dos dados, em determinado processo de trabalho, caso haja tabelas de valores pré-definidos ou listas de tesouros, taxonomias e outros vocabulários controlados.
Regra de formato	Formatos utilizados para estruturação da informação contida no metadado (numérico, textual etc.) em determinado processo de trabalho.
Alimentação inicial	Responsável por inserir o dado no sistema pela primeira vez em determinado processo de trabalho. Caso o dado seja alimentado automaticamente, indicar a fonte do dado.

	Metadado alimentado pela taxonomia “Alimentação inicial”
Dados abertos	Indica se o metadado do processo de trabalho em questão está presente em conjuntos de dados abertos fornecidos pela instituição. Opções de preenchimento: sim; não.
Restrição de acesso	Indica se o valor de determinado metadado de negócio (dado), em determinado processo de trabalho, possui restrição de acesso. Caso possua, indicar o motivo e o prazo de sigilo. Opções de preenchimento: público; restrito.
Documentos	Informa o(s) documento(s) que contém o metadado de negócio. Relacionamento com o metadado “Nome do documento”, da coleção Documentos.

## ARQUIVOS

Não há arquivos nesta coleção, porém, seus itens representam os dados finais (metadados de negócio legislativos) obtidos como resultado da aplicação da metodologia de arquitetura da informação para processos de trabalho da pesquisa que origina os dados. Os itens da coleção se autodescrevem por meio dos próprios metadados da coleção – atributos dos metadados de negócio legislativos.

### D) Taxonomias

Foram geradas quatro taxonomias para facilitar o preenchimento de determinados metadados no repositório. São elas:

Alimentação inicial	Contém lista de unidades administrativas da Câmara dos Deputados, responsáveis pela alimentação dos dados nos sistemas ou outro suporte de informação. É utilizada para preenchimento do atributo “Alimentação inicial”, na coleção Metadados de Negócio. A taxonomia possui hierarquia e é aberta, ou seja, podem ser incluídos novos itens no momento do preenchimento do metadado.
Unidades administrativas - Gestor do metadado	Contém lista de unidades administrativas da Câmara dos Deputados, responsáveis pela gestão dos metadados nos processos de trabalho. É utilizada para preenchimento do atributo “Gestor do metadado”, na coleção Metadados de Negócio. A taxonomia possui hierarquia e é aberta, ou seja, podem ser incluídos novos itens no momento do

	preenchimento do metadado.
Sistemas de informação	Contém lista de sistemas de informação em que os dados podem ser acessados. É utilizada para preenchimento do atributo “Forma de Acesso” na coleção Metadados de Negócio. A taxonomia é aberta, ou seja, podem ser incluídos novos itens no momento do preenchimento do metadado.
Unidades administrativas - Gestor do dado	Contém lista de unidades administrativas da Câmara dos Deputados, responsáveis pela gestão dos dados nos processos de trabalho. É utilizada para preenchimento do atributo “Gestor do dado”, na coleção Metadados de Negócio. A taxonomia possui hierarquia e é aberta, ou seja, podem ser incluídos novos itens no momento do preenchimento do metadado.

Ressalta-se que os dados desta pesquisa apresentam uma proposta de modelo de representação das informações legislativas, bem como sugestões para seu gerenciamento (gestores de dados e metadados), porém, não representa a situação atual da estrutura de informações da Câmara dos Deputados e não reflete a posição oficial do órgão quanto à gestão da informação legislativa.

## REFERÊNCIAS

BRANDT, M. B. **Modelagem da informação legislativa**: arquitetura da informação para o processo legislativo brasileiro. 2020. 245 f. Tese. (Doutorado em Ciência da Informação) - Faculdade de Filosofia e Ciências, Universidade Estadual Paulista (Unesp), Marília, SP. Disponível em: <https://repositorio.unesp.br/handle/11449/191740>. Acesso em 23 abril 2020.

BRANDT, Mariana Baptista, & VIDOTTI, Silvana Aparecida Borsetti Gregório. Dados de pesquisa em informação legislativa [Data set]. Encontros Bibli. Zenodo. 2020. Disponível em: <http://doi.org/10.5281/zenodo.3732061>

BRASIL. Congresso Nacional. Câmara dos Deputados. **Regimento interno da Câmara dos Deputados**: aprovado pela Resolução n. 17 de 1989 e alterado até a Resolução n. 27, de 2018. Brasília: Edições Câmara, 2018. Disponível em: <http://bd.camara.gov.br/bd/handle/bdcamara/18847> . Acesso em: 19 fev. 2020.

GLOSSÁRIO de termos legislativos. Brasília: Grupo de Trabalho Permanente de Integração da Câmara dos Deputados com o Senado Federal, Subgrupo Glossário

Legislativo, 2018. xxiv, 187 p. Disponível em:  
<http://bd.camara.gov.br/bd/handle/bdcamara/36859> . Acesso em: 19 fev. 2020.

## NOTAS

### AGRADECIMENTOS

Artigo de dados.

### CONTRIBUIÇÃO DE AUTORIA

**Concepção e elaboração do manuscrito:** M. B. Brandt

**Coleta de dados:** M. B. Brandt

**Análise de dados:** M. B. Brandt

**Revisão e aprovação:** S. A. B. G., Vidotti

### CONJUNTO DE DADOS DE PESQUISA

Artigo de dados.

### FINANCIAMENTO

Não se aplica.

### CONSENTIMENTO DE USO DE IMAGEM

Não se aplica.

### APROVAÇÃO DE COMITÊ DE ÉTICA EM PESQUISA

Aprovado pelo parecer número 3.484.412 de 04/08/2019 pelo Comitê de Ética em Pesquisa da Unesp.

### CONFLITO DE INTERESSES

Não se aplica.

### LICENÇA DE USO

Os autores cedem à **Encontros Bibli** os direitos exclusivos de primeira publicação, com o trabalho simultaneamente licenciado sob a [Licença Creative Commons Attribution](#) (CC BY) 4.0 International. Esta licença permite que **terceiros** remixem, adaptem e criem a partir do trabalho publicado, atribuindo o devido crédito de autoria e publicação inicial neste periódico. Os **autores** têm autorização para assumir contratos adicionais separadamente, para distribuição não exclusiva da versão do trabalho publicada neste periódico (ex.: publicar em repositório institucional, em site pessoal, publicar uma tradução, ou como capítulo de livro), com reconhecimento de autoria e publicação inicial neste periódico.

### PUBLISHER

Universidade Federal de Santa Catarina. Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação. Publicação no [Portal de Periódicos UFSC](#). As ideias expressadas neste artigo são de responsabilidade de seus autores, não representando, necessariamente, a opinião dos editores ou da universidade.

### EDITORES

Enrique Muriel-Torrado, Edgar Bisset Alvarez, Camila Barros.

### HISTÓRICO

Recebido em: 16/03/2020 – Aprovado em: 29/04/2020 – Publicado em: 08/05/2020

