



7ª Reunião Bimestral do Compromisso pela Ciência Aberta no 4º Plano de Ação da OGP Brasil

**Marco 9 - Proposição de conjunto de
indicadores para aferição da maturidade em
Ciência Aberta**

Juliana Meireles Fortaleza



Marco 9 - Proposição de conjunto de indicadores para aferição da maturidade em Ciência Aberta



1. Coordenador: Embrapa
2. Equipe:
 - i. Embrapa - Juliana Meireles Fortaleza, Patrícia Bertin Massayuki Okawachi, Adriana Cristina e Márcia Cardoso
 - ii. CNPq – Rosana Maria Figueiredo
 - iii. Open Knowledge Brasil – a definir
 - iv. Unb – Michelli Costa
 - v. MCTIC – Maíra Murrieta
3. Data de Início: 01/09/2019
4. Data de Fim: 31/07/2019



Marco 9 - Proposição de conjunto de indicadores para aferição da maturidade em Ciência Aberta



Avanços no último bimestre (1º de setembro a 18 de outubro de 2019)

- 1) Formação de nova parceria para o marco com UnB e MCTIC
- 2) Busca de referências sobre indicadores de maturidade para dados abertos de pesquisa

European Open Data. 2017. Disponível em:

<https://www.europeandataportal.eu/en/dashboard#2017>

Guia do Modelo de Maturidade de Dados Abertos. Disponível em:

<https://ceweb.br/publicacao/modelo-de-maturidade-de-dados-abertos/>

Modelos holísticos. Disponível em: http://wiki.dados.gov.br/Produto-GT-2-Modelo-de-Maturidade.ashx#Estudo_da_OCDE_17

Produto GT 2 - Modelo de Maturidade de publicação de dados. Infraestrutura Nacional de Dados Abertos (INDA). Disponível em: <http://wiki.dados.gov.br/Produto-GT-2-Modelo-de-Maturidade.ashx>

Um Modelo de Estágios para avaliar Transparência Organizacional. Disponível em:

www.tcm.rj.gov.br/Noticias/10509/REVISTA_TCMRJ_53.pdf

Marco 9 - Proposição de conjunto de indicadores para aferição da maturidade em Ciência Aberta

Government
Partnership



Avanços no último bimestre (1º de setembro a 18 de outubro de 2019)

3) Realização da 1ª Reunião do Marco 9 – 14 de outubro de 2019, Embrapa, Brasília, DF

Objetivos:

- Apresentação de alguns modelos de indicadores para maturidade de dados abertos
- Definição do escopo a ser trabalhado no marco
- Construção do Plano de Ação

Definição do escopo a ser trabalhado

- Construção de indicadores para **dados de pesquisa** como aferição da maturidade da Ciência Aberta.
- Serão indicadores gerais que poderão ser utilizados nacionalmente ou institucionalmente.
- Referências iniciais: Princípios da OCDE, Princípios FAIR, Horizon 2020, GOFAIR Brasil



Marco 9 - Proposição de conjunto de indicadores para aferição da maturidade em Ciência Aberta

Open
Government
Partnership



Plano de ação

Ação	Resultado esperado	Prazo
1. Realizar uma pesquisa sobre o que já existe em relação a indicadores de maturidade relacionados a dados de pesquisa	Lista de documentos com as iniciativas já existentes	17/12/2019
2. Construir um conjunto de indicadores para dados de pesquisa com foco na Ciência Aberta	Conjunto de indicadores proposto	31/03/2020
3. Realizar o teste piloto dos indicadores no 3º PDA do MCTIC	Relatório sobre o teste elaborado	31/05/2020
4. Realizar consulta pública no Participa BR	Sugestões coletadas e compiladas	15/06/2020
5. Realizar os ajustes ao conjunto de indicadores propostos	Conjunto de indicadores construídos e publicados na wiki	31/07/2020



Marco 9 - Proposição de conjunto de indicadores para aferição da maturidade em Ciência Aberta



Dificuldades	Causas	Potenciais soluções
Participação da sociedade na consulta pública	Tempo curto Baixo engajamento da sociedade	Divulgar a consulta pública na RDA-BR, no ambiente interno dos órgãos parceiros do compromisso e na rede de colaboradores
Definição da prioridade entre os indicadores	Possibilidade de grande número de indicadores para aferir o nível de maturidade	Aplicar uma metodologia de priorização dos indicadores e definir um número máximo
Realização do piloto no 3º PDA do MCTIC	Não há tempo hábil para submeter essa ação no PDA do órgão, já que o documento está em fase final de elaboração.	Verificar como essa ação poderia ser inserida posteriormente no documento do PDA



Marco 9 - Proposição de conjunto de indicadores para aferição da maturidade em Ciência Aberta

Government
Partnership



Sugestões

