

Controladoria-Geral da União
Parceria para Governo Aberto – Open Government Partnership - OGP

RELATÓRIO DE STATUS DE EXECUÇÃO DE COMPROMISSO

RESUMO DO COMPROMISSO

| DATA DO RELATÓRIO | COMPROMISSO | PREPARADO POR |
|------------------------|--|-----------------------------|
| 11 de novembro de 2019 | Compromisso 3. Estabelecer mecanismos de governança de dados científicos para o avanço da ciência aberta no Brasil | Patrícia Rocha Bello Bertin |

ÓRGÃO RESPONSÁVEL E ENTIDADES PARTICIPANTES

| Órgão coordenador | Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária - EMBRAPA |
|-------------------|--|
| Atores Envolvidos | Governo Instituto Brasileiro de Informação em ciência e Tecnologia – IBICT/MCTIC e IBICT/COEPE Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal do Nível Superior – CAPES Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq Fundação Oswaldo Cruz – Fiocruz |
| | Sociedade Civil Open Knowledge Foundation – OKBR Associação Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Ciência da Informação/UnB Rede Nacional de Ensino e Pesquisa – RNP |

VISÃO GERAL DO COMPROMISSO (MÁXIMO 2 PARÁGRAFOS)

Com vistas a promover o bom andamento dos marcos e a execução do compromisso, a instituição coordenadora do compromisso realizou, no último bimestre:

- 1) Reunião bimestral com os todos os coordenadores de marcos:
 - ✓ 7ª Reunião Bimestral do Compromisso 3, que teve como objetivo o relato sobre o andamento do compromisso e de todos os marcos. A reunião aconteceu no dia 18 de outubro de 2019, na RNP de Brasília e na RNP do Rio de Janeiro.
- 2) Atualização da wiki Ciência Aberta na OGP Brasil
- 3) Divulgação do Compromisso no [2º Encontro de Ciência Aberta da USP](#), realizado na Reitoria da USP, no dia 25 de outubro de 2019.

VISÃO GERAL DO MARCO / PRAZOS

| MARCOS | % CONCLUSÃO | DATA PARA CONCLUSÃO | RESPONSÁVEIS | OBSERVAÇÕES E EVIDÊNCIAS |
|--|-------------|---------------------|---|---|
| 1 – Implantação de uma rede interinstitucional pela Ciência Aberta | 100% | 31/03/2019 | MCTIC* Embrapa Ibict Fiocruz | |
| 2 – Realização de diagnóstico nacional e internacional da Ciência Aberta | 100% | 31/03/2019 | UnB* Fiocruz RNP | |
| 3 – Definição de diretrizes e princípios para políticas institucionais de apoio à Ciência Aberta | 70% | 30/11/2019 | Ibict* MCTIC Fiocruz Embrapa JBRJ | 1) Consolidação dos princípios e diretrizes em andamento. |
| 4 – Promoção de ações de sensibilização, participação e capacitação em Ciência Aberta | 61,1% | 31/07/2020 | Fiocruz* Ibict Capes | <p>1) 1º Encontro sobre preservação e gestão de dados de pesquisa no Arquivo Nacional como ação de sensibilização e capacitação realizada em 25.09.2019</p> <p>2) Workshop sobre gestão de dados FAIR como ação de sensibilização e capacitação realizada em 4.10.2019 na 10ª Conferência Luso-Brasileira de Ciência Aberta, em Manaus, AM</p> <p>3) Organização de novas capacitações e sensibilizações para novembro de 2019.</p> <p>4) Glossário da Ciência Aberta em andamento. Situação atual: Extração dos candidatos a termos, elaboração de planilha para validação do termo e estratégia de contato com especialistas para validação dos termos.</p> <p>5) Organização do Evento Nacional Sobre Ciência Aberta e Governo Aberto, com foco na abertura de dados em andamento. O evento acontecerá nos dias 27 e 28 de novembro de 2019 – Inscrições abertas - https://indico.rnp.br/event/3/</p> <p>6) Organização do 2º Encontro Capes da Ciência Aberta em andamento – Inscrições abertas. http://www.capes.gov.br/conte</p> |

| | | | | |
|--|-----|------------|--|--|
| | | | | udo/2-encontro-capes-de-ciencia-aberta/inscricao.html 7) Vídeo sobre ciência aberta e dados científicos abertos em negociação para elaboração. |
| 5 – Articulação com agências de fomento para a implantação de ações de apoio à Ciência Aberta | 80% | 31/03/2020 | CNPq* Capes Embrapa | 1) Plano de Ação Institucional individualizado nos seguintes eixos Política, Gestão, Infraestrutura, Capacitação e Divulgação em construção. |
| 6 – Articulação com editores científicos para a implantação de ações em apoio à Ciência Aberta | 25% | 31/03/2020 | Abec* Ibict Capes SciELO/Fapesp | 1) E-book Ciência Aberta para Editores científicos como ação de sensibilização publicado. Disponível em: https://www.abecbrasil.org.br/arquivos/Ciencia_aberta_editores_cientificos_Ebook.pdf 2) Guia de Boas Práticas para Editores Científicos em elaboração. |
| 7 – Implantação de infraestrutura federada piloto de repositórios de dados de pesquisa | 50% | 30/06/2020 | RNP* CNPq Ibict Embrapa | 1) Dataverse da Fiocruz no ar. 2) Aproximações com outras instituições para a construção de repositórios pilotos. 3) Tradução do Dataverse em Português em revisão. |
| 8 – Proposição de padrões de interoperabilidade para repositórios de dados de pesquisa | 73% | 31/03/2020 | Ibict* Open Knowledge RNP CNEN | 1) Teste piloto com o repositório piloto do CNEN/IEN usando o Dataverse em validação pelo órgão . 2) Formulário customizado de metadados para o IEN a partir do conjunto mínimo do OASISBR em validação pela equipe do CNEN/IEN 3) Conjunto de dados publicados tanto em interface de busca quanto de OAI-PMH e coleta pelo VuFind Teste que será o OASIS no futuro. 4) O ciclo de depósito, indexação e coleta dos dados foi realizado. 5) O modelo de interoperabilidade da rede já definido. 6) Já se sabe como fazer a publicação dos conjuntos de dados e como estender os metadados para cada domínio do específico. |
| 9 – Proposição de conjunto de indicadores para aferição da | 5% | 31/07/2020 | Embrapa* Open Knowledge CNPq | 1) MCTIC, UnB e Ibict parceiros deste marco. 2) Levantamento inicial de trabalhos referentes a indicadores de dados aberto. |

| | | | | |
|------------------------------|--|--|--|--|
| maturidade em Ciência Aberta | | | | Disponível na wiki da Ciência Aberta, página do Marco 9. 3) Plano de Ação construído. Disponível na wiki da Ciência Aberta, página do Marco 9. |
|------------------------------|--|--|--|--|

RISCOS E PROBLEMAS / SOLUÇÕES A SEREM TOMADAS

| PROBLEMA | CAUSA | SOLUÇÃO |
|---|--|--|
| Marco 9 - 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 |
| Marco 9 - 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 |
| Marco 9 - 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. | Escolha de outros repositórios como piloto Verificar como essa ação poderia ser inserida posteriormente no documento do PDA |

CONCLUSÃO (RECOMENDAÇÕES/OBSERVAÇÕES/NECESSIDADE DE REPLANEJAMENTO) – MÁXIMO 2 PARÁGRAFOS

Não há qualquer recomendação, observação ou necessidade de replanejamento em relação ao Compromisso 3.