

6º PLANO DE AÇÃO DE GOVERNO ABERTO NO ÂMBITO DA OGP
5ª REUNIÃO DE MONITORAMENTO DO COMPROMISSO 3
PRÁTICAS COLABORATIVAS PARA A CIÊNCIA E A TECNOLOGIA

INFORMAÇÕES GERAIS DA REUNIÃO:

- 1. Data:** 27.03.2025
- 2. Local:** Reunião virtual –Aplicativo Microsoft Teams

PARTICIPANTES PRESENTES:

1. Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI)

- a. Verena Hitner
- b. Maíra Murrieta
- c. Carlos Roberto Colares Gonsalves
- d. Natália Matano
- e. Bruna Melyssa
- f. Daniela dos Reis
- g. Lucia Costa

2. Associação Brasileira de Editores Científicos (ABEC)

- a. Sigmar de Mello Rode
- b. Edna Montero

3. Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)

- a. Katyusha Madureira Loures de Souza
- b. Andréa Vieira
- c. Barbara Neves

4. Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA)

- a. Debora Drucker
- b. Alessandra Silva
- c. Massayuki Franco

5. Fundação Oswaldo Cruz (FIOCRUZ)

- a. Vanessa Jorge
- b. Maria de Fátima M. Martins

- 
- c. Viviane Santos Veiga

6. Ministério da Defesa (MD)

- a. Rafael Aquino dos Santos

7. Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict)

- a. Washington Segundo
- b. Marcel de Souza
- c. Luana Sales
- d. Silvana Vidotti

8. Rede Brasileira para Educação e Pesquisa (RNP)

- a. Leandro Ciuffo
- b. Carolina Howard Felicissimo

9. Rede Brasileira de Reprodutibilidade

- a. Clarissa F. D. Carneiro

10. GO FAIR Brasil

- a. Silvana Aparecida Borsetti

11. Universidade Federal de Goiás (UFG)

- a. Laura Vilela Rodrigues

12. Scientific Electronic Library Online (SciELO)

- a. Solange Santos

13. Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC)

- a. Fernanda Antônia da Fonseca Sobral

14. Comissão Nacional de Energia Nuclear (CNEN)

- a. Luis Sayão

15. Academia Brasileira de Ciências (ABC)

- a. Claudia Bauzer

16. Equipe de Monitoramento

- a. Máira Póvoa (CGU)

- 
- b. Maria Valdênia Souza (CGU)
 - c. Priscilla Ruas (CGU)
 - d. Raquel Pereira (CGU)
 - e. Simone Cherin (CGU)
 - f. Thalita Ary (CGU)

TÓPICOS ABORDADOS

- Informes gerais.
- Revisitar os marcos e seus respectivos prazos de execução.
- Encaminhamentos.

DESENVOLVIMENTO

A reunião iniciou-se com a representante da equipe de Governo Aberto da Controladoria-Geral da União (CGU) dando boas-vindas e agradecendo o apoio e compromisso de todos os atores envolvidos na execução do Compromisso 3.

Em seguida, a equipe de monitoramento discutiu a atualização do 6º Plano de Ação destacando sua importância para garantir que os compromissos do plano continuem eficazes e relevantes em um mundo em mudança. Informou que o período de revisão, além de ser um requisito da OGP, é uma oportunidade para analisar a situação atual e incluir novas informações que ajudem na execução dos compromissos estabelecidos. Destacou que um dos processos-chave da atualização será a realização da análise do progresso dos compromissos, ressaltando a importância da participação efetiva dos atores do plano nessa etapa, que fará a avaliação dos avanços e das áreas que não tiveram resultados satisfatórios, além da identificação de lacunas, desafios e obstáculos que possam ter dificultado a execução dos compromissos.

A equipe de monitoramento também informou sobre a recente avaliação realizada pelo Mecanismo Independente de Avaliação (IRM) da OGP, que apontou as melhorias implementadas no processo de elaboração do 6º Plano de Ação, os aspectos para reflexão e aprimoramento em futuras iniciativas, e apresentou as recomendações sobre os oito compromissos que devem ser avaliadas e consideradas durante o processo de revisão do plano.

Na sequência, a representante do MCTI, Maira Murrieta, anunciou que deixará a coordenação do compromisso para assumir um novo cargo, mas reforçou que continuará colaborando com as iniciativas do grupo por meio da ABEC.

A nova coordenadora do compromisso, Verena Hitner, apresentou-se como a nova diretora da área e destacou o excelente trabalho realizado por Maíra Murrieta na implementação do compromisso 3.

Em seguida, os coordenadores de marco do compromisso apresentaram o andamento das atividades realizadas entre janeiro e março de 2025, conforme a tabela abaixo.

ACOMPANHAMENTO E ENCAMINHAMENTOS:

MARCOS	DATA PREVISTA DE CONCLUSÃO	RESPONSÁVEIS	OBSERVAÇÕES E ENCAMINHAMENTOS
Marco 1 – Inclusão da pauta de colaboração, transparência e reprodutibilidade da ciência na Estratégia Nacional de Ciência e Tecnologia (ENCTI), por meio das conferências nacionais (CNCTI)	Agosto/2024	MCTI* IBICT MD CNPq CAPES ANPG SBPC	Observações sobre o marco: O marco será concluído após a publicação da Estratégia Nacional de Ciência e Tecnologia (ENCTI). Encaminhamento: Livro violeta será publicado em breve como resultado do marco, trazendo o avanço da ciência aberta no país.
Marco 2 – Realização de debate sobre a temática do compromisso na comunidade científica para subsidiar a elaboração de diretrizes nacionais para a ciência aberta.	Dezembro/2024	SBPC* CAPES IBICT EMBRAPA MD FIOCRUZ CNPq ABEC ANPG RBR	Observações sobre o marco: Tem sido produzido o debate sobre ciência aberta por meio de participação de mesas e publicações. Foram incluídos artigos sobre o tema na revista ciência e cultura. https://revistacienciaecultura.org.br/ Realização de podcast sobre o tema com as agências de fomento.
Marco 3 – Identificação de áreas, temas e tecnologias estratégicas e críticas para a autonomia tecnológica do país	Dezembro/2024	MD* MCTI IBICT EMBRAPA CNEN ANPG IPAM	Observações sobre o marco: Este marco não foi objeto de discussão.
Marco 4 – Elaboração de proposta de como incorporar práticas abertas nos critérios de avaliação de pesquisadores e instituições, a partir do 5º Plano de Ação Nacional	Fevereiro/2025	IBICT* EMBRAPA RBR	Observações sobre o marco: Estão em andamento a certificação do Arcadados (ALEIA) para que se torne um dos primeiros repositórios de dados certificado na América Latina; e ações internas do IBICT que dão suporte ao marco, como o Projeto Laguna e sistema BRICRIST.
Marco 5 – Identificar ações orçamentárias já existentes que possam vir a dar suporte à ciência aberta, propondo a criação de planos orçamentários	Março/2025	IBICT* MCTI* (novo coordenador) RNP ANPG	Observações sobre o marco: Foram identificadas 3 ações orçamentárias: uma na Capes, outra no CNPQ e outra na Fiocruz, que poderiam abrigar ações de ciência aberta ou infraestrutura de ciência aberta.
Marco 6 – Implementação de ferramentas de monitoramento de práticas de ciência aberta	Fevereiro/2026	FIOCRUZ* IBICT EMBRAPA RBR SCIELO* (novo coordenador)	Observações sobre o marco: Foi realizada reunião do comitê consultivo do Observatório de Ciência Aberta - OCABR. No encontro, foi apresentado o estágio de desenvolvimento e estado de alimentação do observatório de ciência aberta. Foram pactuadas próximas entregas e debateram sobre quais indicadores de ciência aberta o OCABR poderia monitorar.

			Também houve reunião técnica para definir estratégias para criar rede de alimentação e curadoria de dados que entram no OCABR.
Marco 7 – Elaboração da política de Ciência Aberta do país aderente à Estratégia Nacional de Ciência e Tecnologia (ENCTI)	Dezembro/2026	MCTI* IBICT MD CNEN SBPC	Observações sobre o marco:
Marco 8 – Elaboração de plano de ações integradas para operacionalização de práticas científicas transparentes, responsáveis, colaborativas e reprodutíveis	Dezembro/2026	IBICT* CNEN* (Novo Coordenador) EMBRAPA MD IPAM	Observações sobre o marco: Foi iniciado um estudo amplo dos contextos científicos, políticos, infraestruturais, sociais, culturais pertinentes e dos perfis de demanda dos stakeholders envolvidos na implementação de um Plano de Ações para a Ciência Aberta.
Marco 9 – Desenvolvimento de ações de sensibilização para atores relevantes relacionados ao compromisso Realização de sensibilização de gestores de ciência e tecnologia sobre boas práticas científicas, responsáveis, transparentes, colaborativas e reprodutíveis Realização de ações de sensibilização e valorização dos periódicos brasileiros na adesão às práticas de ciência aberta Realização de rodadas de discussão sobre ciência aberta nas reuniões de representantes de áreas das agências	Março/2027	EMBRAPA* IBICT MCTI MD RBR ABEC SCIELO GO FAIR BRASIL CAPES IBICT MD ABEC RBR ANPG SCIELO CAPES IBICT MD RBR ABEC SCIELO GO FAIR BRASIL	Observações sobre o marco: O registro das ações de sensibilização continuará sendo alimentado até o final do plano de ação. Encaminhamento: As instituições devem continuar preenchendo o formulário de registro das ações de sensibilização.
Marco 10 – Realizar estudos sobre infraestruturas de suporte à ciência aberta	Junho/2027	IBICT* CNEN EMBRAPA FIOCRUZ RNP	Observações sobre o marco: Foi publicado livro sobre infraestruturas nacionais para repositórios digitais de dados. Será realizado um estudo inicial sobre o tema para continuidade das ações.

		GO FAIR BRASIL	Encaminhamento: Será estruturado um cronograma para iniciar a realizar ações para subsidiar implementação do marco.
Marco 11 - Identificação da presença da Ciência Aberta nas iniciativas já existentes para fixar e apoiar a permanência de pesquisadores brasileiros no país e para repatriar pesquisadores	Dezembro/2025	MD* MCTI ANPG SBPC	Observações sobre o marco: Marco excluído
Marco 12 – Elaboração e divulgação de recursos educacionais abertos sobre práticas de pesquisa transparentes, colaborativas e reprodutíveis	Junho /2027	RBR* IBICT CNEN EMBRAPA FIOCRUZ ANPG ABEC GO FAIR BRASIL	Observações sobre o marco: Sem avanços significativos pois houve reestruturação no âmbito da RBR.
Marco 13 – Criação de mecanismos de incentivos a práticas de ciência aberta (prêmios, hackathon)	Junho/2027	IBICT* MCTI CAPES RNP RBR SBPC IPAM	Observações sobre o marco: Proposta de premiação sem recursos financeiros para a realização do hackaton.

Antes de finalizar o encontro, foi definida a próxima reunião de monitoramento para **26 de junho**, às 9h30, a ser realizada virtualmente por meio do Aplicativo Microsoft Teams.

