

## **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)**

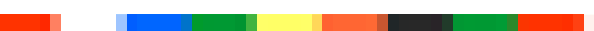
- a. Katyusha Madureira Loures de Souza
- b. Andréa Vieira
- c. Barbara Neves

##### **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 Ciéncia (SBPC)**

- a. Fernanda Antônia da Fonseca Sobral

**14. Comissão Nacional de Energia Nuclear (CNEN)**

- a. Luis Sayão

**15. Academia Brasileira de Ciéncias (ABC)**

- a. Claudia Bauzer

**16. Equipe de Monitoramento**

- a. Maíra 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 reproduzibilidade 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	<b>Observações sobre o marco:</b> O marco será concluído após a publicação da Estratégia Nacional de Ciência e Tecnologia (ENCTI).  <b>Encaminhamento:</b> 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	<b>Observações sobre o marco:</b> 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. <a href="https://revistacienciaecultura.org.br/">https://revistacienciaecultura.org.br/</a> 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	<b>Observações sobre o marco:</b> 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	<b>Observações sobre o marco:</b> 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 BRCRIST.
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	<b>Observações sobre o marco:</b> 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)	<b>Observações sobre o marco:</b> 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	<b>Observações sobre o marco:</b>
Marco 8 – Elaboração de plano de ações integradas para operacionalização de práticas científicas transparentes, responsáveis, colaborativas e reproduutíveis	Dezembro/2026	IBICT* CNEN* (Novo Coordenador) EMBRAPA MD IPAM	<b>Observações sobre o marco:</b> 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 reproduutíveis  Realização de ações de sensibilização e valoração 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	<b>Observações sobre o marco:</b> O registro das ações de sensibilização continuará sendo alimentado até o final do plano de ação.  <b>Encaminhamento:</b> 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 FIORUZ RNP	<b>Observações sobre o marco:</b> 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	<b>Encaminhamento:</b> 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	<b>Observações sobre o marco:</b> 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	<b>Observações sobre o marco:</b> 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	<b>Observações sobre o marco:</b> 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.

