

Participação de Instituições de Ciência e Tecnologia (ICTs) brasileiras no projeto de incubação de repositórios de dados

Tatyane Guedes Martins da Silva
Alcidina Magalhães da Cunha Costa

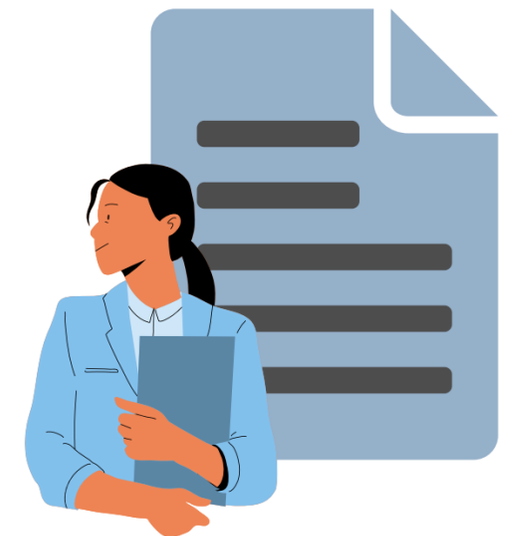


This work is licensed under a
Creative Commons Attribution 4.0 International License.



TÓPICOS

- Contexto
- Sobre o questionário
- Resultados do questionário
- Reflexões finais



CONTEXTO

Incubando repositórios de dados

- RNP, IBICT e CNPq publicaram a Chamada Aberta em 2021
 - 4 instituições brasileiras selecionadas:
 - Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas (CBPF)
 - Universidade Federal do Ceará (UFC)
 - Universidade Federal de Goiás (UFG)
 - Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA)
- Objetivo: apresentar como está sendo o processo de implementação dos repositórios nas quatro instituições.

SOBRE O QUESTIONÁRIO

Questionário eletrônico

- Questões abertas e fechadas
- Profissionais que estão atuando no desenvolvimento dos repositórios das suas respectivas instituições
- Realizado em 25 de fevereiro a 14 de março
- Respostas obtidas: 4



SOBRE AS INSTITUIÇÕES

Houve divulgação interna acerca da participação no projeto de incubação de repositório de dados?

Três instituições responderam - SIM

Uma instituição respondeu - NÃO

SOBRE AS INSTITUIÇÕES

Caso tenha respondido "SIM", qual meio foi utilizado para divulgação?

- E-mail
- Portal da biblioteca
- Portal da universidade



REPOSITÓRIO DE PUBLICAÇÕES

A instituição já possui repositório de publicações?

Quatro instituições responderam - SIM

REPOSITÓRIOS DE PUBLICAÇÕES

Existe a intenção, no futuro, de integrar o repositório institucional ao repositório de dados?

Quatro instituições responderam - NÃO

5. Existe a intenção, no futuro, do repositório de dados se tornar a plataforma de depósito de dados mandatório para as revistas publicadas pela instituição?

Quatro instituições responderam - NÃO

EQUIPE E GESTÃO

Selecione a (s) formação (ões) acadêmica (s) da equipe responsável pelo desenvolvimento do repositório de dados.

Biblioteconomia

Tecnologia da Informação

Outras áreas: arquivologia e odontologia

POLÍTICA DE ACESSO ABERTO E GESTÃO DE DADOS

A sua instituição tem uma política de acesso aberto?

Uma instituição respondeu – SIM

Três instituições responderam – NÃO

POLÍTICA DE ACESSO ABERTO E GESTÃO DE DADOS

Como está o andamento da política para gestão dos dados?

Três instituições responderam - Planejamento da Política

Uma instituição respondeu - Estágio de desenvolvimento

POLÍTICA DE ACESSO ABERTO E GESTÃO DE DADOS

Nos editais de financiamento promovidos pela instituição, existe alguma prática mandatória relacionada ao depósito de dados de pesquisa?

Uma instituição respondeu - SIM

Três instituições responderam - NÃO

OBJETIVOS DO REPOSITÓRIO DE DADOS

Além do depósito e divulgação dos dados de pesquisa, quais outros objetivos a instituição pretende atingir?

Atuar em conjunto nacional, regional e internacional sobre Ciência Aberta

Capacitar recursos humanos nas práticas e gestão da Ciência Aberta

Envolver a comunidade de pesquisadores em favor da Ciência Aberta

Promover a capacitação profissional sobre Ciência Aberta

OBJETIVOS DO REPOSITÓRIO DE DADOS

Além do depósito e divulgação dos dados de pesquisa, quais outros objetivos a instituição pretende atingir?

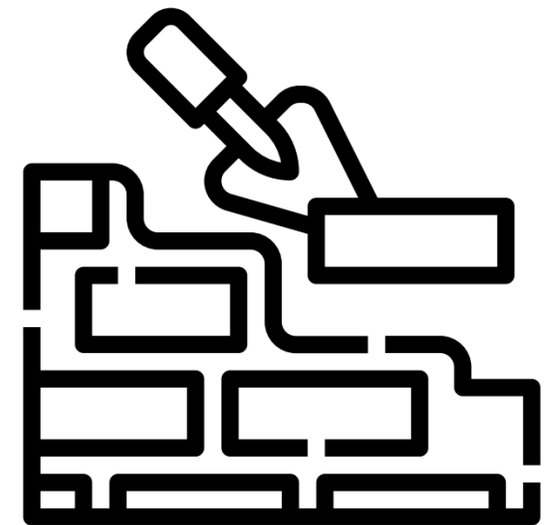
Capacitação profissional para quem irá trabalhar com o repositório de dados

Elaboração e divulgação de materiais informativos

Treinamentos para utilização da plataforma

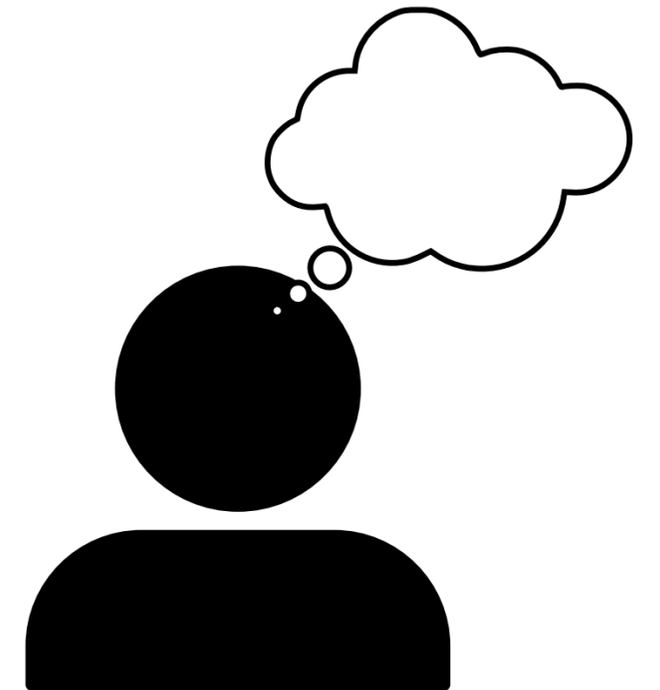
BENEFÍCIOS DA PARTICIPAÇÃO NO PROJETO DE INCUBAÇÃO

- Discussões tornam o projeto colaborativo.
- Permitem avanços e construções objetivas, aplicáveis à fase vigente do projeto.
- Troca de experiências.



REFLEXÕES FINAIS

- Remoção das resistências de pesquisadores ao compartilhamento de dados
- Falta de investimentos
- Falta de compreensão sobre aspectos relacionadas a Ciência Aberta



REFERÊNCIAS

REDE NACIONAL DE ENSINO E PESQUISA; INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA; CONSELHO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO. Chamada aberta. Disponível em: https://www.rnp.br/arquivos/documents/Edital_incubacao_repositorios_2021_rerratifica%C3%A7ao1.pdf?iuYXJcNWPPHtD19Wpa4BltrSzwR_5GWA=. Acesso em: 16 mar. 2022.

REGISTRY OF RESEARCH DATA REPOSITORIES. Metrics. Disponível em: <https://www.re3data.org/search>. Acesso em: 22 mar. 2022.

REZENDE, L., ABADAL, E. Estado da arte dos marcos regulatórios brasileiros rumo à Ciência Aberta [State of the art of Brazilian Regulatory frameworks towards Open Science]. Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ciência da informação, Florianópolis, v. 25, p. 01-25. Disponível em: <https://periodicos.ufsc.br/index.php/eb/article/view/1518-2924.2020.e71370/44034>. Acesso em: 16 abr. 2022.

SANTOS, P. X. et al. Livro verde: Ciência aberta e dados abertos: mapeamento e análise de políticas, infraestruturas e estratégias em perspectivas nacional e internacional. Fiocruz. Disponível em: <https://www.arca.fiocruz.br/bitstream/icict/24117/2/Livro-Verde-07-06-2018.pdf>. Acesso em: 16 abr. 2022.



OBRIGADA!

tatyanesilva@ibict.br



This work is licensed under a
Creative Commons Attribution 4.0 International License.

