

# Implantação do Portal Brasileiro de Ciência Aberta no âmbito do Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict)

Luciana dos Santos Nahuz, Phillipe de Freitas Campos, Marcos Antonio Vieira Faria, Danielly dos Santos Ribeiro

## Introdução

A Ciência tem sido tema de inúmeras discussões e transformações, e hoje pode-se afirmar que a maneira de fazer e comunicar Ciência não é mais a mesma desde quando esta foi fundada. Entende-se que a Ciência Aberta é uma realidade que afeta todo o ciclo da pesquisa.

Com isso, o Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (Ibict), unidade de pesquisa brasileira vinculada ao Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI), deu início à implementação do “Portal Brasileiro de Ciência Aberta”, iniciativa que tem por objetivo reunir e disseminar informações referentes ao Acesso e à Ciência Aberta para os mais diversos perfis de usuários.

Dada a necessidade de prover diversas informações e a diferentes públicos, fez-se necessária a definição de uma arquitetura informacional com vistas a atender essa diversidade de perfis. Os conteúdos referentes aos sistemas operados pela Coordenação de Análise, Tratamento e Disseminação da Informação Científica (CODIC) do Ibict foram elaborados a partir da experiência adquirida ao longo dos anos (atendimentos presenciais e por telefone e/ou e-mail) e os conteúdos transversais ao Acesso e Ciência Aberta foram compilados em diferentes fontes informacionais.

## Objetivo

O objetivo da criação do Portal Brasileiro de Ciência Aberta vem de algum tempo e partiu de inúmeras consultas feitas à equipe da Coordenação de Análise, Tratamento e Disseminação da Informação Científica (CODIC) do Ibict, onde usuários de diferentes sistemas do Instituto entram em contato com a Coordenação apresentando dúvidas e questionamentos diversos tanto sobre os próprios sistemas, quanto sobre questões que a eles se relacionam.

Neste sentido, e considerando o histórico do Ibict com os Movimentos de Acesso Aberto e de Ciência Aberta, surgiu, em fevereiro de 2020, o Projeto de se criar um ambiente onde usuários e potenciais usuários desses sistemas possam obter informações de Acesso Aberto e de Ciência Aberta.

## Método

O desenvolvimento do portal foi dividido em etapas visando atender às diferentes necessidades de usuários e colaboradores.

Por possuir enorme gama de informações e um planejamento de expansão constante, o projeto foi construído de forma híbrida, com sessões que se estruturaram de forma fixa, concomitantes com outras modularizadas e em constante reorganização, baseando-se nas novas necessidades da demanda.

## Resultados

Esta proposta versa sobre o processo de implementação do Portal Brasileiro de Ciência Aberta, uma iniciativa do Ibict que está em pleno desenvolvimento com vistas a ser lançada em Outubro de 2021, em fase piloto.

A necessidade da construção de um Portal desta natureza surgiu da visão da própria equipe desenvolvedora, a qual tem ciência de que os Movimentos de Acesso Aberto e de Ciência Aberta são realidades no ecossistema da pesquisa científica e que por esta razão são objetivos de constantes dúvidas de pesquisadores, agências de fomentos, instituições de ensino e pesquisa e muitos outros atores envolvidos no processo de comunicação científica. Apesar da criação ter sido iniciada a partir da visão da própria equipe, têm-se total consciência de que Portais de informações são criados para públicos externos, e deste modo a visão deles é de suma importância e não podem ser desconsideradas.

Isto posto, a versão piloto a ser lançada em Outubro de 2021, diz respeito a uma abordagem inicial e que será paulatinamente atualizada e incrementada com a visão trazida pelos usuários. Neste sentido, concomitantemente ao lançamento do Portal será disponibilizado um questionário onde os usuários poderão propor novos conteúdos e opinar sobre a disposição e pertinência daqueles inicialmente apresentados, cabendo à equipe desenvolvedora acompanhar tais sugestões e implementá-las sempre que necessário.



## Referências:

ALBAGLI, S. (2015) - Ciência Aberta em questão. In: Ciência Aberta, questões abertas. Brasília: Ibict, 2015. [Acesso em: 04 out. 2021]. Disponível em: [https://livroaberto.ibict.br/bitstream/1/1060/1/Ciencia%20aberta\\_questoes%20abertas\\_PORTUGUES\\_DIGITAL%20%285%29.pdf](https://livroaberto.ibict.br/bitstream/1/1060/1/Ciencia%20aberta_questoes%20abertas_PORTUGUES_DIGITAL%20%285%29.pdf)

CENTRO DE COMPUTAÇÃO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS. O Projeto do novo Portal CCUEC. [Acesso em: 04 out. 2021]. Disponível em: <https://www.ccuec.unicamp.br/ccuec/projeto-portal-ccuec>.

SILVA, F. C. C.; SILVEIRA, L. (2019) - O ecossistema da Ciência Aberta. Transinformação, n. 31. [Acesso em: 04 out. 2021]. Disponível em: [hps://www.scielo.br/pdf/nf/v31/2318-0889-nf-31-e190001.pdf](https://www.scielo.br/pdf/nf/v31/2318-0889-nf-31-e190001.pdf).

