

Repositorios nacionales en América Latina: el caso Brasil



Bianca Amaro

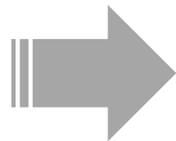
Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT)

Septiembre/2016

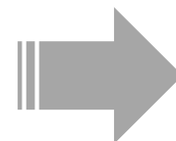
Acceso Abierto a la Información Científica



INVESTIGADOR



FINANCIACIÓN PÚBLICA
PARA LA INVESTIGACIÓN



ACCESO ABIERTO

ESTRATEGIAS PARA EL
ACCESO ABIERTO (BOAI)



Crear / Publicar en
revistas científicas
de acceso abierto



Cuota de procesamiento
de los artículos



Vía Dourada
(*Gold OA Route*)



Investigación
publicada



Auto-archivo en repositorios
de acceso abierto



Vía Verde
(*Green OA Route*)

En Brasil



Manifesto Brasileiro de Apoio ao Acesso Livre à Informação Científica

Contextualização

A informação científica é o insumo básico para o desenvolvimento científico e tecnológico de uma nação. Trata-se de um processo contínuo em que a informação científica contribui para o desenvolvimento científico, e este, por sua vez, gera novos conteúdos realimentando todo o processo.

No entanto, a comunidade científica enfrenta dificuldades no acesso à informação científica, se considerado o modelo tradicional de publicação científica. Tradicionalmente, os artigos ou trabalhos científicos são publicados em revistas especializadas, e a forma de acesso a esses trabalhos dá-se mediante assinatura das publicações pelas bibliotecas ou pelo pesquisador.

Com o surgimento das novas tecnologias da informação e da comunicação, diversos paradigmas estão mudando. Isso porque essas tecnologias facilitam o acesso à informação científica, promovendo o surgimento de novas alternativas para a comunicação científica. A Open Archives Initiative (OAI) é um exemplo disso. Esta iniciativa estabelece, além de padrões de interoperabilidade, alguns princípios e ideais, como o uso de *software open source* e o acesso livre à informação. Surge, a partir dessa iniciativa, o **paradigma do acesso livre à informação**.

A OAI constitui, portanto, um marco na área do tratamento e

- c. licença para realizar e distribuir obras derivadas, em qualquer suporte digital para qualquer propósito responsável, em obediência à correta atribuição da autoria (as regras da comunidade continuarão a fornecer mecanismos para impor a atribuição e uso responsável dos trabalhos publicados, como acontece no presente) e com a garantia de fazer cópias;

Recomendações à Comunidade Científica

Torna-se necessário, nesse momento, o compromisso por parte da comunidade científica brasileira de apoiar o movimento mundial em favor do acesso livre à informação científica. Nesse sentido, os principais atores do sistema de comunicação científica, nomeadamente autores, editores, agências de fomento e as instituições acadêmicas, devem se comprometer a colaborar para que os resultados de pesquisas realizadas no país estejam disponíveis livremente para acesso. Para isso, portanto, de acordo com o que especifica a **Declaração de Berlim**, recomenda-se:

- A. É imperativo que as **instituições acadêmicas** brasileiras se comprometam a:
 1. criar repositórios institucionais e temáticos, observando o paradigma do acesso livre;

Programa Brasileiro de Acesso Aberto a la Información Científica



SISTEMA ELETRÔNICO DE EDITORAÇÃO DE REVISTAS



EDITAL DE CHAMADA FINEP/PCAL/XBDB Nº 002/2009

A FUNDAÇÃO DE CIÊNCIA, APLICAÇÕES E TECNOLOGIA ESPACIAIS – FUNCATE inscrita no CNPJ sob o número 51.619.104/0001-10, entidade de direito privado, com sede em São José dos Campos, Estado de São Paulo, Av. Dr. João Guilhermino, 429, 11º andar, Centro CEP 12.210-131, na forma do Convênio 23.02.0267.00 firmado com a FINEP – Financiadora de Estudos e Projetos, tendo o IBICT – Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia como executor, torna público presente Edital e convoca interessados a apresentarem propostas para concessão de recursos tecnológicos às instituições públicas (federais, estaduais e municipais) de ensino e pesquisa, no País, em conformidade com a Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e suas alterações, que regulam a realização de eventos científicos.

MEMORANDO DE ENTENDIMENTO

ENTRE

O MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR
DA REPÚBLICA PORTUGUESA

E

O MINISTÉRIO DA CIÊNCIA E TECNOLOGIA
DA REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

**em matéria de reforço da língua portuguesa na Sociedade da Informação
através de repositórios científicos de acesso aberto/livre,
disponibilização de recursos para o processamento computacional da língua portuguesa,
medição dos conteúdos da Web em português,
e arquivo da Web**

Programa Brasileiro de Acesso Abierto a la Información Científica



oasisbr.ibict.br

Portal Brasileño de Acceso Abierto de Publicaciones Científicas - oasisbr

- Cantidad total de documentos en oasisbr: + **1.600.000**
 - Cantidad de artículos científicos en oasisbr: + **750.000**
 - Cantidad de revistas científicas en oasisbr: + **650**
 - Cantidad de artículos de las revistas en oasisbr: + **310.000**

Portal Brasileño de Acceso Abierto de Publicaciones Científicas - oasisbr

- Tipos de documentos x Cantidad

Tipo de documento	Número indexado	Percentual do total
Artículo	652.639	49%
Disertación	325.789	24%
Tesi	159.590	12%
Artículo de evento	102.102	8%
Trabajo final de curso	85.814	6.3%
Capítulo de libro	3.957	0.3%
Libro	3.709	0.3%
Relatório científico	1.077	0.1%
Total	1.334.677 (brasileños)	

Portal Brasileño de Acceso Abierto de Publicaciones Científicas - oasisbr

- Tipos de acceso x Cantidad

Tipo de acceso	Documentos	% del total
Abierto	1.206.280	90%
Restringido	79.854	6%
Cerrado	46.738	3%
Embargado	1.918	1%

Portal Brasileño de Acceso Abierto de Publicaciones Científicas - oasisbr

- Tipos de fuentes x Cantidad

Tipo de base	Recursos	Documentos	% Doc. del total
Tesis y Disertaciones	75	251,892	20%
Revistas electrónicas	704*	385,261	30%
Repositorios institucionales	70	697,524**	50%

* 283 son cosechadas por SciELO

** Más de 33% de los documentos de los repositorios institucionales son del tipo tesis o disertaciones

Portal Brasileño de Acceso Abierto de Publicaciones Científicas - oasisbr

oasisbr

```
graph TD; oasisbr[oasisbr] --- BDTD[Biblioteca Digital Brasileña de Tesis y Disertaciones (BDTD)]; oasisbr --- RI[Repositorios Institucionales]; oasisbr --- RC[Revistas Científicas];
```

Biblioteca Digital
Brasileña de Tesis y
Disertaciones (BDTD)

Repositorios
Institucionales

Revistas Científicas

Portal Brasileño de Acceso Abierto de Publicaciones Científicas - oasisbr



Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Con mayor intensidad, hay dos tipos de repositorios:

Tesis y Disertaciones

- Sólo acepta el depósito de tesis y disertaciones

Repositorios Institucionales

- Acepta el depósito de toda la producción de una institución

Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Biblioteca Digital Brasileña de Tesis y Disertaciones – BDTD

La BDTD integra las tesis y disertaciones de los sistemas de información existentes en las instituciones brasileñas de investigación. Estos documentos están disponibles en línea de forma gratuita, en texto completo.

- Cantidad de instituciones participantes: **105**

- Cantidad de documentos disponibles: **+ 430.000**



bdtd.ibict.br

Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Biblioteca Digital Brasileña de Tesis y Disertaciones – BDTD

Sistema de Publicación Electrónica de Tesis y Disertaciones - TEDE



Ver más:

<http://wiki.ibict.br/index.php/TEDE>

Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Repositorios institucionales

- Proyecto apoyado por una agencia brasileña de promoción → Finep
- Distribución de kits tecnológicos a las instituciones brasileñas interesadas a través de llamadas públicas
- Llamadas públicas en los años: 2009 a 2013
- Más de 50 kits fueron entregaron



Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Repositorios institucionales
 - Cantidad de repositorios institucionales brasileños: **109**
 - Cantidad de repositorios institucionales apoyados por IBICT: **47**
 - Cantidad total de documentos depositados en los repositorios institucionales: **+ 460.000**

Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Repositorios institucionales en oasisbr



Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Estrategias utilizadas:
 - Creación del servicio Diadorim → Directorio de las Políticas Editoriales de Revistas Científicas Brasileñas

Servicio que proporciona información sobre las autorizaciones concedidas para el almacenamiento y el acceso de artículos de revistas brasileñas en repositorios digitales de acceso abierto.

Más de **1.140** políticas registradas



diadorim.ibict.br

Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Estrategias utilizadas:
 - Debido al tamaño del país hemos trabajado en dos frentes para la institucionalización de:
 - la Red Brasileña de Repositorios Institucionales y aprobación de la política nacional
 - las subredes regionales: 5 subredes

Repositorios nacionales: el caso Brasil

- Estrategias utilizadas:

[Youtube: /acessoabertoBrasil](https://www.youtube.com/playlist?list=PL8811111111111111)



<http://livroaberto.ibict.br/handle/1/703>



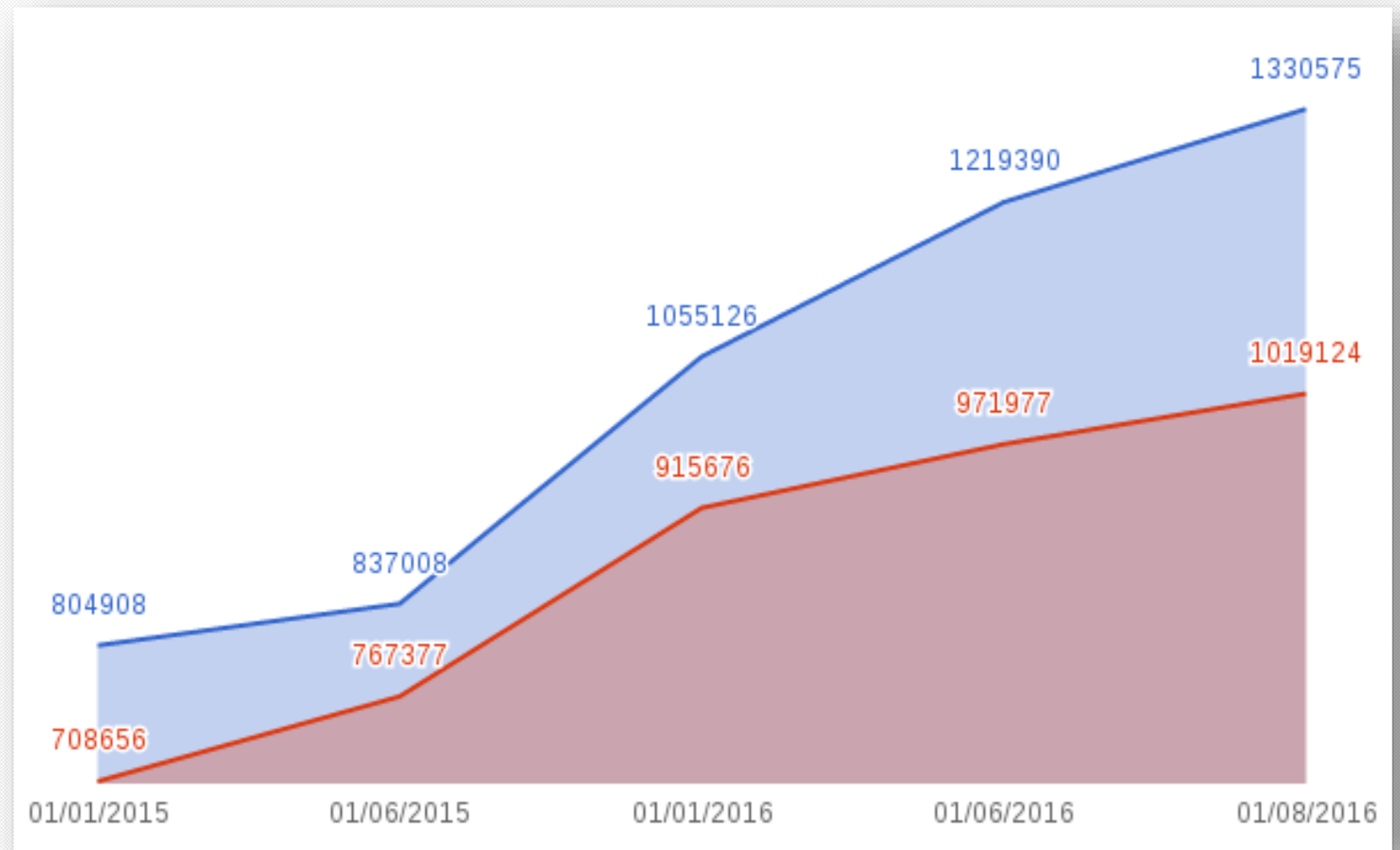
Red Federada de Repositorios Institucionales de Publicaciones Científicas - LA Referencia

- Cantidad total de documentos

PAÍS	Nº DE DOCUMENTOS
Brasil	1.019.124
Argentina	43.612
Colômbia	83.229
Chile	19.797
Equador	13.316
El Salvador	904
México	129.579
Peru	38.390

Red Federada de Repositorios Institucionales de Publicaciones Científicas - LA Referencia

- Evolución de los números brasileños en la Red LA Referencia (01/2015 a 08/2016)



Divulgação



Comisión Organizadora



Divulgação



facebook.com/acessoabertoBrasil

GRACIAS!

Bianca Amaro

Coordinadora del Laboratorio de Metodologías de Tratamiento y Diseminación de Información
Instituto Brasileño de Información en Ciencia y Tecnología (IBICT)

<bianca@ibict.br>

+55 61 3217-6249