

Trajetória brasileira no movimento do acesso aberto

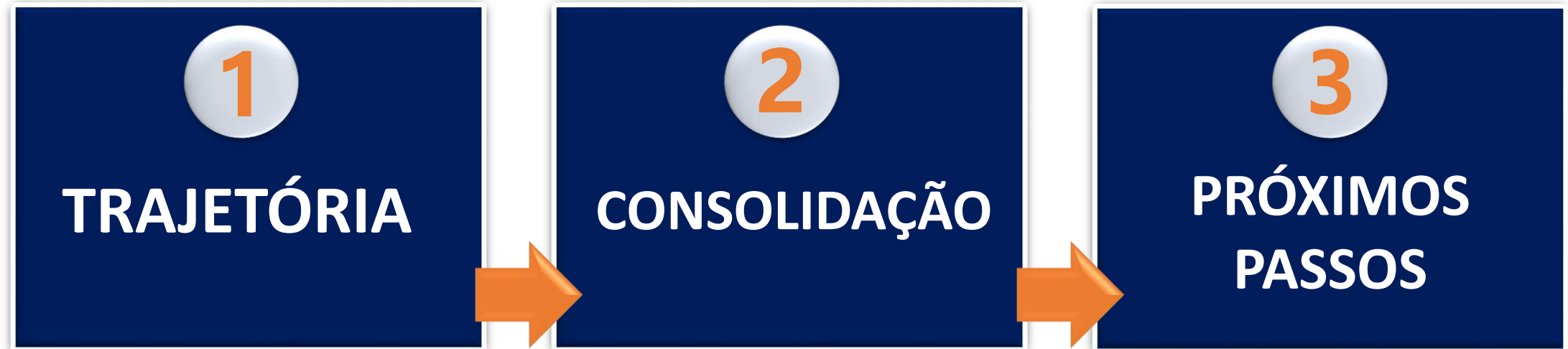


BIANCA AMARO

Coordenadora-Geral de Pesquisa e Manutenção de Produtos Consolidados

Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT)

CONSTRUÇÃO DA APRESENTAÇÃO

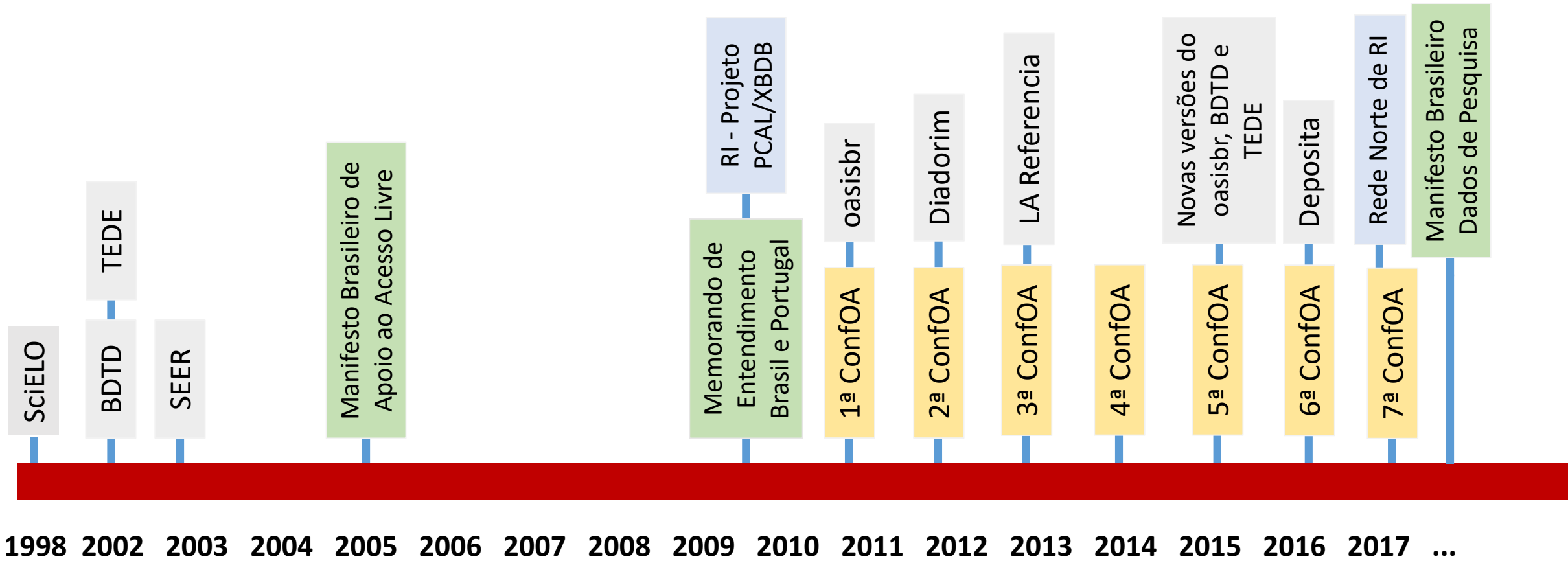




TRAJETÓRIA DAS AÇÕES ACESSO ABERTO À INFORMAÇÃO CIENTÍFICA NO BRASIL



LINHA DO TEMPO DO ACESSO ABERTO NO BRASIL



LINHA DO TEMPO DO ACESSO ABERTO NO BRASIL

TRAJETÓRIA DO ACESSO ABERTO NO BRASIL

Não nasceram como projetos de Acesso Aberto mas se tornaram importantíssimos para o Acesso Aberto

ScieLO - dois objetivos simultâneos:

- desenvolver competência e infraestrutura para indexar e publicar na Internet um conjunto selecionado de periódicos brasileiros, de diferentes disciplinas, que adotassem a avaliação pelos pares, e lidar com textos em diversos idiomas.
- aumentar a visibilidade, uso e impacto dos periódicos indexados e das pesquisas que publicam.

Biblioteca Digital Brasileira de Teses e Dissertações (BDTD)

- Organizar e dar visibilidade às teses e dissertações brasileiras em sistema desenvolvido segundo os preceitos do Open Archives Initiative, adotando o Open Archives Protocol for Metadata Harvesting (OAI-PMH)



ACESSO ABERTO BRASIL



IBICT há mais de 15 anos...

Trabalha nacionalmente difundindo os preceitos e auxiliando na criação de infraestrutura para o Acesso Aberto à Informação Científica no Brasil.

Busca dar visibilidade à produção científica nacional, tanto no próprio País como internacionalmente!

TRAJETÓRIA DO ACESSO ABERTO NO 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, desde que o autor ou titular dos direitos autorais seja devidamente reconhecido e autorizado, em obediência à correta atribuição de autoria (as regras da comunidade científica devem fornecer mecanismos para impor a atribuição de autoria 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 direção ao 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 comprometer a colaborar para que os resultados de pesquisas realizadas no país estejam disponíveis livremente para acesso. Isso, portanto, de acordo com o que especifica a **Declaração de Bolonha**, 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;

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



Fundação de Ciência, Aplicações e Tecnologia Espaciais

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, 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 convida os interessados a apresentarem propostas para concessão de recursos tecnológicos às instituições públicas (federais, estaduais e municipais), para o 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.



25 e 26 de Novembro 2010 - Universidade do Minho, Braga

TRAJETÓRIA DO ACESSO ABERTO NO BRASIL



Tradução para o português do *Open Journal System* (OJS) (2003) e disseminação por todo País

- Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER)





TRAJETÓRIA DO ACESSO ABERTO NO BRASIL

Projeto “Repositórios Institucionais” – IBICT/FINEP (Início em 2009)

- Distribuição de ‘kits tecnológicos’;
- Ações de sensibilização de Instituições para a construção de Repositórios Institucionais;
- Suporte técnico (nas áreas de informação e informática) de implantação de Repositórios Institucionais;
- Acompanhamento do desempenho dos Repositórios Informacionais, informando os gestores das melhores práticas e dos meios de divulgação nacionais e internacionais

TRAJETÓRIA DO ACESSO ABERTO NO BRASIL



Projetos de Lei no Congresso

**PL
1120/2007**

**PLS
387/2011**

Dispõe sobre o processo de registro e disseminação da produção técnico-científica pelas instituições de educação superior, bem como as unidades de pesquisa no Brasil e dá outras providências.



CONSOLIDAÇÃO DO ACESSO ABERTO À INFORMAÇÃO CIENTÍFICA NO BRASIL

PORTAL OASISBR



**PORTAL BRASILEIRO DE
PUBLICAÇÕES CIENTÍFICAS
EM ACESSO ABERTO
(OASISBR)**

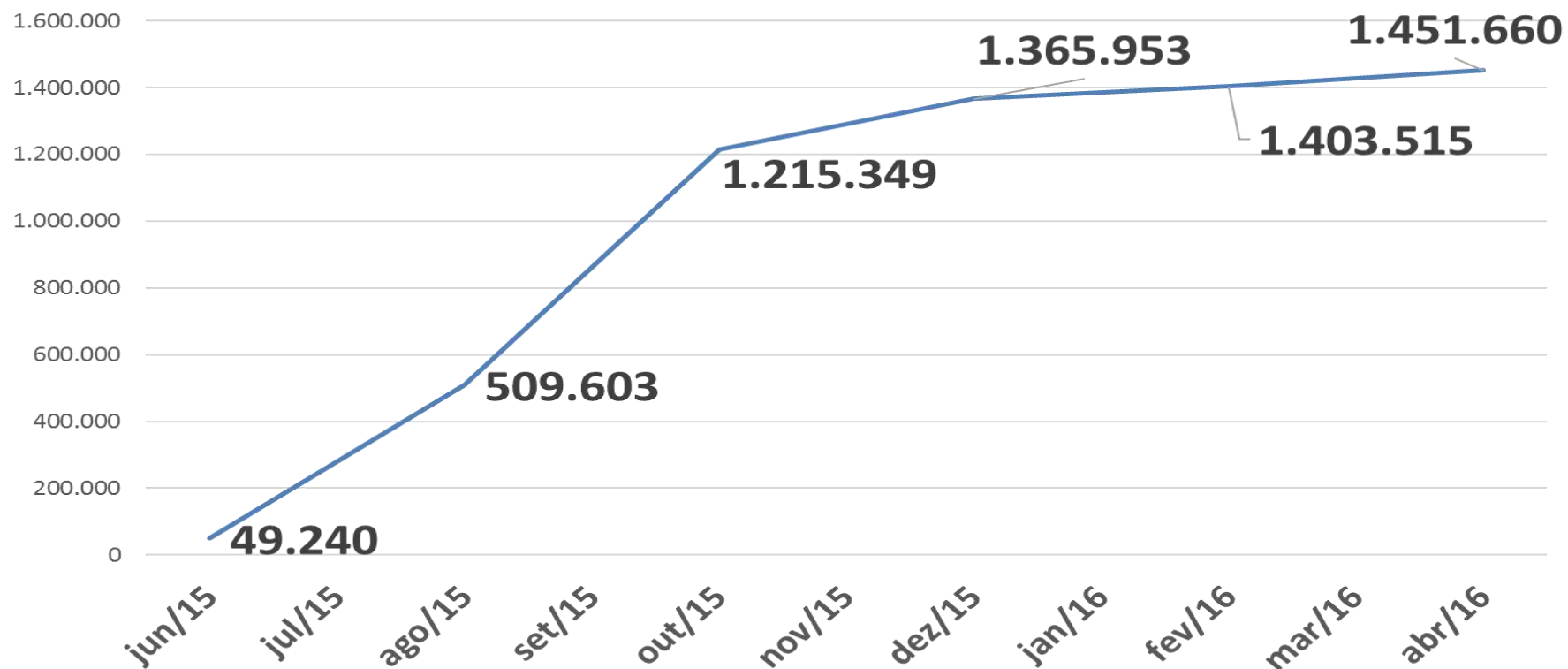


 **oasisbr.ibict.br**



O Portal Brasileiro de Publicações Científicas em Acesso Aberto – oasisbr é um portal multidisciplinar que permite o acesso gratuito à produção científica brasileira, em texto completo, de autores brasileiros vinculados às universidades e institutos de pesquisa.

PORTAL OASISBR



**Set./2018
+ 2.151.000**

PORTAL OASISBR



REVISTAS CIENTÍFICAS BRASILEIRAS EM ACESSO ABERTO



Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas (SEER)

Mais de **2.000** revistas
científicas brasileiras criadas
com o SEER

DIRETÓRIO DE POLÍTICAS DE ACESSO ABERTO DAS REVISTAS CIENTÍFICAS BRASILEIRAS



Mais de **1.720** políticas registradas pelos próprios editores das revistas científicas

 diadorim.ibict.br

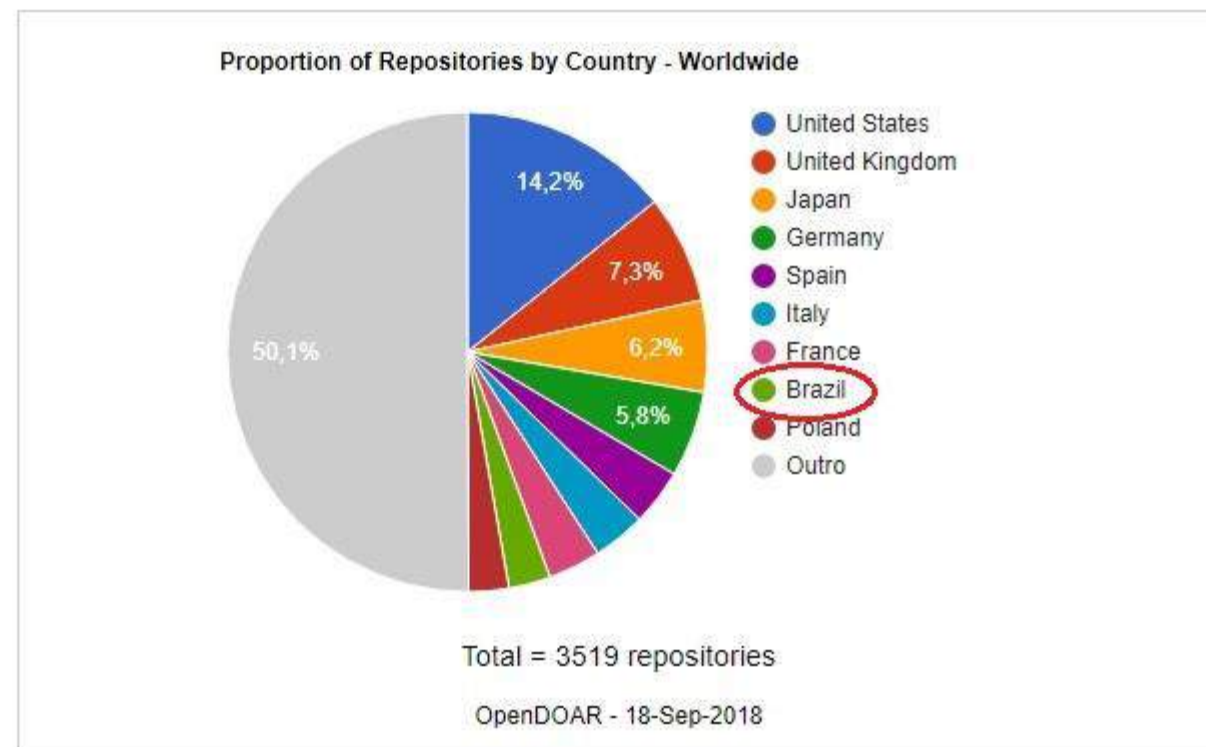
REPOSITÓRIOS



Proportion of Repositories by Country - Worldwide

Repositórios (Digitais,
Temáticos,
Institucionais,...) no
mundo

Dados do *Directory of Open Access
Repositories (OpenDOAR)*



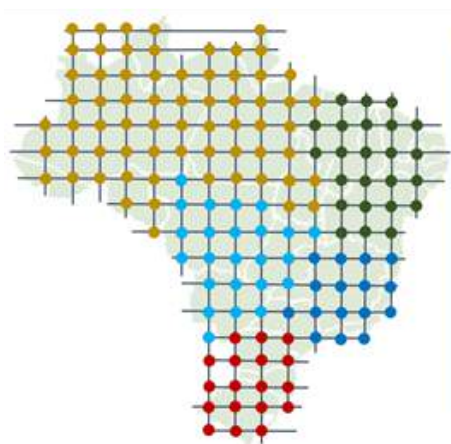
REPOSITÓRIOS INSTITUCIONAIS



Alguns números...

	2014	2018
Número de RIs coletados pelo oasisbr	40	69
Número de documentos em RIs coletados pelo oasisbr	270.000	+ 1.200.000

REPOSITÓRIOS INSTITUCIONAIS



RIAA

Rede Brasileira de Repositórios Institucionais
de Publicações Científicas em Acesso Aberto



NORTE/RIAA

Rede Norte de Repositórios Institucionais



NORDESTE/RIAA

Rede Nordeste de Repositórios Institucionais



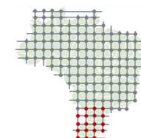
SUDESTE/RIAA

Rede Sudeste de Repositórios Institucionais



CENTRO-OESTE/RIAA

Rede Centro-Oeste de Repositórios Institucionais



SUL/RIAA

Rede Sul de Repositórios Institucionais

REPOSITÓRIO COMUM DO BRASIL (DEPOSITA)



DEPOSITA
Repositório Comum do Brasil

 deposita.ibict.br

BIBLIOTECA DIGITAL BRASILEIRA DE TESES E DISSERTAÇÕES (BDTD)

**BIBLIOTECA DIGITAL
BRASILEIRA DE TESES E
DISSERTAÇÕES (BDTD)**



BDTD

Biblioteca Digital Brasileira
de Teses e Dissertações

 bdtb.ibict.br

BDTD

Criada em 2002, a **Biblioteca Digital Brasileira de Teses e Dissertações (BDTD)** integra, em um só portal de busca as teses e dissertações das instituições brasileiras de ensino e pesquisa possibilitando o acesso aos seus textos completos livre de quaisquer custos

+ 100

instituições
participantes

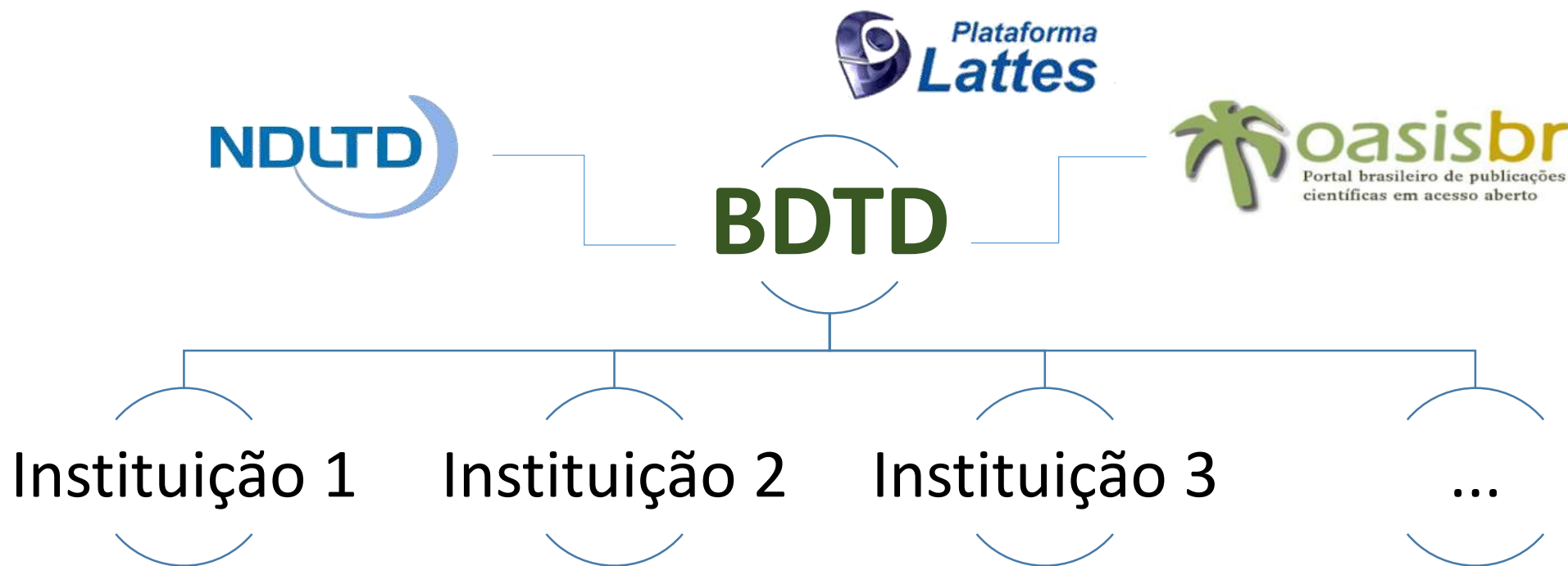
+ 530.000

teses e
dissertações

2ª maior

rede dessa
natureza do mundo

BIBLIOTECA DIGITAL BRASILEIRA DE TESES E DISSERTAÇÕES (BDTD)



BIBLIOTECA DIGITAL BRASILEIRA DE TESES E DISSERTAÇÕES (BDTD)

Alguns números...

	2014	2018
No. de sistemas de acesso aberto de teses e dissertações	80	105
No. de teses e dissertações na BDTD	245.000	535.676

**Importante
ferramenta para
análise de dados**

LA REFERENCIA

O Brasil, por meio do Portal oasisbr, é membro da Red de Repositorios de Acceso Abierto a la Ciencia (LA Referencia)

 lareferencia.info



[Inicio](#)

[Institucional](#) ▾

[Nodos](#) ▾

[Servicios](#) ▾

[Documentos](#)

[Prensa](#) ▾

[Contacto](#)

EXPLORA LAS PUBLICACIONES CIENTÍFICAS DE
AMÉRICA LATINA EN ACCESO ABIERTO

Ingresar texto...

Todos los Campos ▾

Buscar

Búsqueda Avanzada

9
NODOS NACIONALES

1.531.924
DOCUMENTOS

828.171
ARTÍCULOS
30.200
REPORTES

196.169
TESIS DE DOCTORADO
477.384
TESIS DE MAESTRÍA

REPOSITÓRIO CIENTÍFICO DA CPLP



Projeto com a Comunidade dos Países de Língua Portuguesa (CPLP)

Papel do IBICT: apoio no desenvolvimento do Repositório Científico em conjunto com Portugal e capacitação dos futuros gestores dos repositórios científicos nacionais da Comunidade dos Países de Língua Portuguesa



Conferência Luso-brasileira sobre Acesso Aberto (ConfOA)

O IBICT é integrante da Comissão Organizadora em conjunto com a Universidade do Minho (UMinho) e a Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT), de Portugal

A Conferência ocorre, anualmente, intercalando sua realização entre Brasil e Portugal

VAMOS PRA LISBOA!!!!!! 9ª ConfOA!!!

PRÊMIO EPT



Bianca Amaro (IBICT), coordenadora do Programa de Acesso Aberto à Informação Científica, recebeu o Prêmio 2015 *Electronic Publishing Trust for Development*



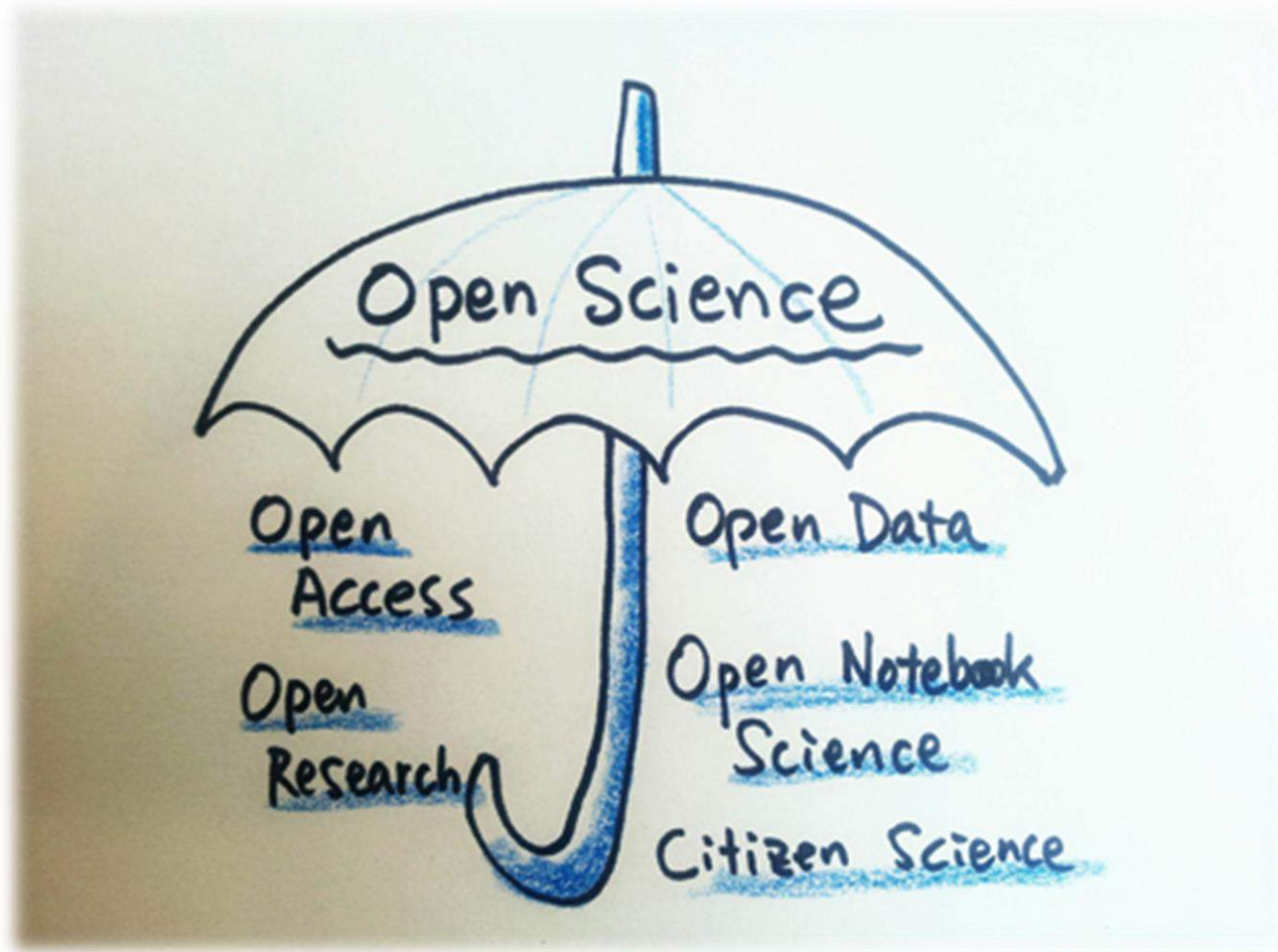
COAR – Confederation of Open Access Repositories



Bianca Amaro/IBICT - participação no Conselho representando os países da América Latina

PRÓXIMOS PASSOS DO ACESSO ABERTO À INFORMAÇÃO CIENTÍFICA NO BRASIL

PRÓXIMOS PASSOS QUE JÁ SÃO PASSOS...





PRÓXIMOS PASSOS QUE JÁ SÃO PASSOS...

No dia 28 de setembro de 2016 – Dia Internacional do Acesso Universal à Informação –, no Museu do Amanhã (RJ), o IBICT lançou o **Manifesto Brasileiro de Acesso Aberto aos Dados da Pesquisa Brasileira**

ACESSO ABERTO BRASIL

Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e
Tecnologia (Ibict)

**Acesso Aberto
Brasil - Ibict**
Organização
governamental

Adicione um botão

 Curtiu ▾

 Mensagem ▾

...

ACESSO ABERTO BRASIL

Linha do Tempo

Sobre

Fotos

Avaliações

Mais ▾



facebook.com/acessoabertobrasil

OBRIGADA!



ACESSO ABERTO BRASIL

BIANCA AMARO

Coordenadora-Geral de Pesquisa e Manutenção de Produtos Consolidados

Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT)

<bianca@ibict.br>