

Agenda sobre Revistas de Extensão – Um panorama geral

Geraldo Ceni Coelho



1. Revistas Acadêmicas de extensão no Brasil e no mundo – Panorama
2. O que se publica nas revistas de extensão
3. Aspectos sobre qualidade

Periódicos de Extensão no Brasil- histórico

Os mais antigos:

Cadernos da Pró-Reitoria de Extensão da PUC Minas

(ISSN 0104-4397) 1988 - 2006.

Revista Desafio (ISSN 0103 1600).

da Universidade Federal do Ceará, 1988 – 1990?

Revista de Extensão da UFPB (ISSN 1414-6495), 1996 - 1999.

52 revistas de extensão

Mais antigos em atividade:

ISSN	Nome	Instituição	início
1677-1893	<u>Participação</u>	UnB	1997
1982-7687	<u>Em Extensão</u>	UFU	1999
2358-8195	<u>Expressa Extensão</u>	UFPEl	1999
1677-8898	<u>Dialogos</u>	UCB	2002

Principais Revistas de Extensão do Sul do Brasil

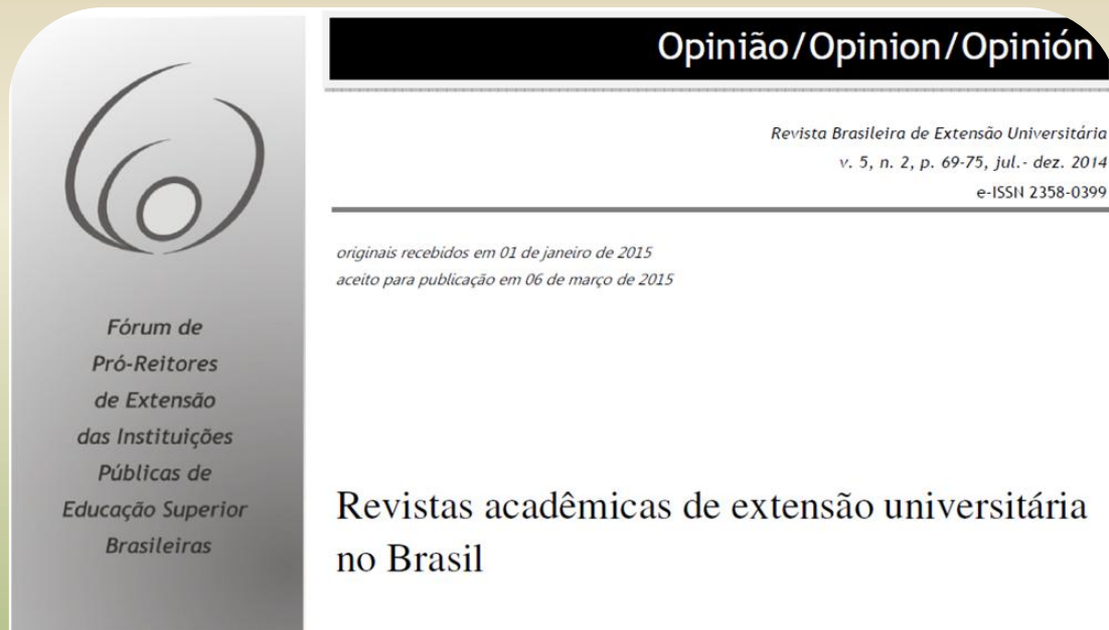
ISSN	Revista	IEs
1414-4190	Expressa Extensão	UFPeI
1982-7776	UDESC em Ação	UDESC
1808-6578	Revista Conexão UEPG	UEPG
1806-2695	Revista Bras. de Extensão Universitária	FORPROEX/UFGS
1807-0221	Revista Extensio	UFSC
1982-4432	Extensão em Foco	UFPR
2238-0167	Revista da Extensão	UFRGS
2318-9665	Viver IFRS	IFRS



Revistas de Extensão Universitária no Brasil

46 revistas identificadas

29 ativas (publicaram edição em 2014)



Resumo: A publicação de revistas multidisciplinares dedicadas à extensão universitária é um fenômeno notável em vários países da América. Os periódicos mais antigos desta natureza são dos anos 1960, nos Estados Unidos, quando surgiu o Journal of Extension. No Brasil, foram detectadas 29 revistas multidisciplinares dedicadas à extensão universitária ainda em atividade, e as mais antigas entre elas foram iniciadas nos anos 1990. Porém, outras revistas com perfil editorial semelhantes foram encontradas e, embora descontinuadas, iniciaram na década anterior. A região Sul apresenta 12 (41%) das revistas em atividade, e a região sudeste nove (31%), o que indica uma distribuição geográfica desigual no país. O número de revistas multidisciplinares dedicadas à extensão universitária cresceu muito, praticamente triplicando nos últimos dez anos. Nas revistas brasileiras, há uma forte predominância de trabalhos publicados cujo conteúdo se refere a relatos de experiências de projetos de extensão. Poucos são os trabalhos oriundos da pesquisa na extensão universitária, ou em temas que possam subsidiá-la. A qualidade editorial da maioria das revistas apresenta aspectos a serem aperfeiçoados, destacando-se, o corpo editorial e a periodicidade.

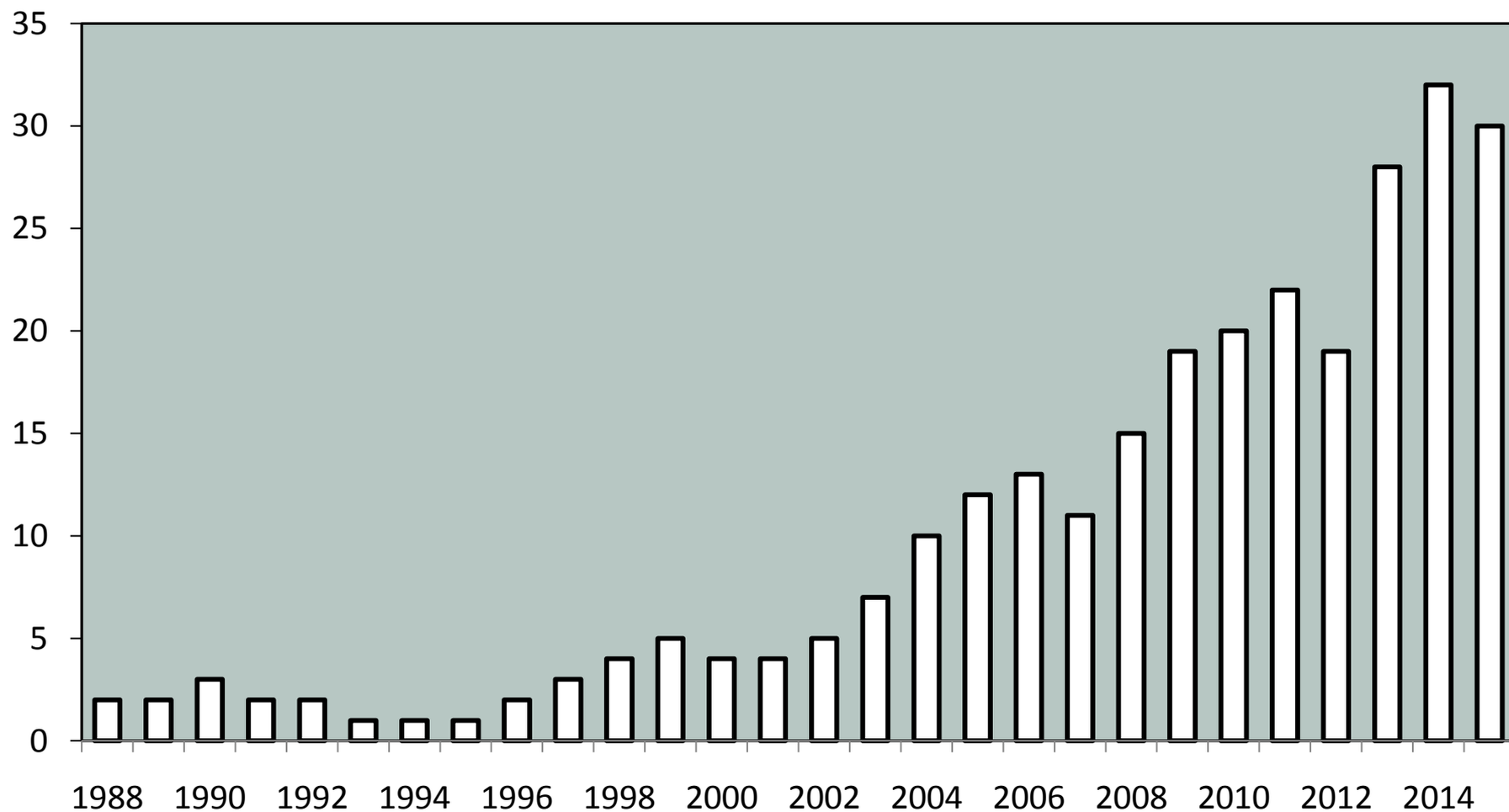
Palavras-chave: edição eletrônica, extensão universitária, periódicos.

Entre os 31 periódicos em atividade (em 2014):

27 possuíam edição eletrônica;

25 utilizavam a plataforma SEER (OJS);

24 tinham ISSN eletrônico exclusivo.



Número de Revistas de Extensão Universitária em atividade no Brasil (atualizado, maio de 2016).

No mesmo período (1998-2008):

Número de periódicos de extensão no Brasil: 6,8% ano

(de 1998 a 2014, 10,8% ao ano)

Número de periódicos no mundo : 4,3% ano

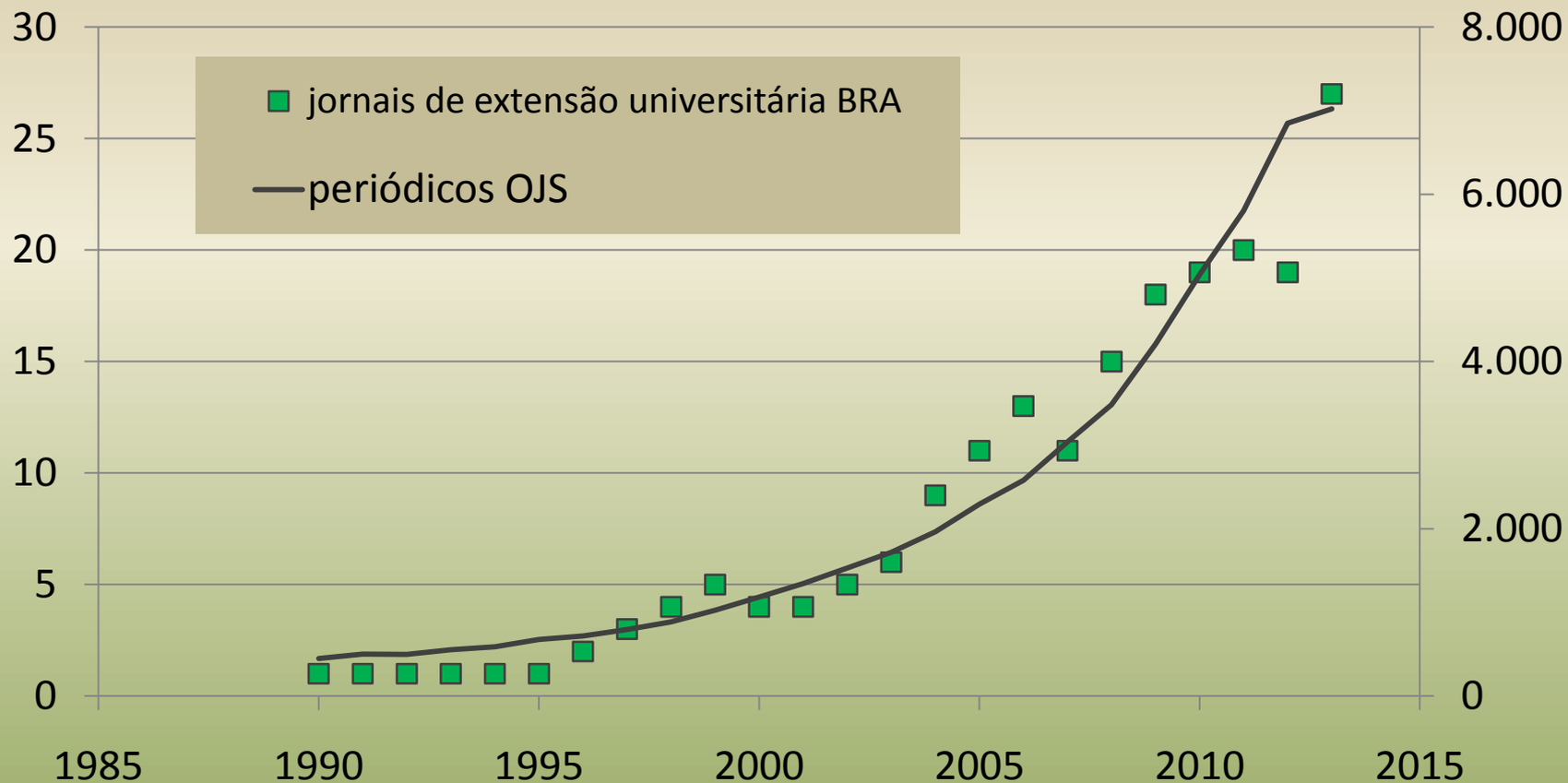
(Jinha 2010)

Número de periódicos de acesso aberto: 25,2% ano

(Laakso *et al.* 2011)

Produção científica brasileira (artigos no ISI): 7,8% ano

(Cruz, 2010)



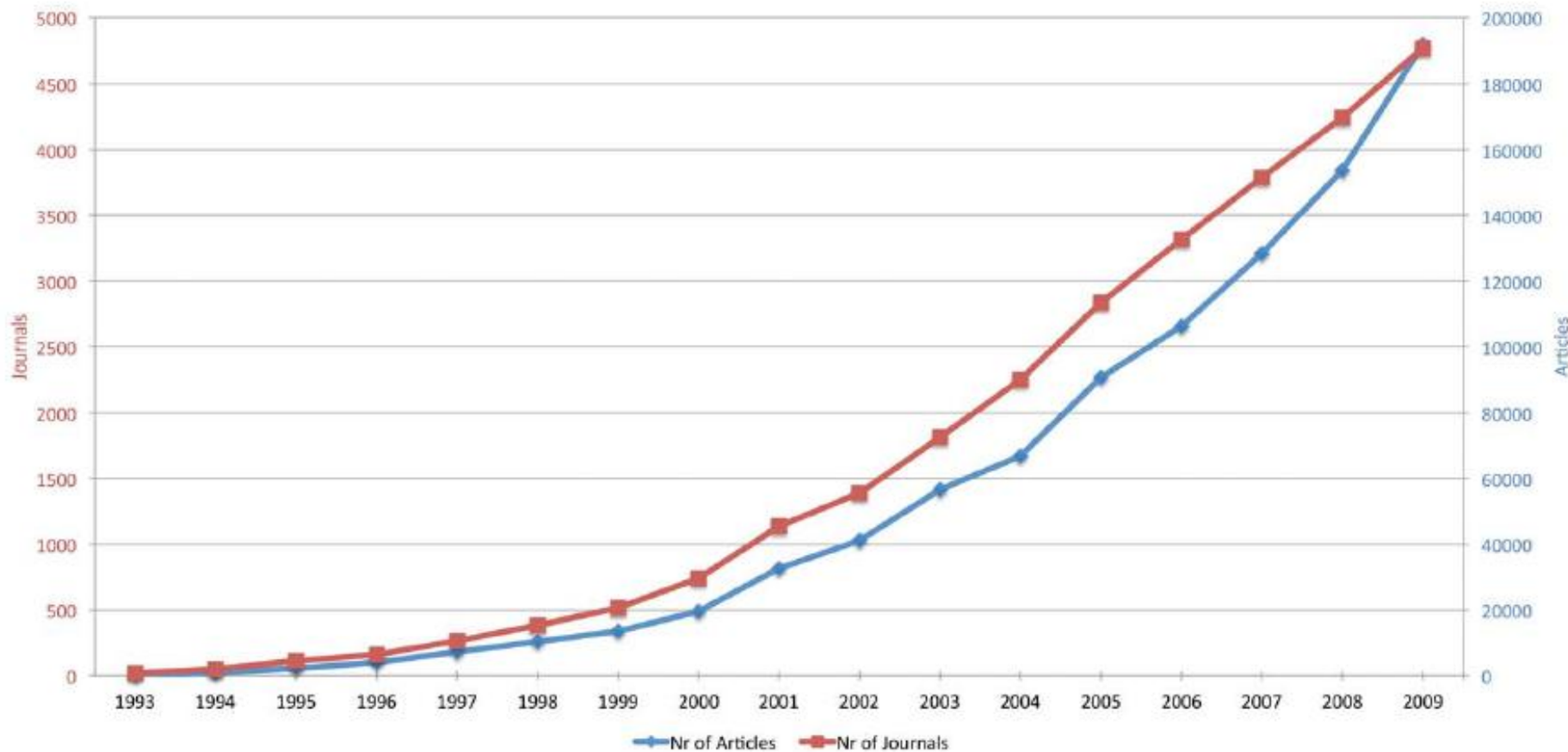


Figure 2. The development of open access publishing 1993–2009.
 doi:10.1371/journal.pone.0020961.g002

Crescimento do número de periódicos de acesso aberto indexados no DOAJ.
 Fonte: Laakso et al. 2011

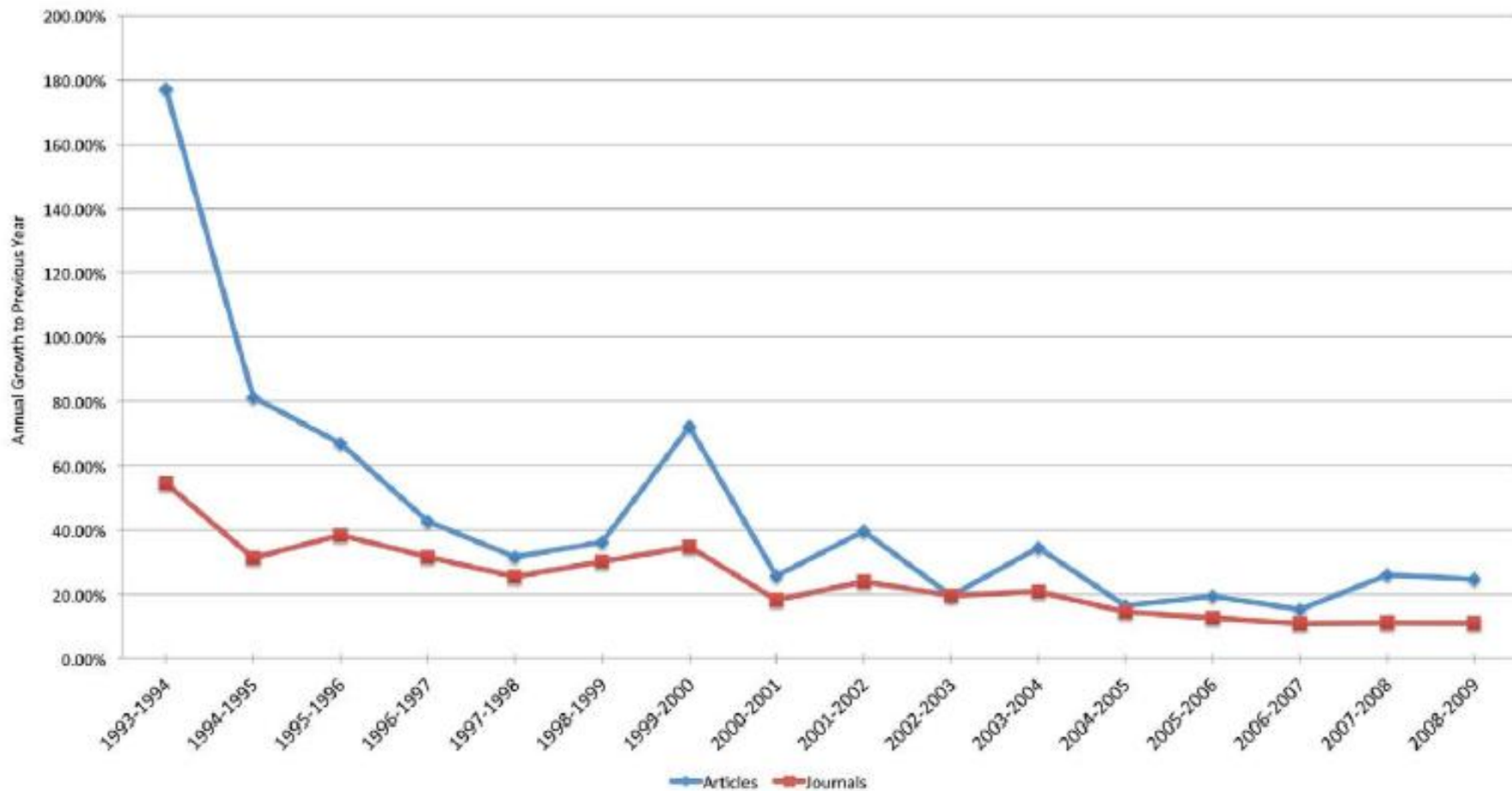


Figure 4. The three major phases of OA development.

doi:10.1371/journal.pone.0020961.g004

Taxas de crescimento do número periódicos e artigos de acesso aberto indexados no DOAJ.

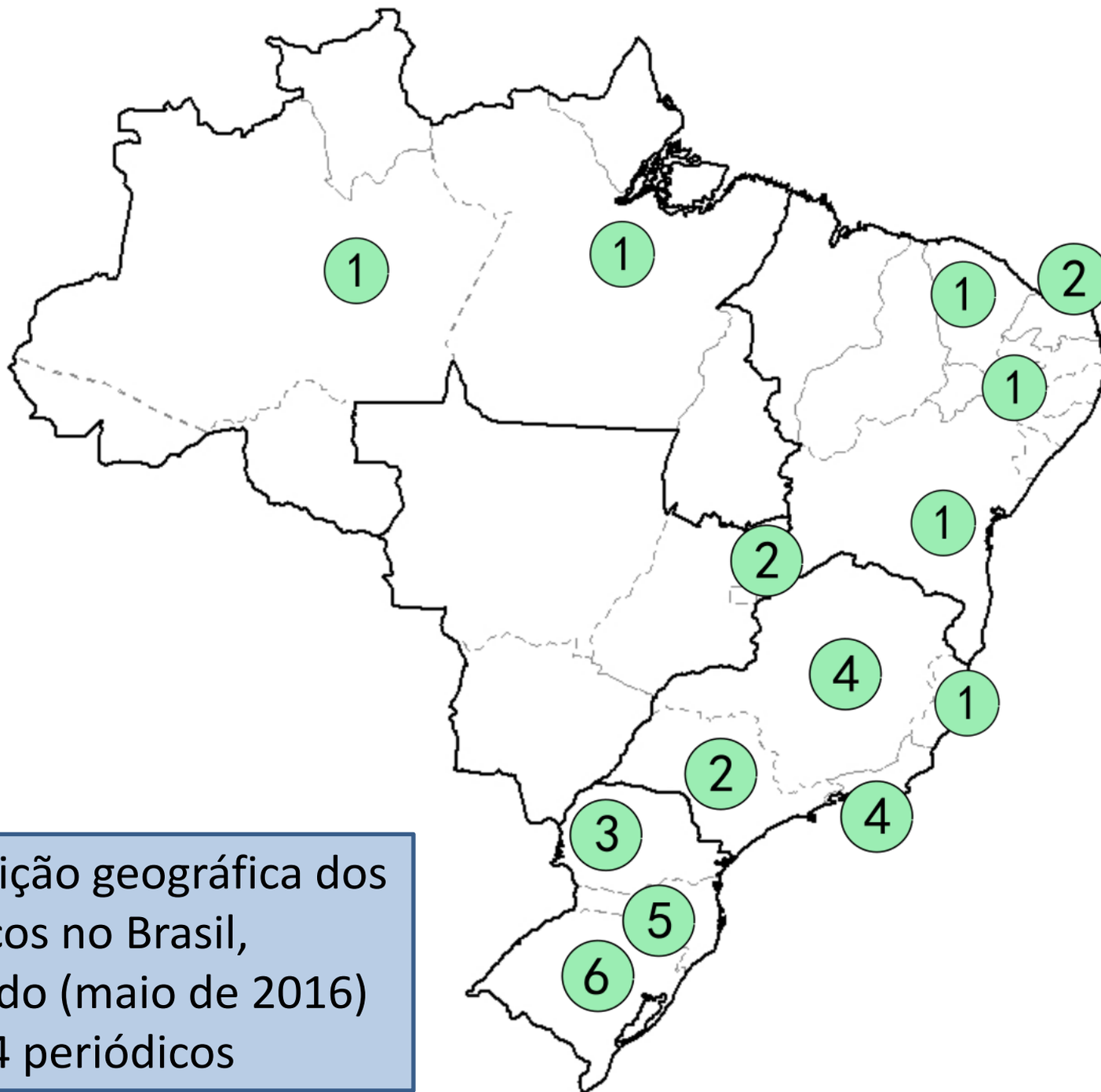
Fonte: Laakso et al. 2011



Figura 1. Distribuição geográfica dos periódicos de extensão universitária multidisciplinares no Brasil, tomando em consideração a localização da instituição editora.

Fonte : Coelho, 2014

Revistas acadêmicas de extensão universitária no Brasil.
Revista Brasileira de Extensão Universitária, 2014.



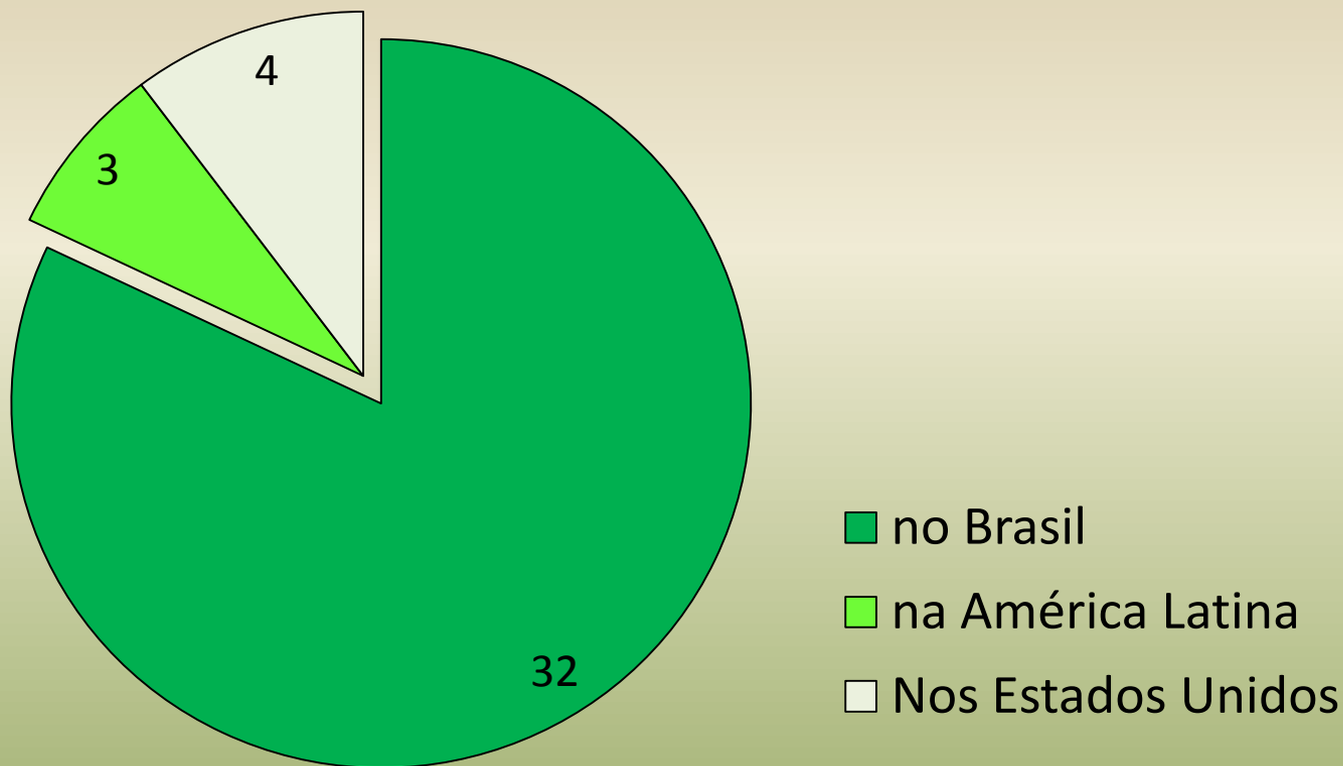
Distribuição geográfica dos
periódicos no Brasil,
atualizado (maio de 2016)
Total: 34 periódicos

Entre os 34 periódicos em atividade (maio 2016)¹:

33 possuem edição eletrônica;

26 utilizam a plataforma SEER (OJS).

¹ Nota: cinco periódicos não tem edição de 2015 publicadas !



Número de revistas acadêmicas de extensão universitária em atividade no Brasil e nas Américas.

Revistas de Extensão em OUTROS PAÍSES:

2250 -7272	ExT: Revista de Extensão de la UNC	Córdoba	2012 – atual
2250-4591	+E / Revista de Extensión Universitaria	Santa Fé	2011 - atual
1852-9569	Extensión en Red	La Plata	2010 - 2014
	Revista Identidad y Territorio - ULEU	ULEU	2012 - ?

1077-5315	Journal of Extension	U.S. Cooperative Extension System	1963 - atual
1994-0219	Michigan Journal of Community Service Learning	Michigan Univ.	1994 - atual
1534-6104	Journal of Higher Education Outreach and Engagement	Univ. of Georgia	1996 - atual
1555-9033	International Journal for Service Learning in Engineering, Humanitarian Engineering and Social Entrepreneurship	The Pennsylvania State University	2006 - atual

Revista de Extensão em Projeto

Corixo	UFMT
Extensionando	Univ. Est. Vale do Acaraú CE
Barbaquá	UEMS
Chasque	UNIPAMPA
Revista de Extensão do IFES	IFES

Revistas Novas (desde dezembro de 2015)

Experiência	2447-1151	UFSM
Extensiva	2446-5151	UNIOESTE
Nexus	2447-794X	IFAM
Rev. de Extensão da UENF	2359-1226	UENF

O que se publica nas Revistas de Extensão?

- **Relatos de Experiência**

- **Artigos teóricos**

- Impactos de Extensão

Comunidade

Docentes e STAs

Estudantes

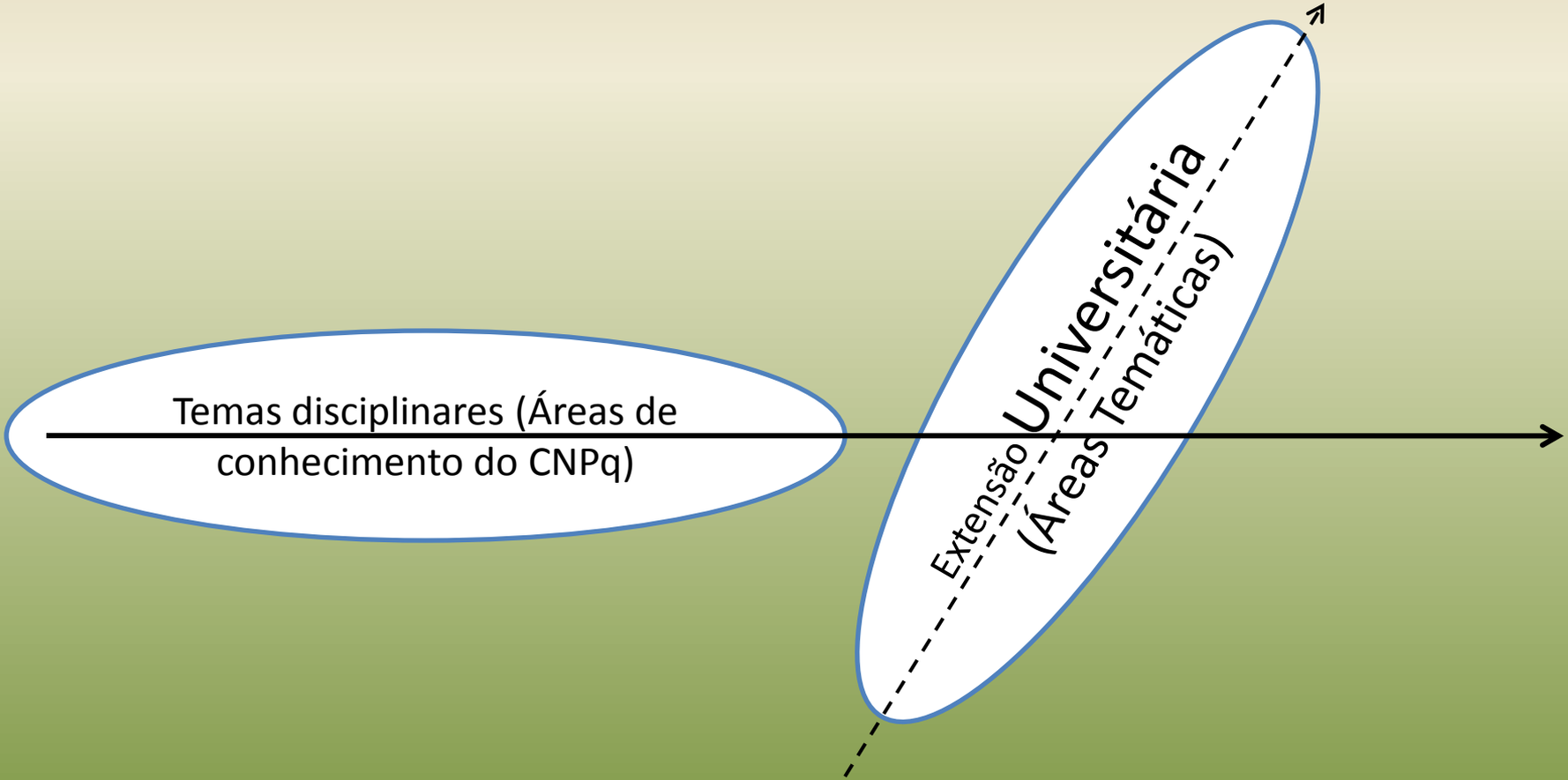
Características dos artigos de extensão – ênfase em relatos de Experiência

Relato e discussão acríticos !



Relatos de Experiência - Lacunas na revisão bibliográfica:

Temas disciplinares (Áreas de conhecimento do CNPq)



Extensão Universitária
(Áreas Temáticas)

Parâmetros de Qualidade

Periodicidade das revistas de extensão (n = 29)

Quadrimestral = 1 (2)

Semestral = 19

Anuais = 9

69% das revistas publicam pelo menos dois números por ano.

Número de artigos publicados anualmente entre 2013 e 2014: média anual de $19,3 \pm 12,7$ (n = 16 jornais)

Apenas cinco destas revistas apresentam um número igual ou superior a 25 artigos por ano

Abertura do Corpo editorial

- 2/3 dos membros do corpo editorial de outras instituições
- Somente 5/29 (17%) atendem

Divulgação
jornalística

Excelência
acadêmica



As Rev. de Extensão Universitária contribuem decisivamente para a divulgação das ações de extensão universitária no Brasil, (muitas financiadas pelo **PROEXT**).

Necessitam de apoio, base tecnológica e recursos humanos adequados.



Qualificação e Profissionalização

Perfil das revistas acadêmicas dedicadas à área de Administração.

	BRASIL 27 revistas nos estratos mais altos do QUALIS	INTERNACIONAL 139 revistas avaliadas pelo JCR
Escopo	Voltada para a pesquisa 100%	Focada na Pesquisa (80%)
Temática	Genérica (81%)	Restrita a subárea (80%)
língua	Em português (85%)	Restrita ao inglês (96%)
Acesso	Aberto (100%)	Restrito (99%)
Editora	instituição ensino superior (74%);	Editora Empresarial (83%)
Criação	após 1994 (74%)	antes de 1994 (87%)

FONTE: DE ALMEIDA, F. R. 2010. Revistas acadêmicas de administração: proposição de ampliação de escopo. Tese de Doutorado em Administração, USP.



cenicoelho@gmail.com

Histórico

Primeiros jornais eletrônicos de acesso aberto:

The Public-Access Computer Systems Review 1989 – 1998

Postmodern Culture ISSN 1053-1920, 1990 – atual

Bryn Mawr Classical Review (BMCR) ISSN 1055-7660, 1990 - atual

Open Journal Systems (1.0) Novembro de 2002

Periódicos eletrônicos de acesso aberto (P.E.A.B.)

Histórico

1995: 86 P.E.A.B. revisado por pares; destes 57% (49) permaneciam ativos em 2001, mas somente 28 publicavam mais que 10 artigos por ano.

Crawford ,W. (2002)

1998: 387 P.E.A.B. revisado por pares, em língua inglesa; somente 193 permaneciam ativos em 2002

Wells 1999

Laakso et al. 2011

Crescimento dos periódicos de acesso aberto entre 2000 e 2009

(no DOAJ):

18% ao ano no número de jornais

30 % ano no número de artigos

2009 : artigos em jornais de acesso aberto (DOAJ)

representavam 7,7% de todos os artigos publicados em

periódicos com avaliação por pares

Laakso et al.2011

PLOS One