

Portal de Revistas USP

Elisabeth Adriana Dudziak

Sistema Integrado de Bibliotecas
Universidade de São Paulo

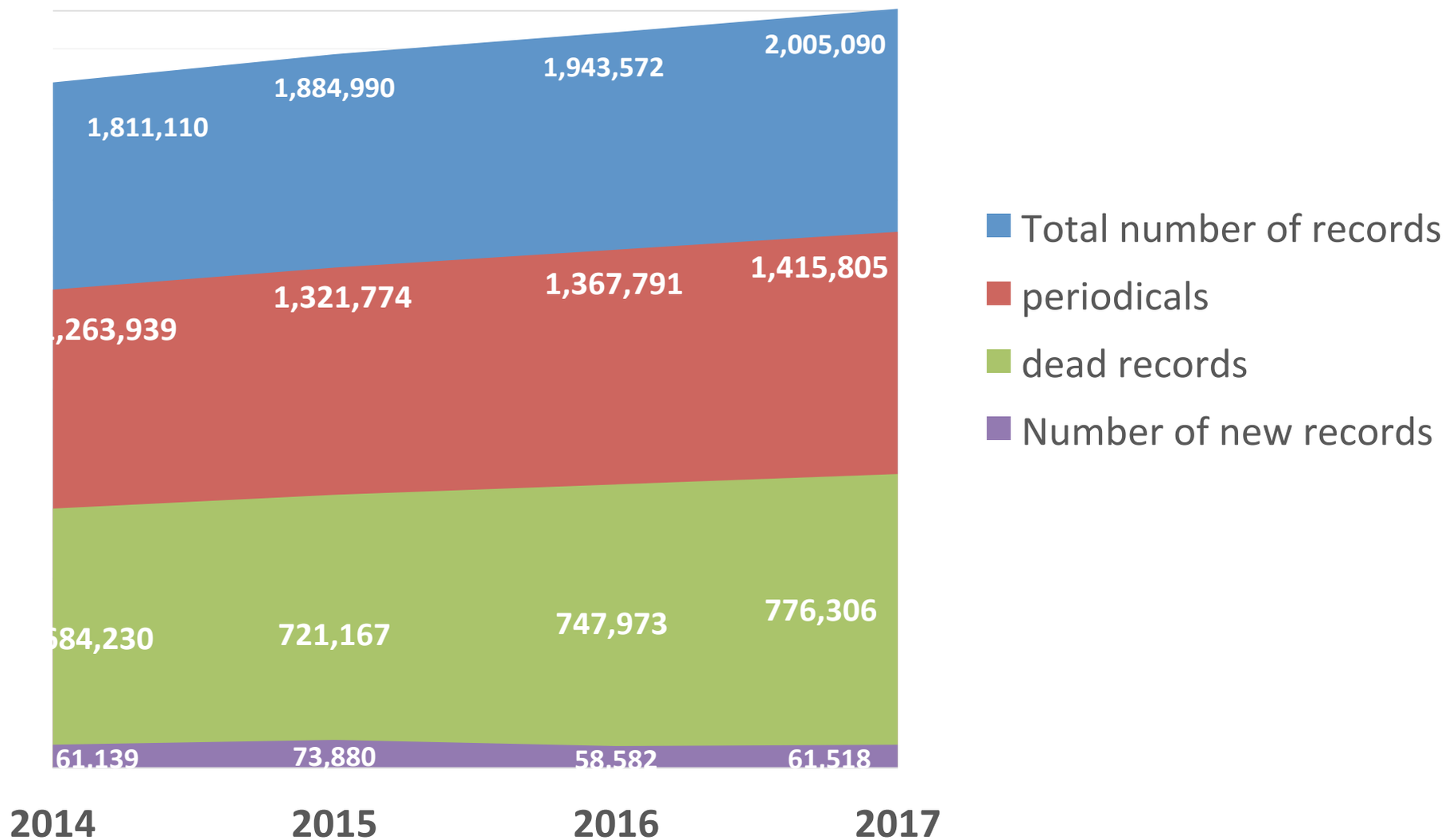
Junho 2019

Sumário

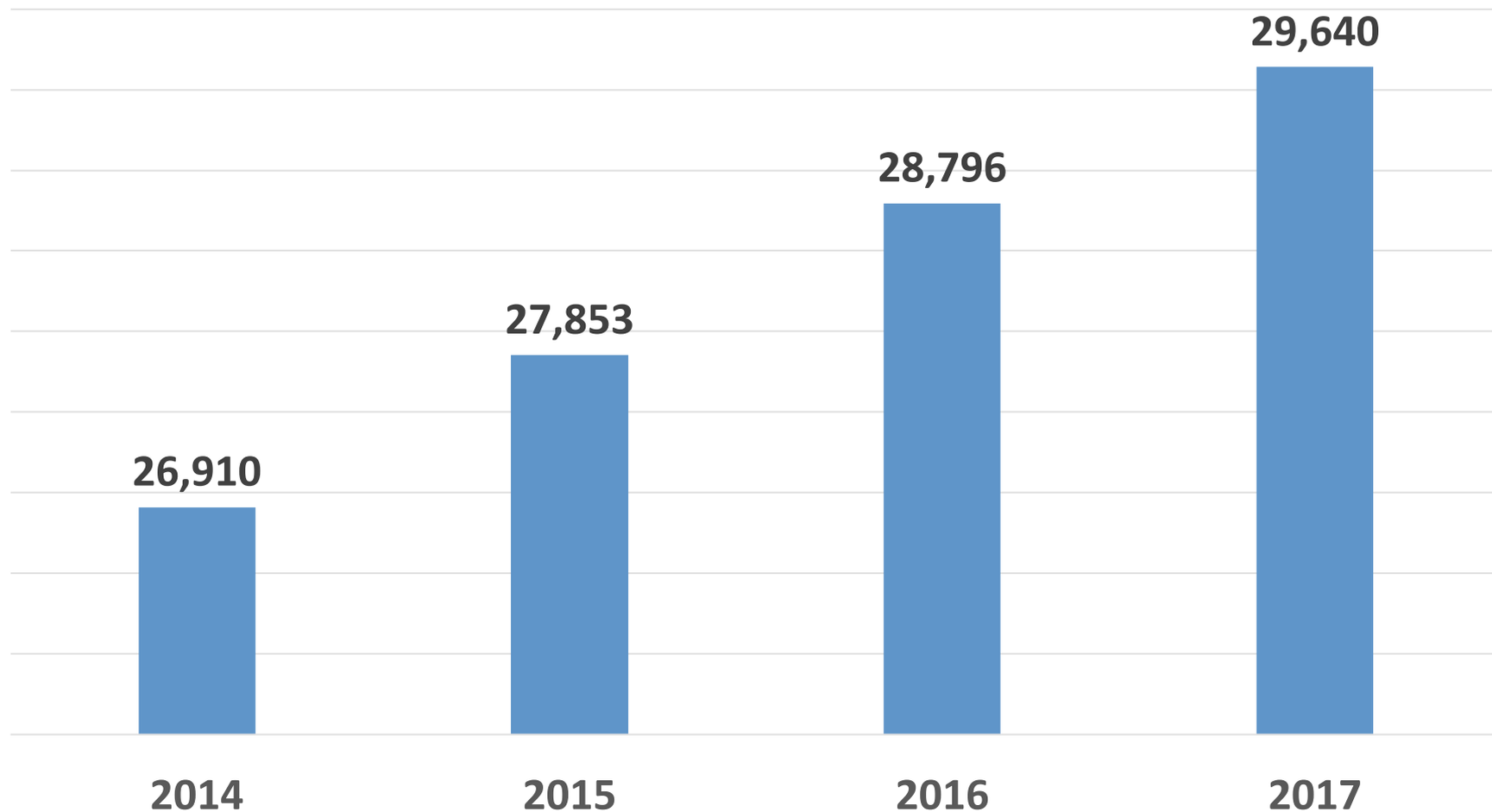
- **Contexto mundial da publicação científica**
- **Dez anos de Portal de Revistas da USP**
 - Design renovado
 - Estatísticas de utilização
- **Revistas USP - Perspectivas de Aprimoramento**
 - Comitê Científico
 - Novas funcionalidades OJS 3
 - Boas práticas Editoriais e Plágio
 - Indexação em Bases Internacionais

Contexto mundial da publicação científica

Evolução das Publicações periódicas

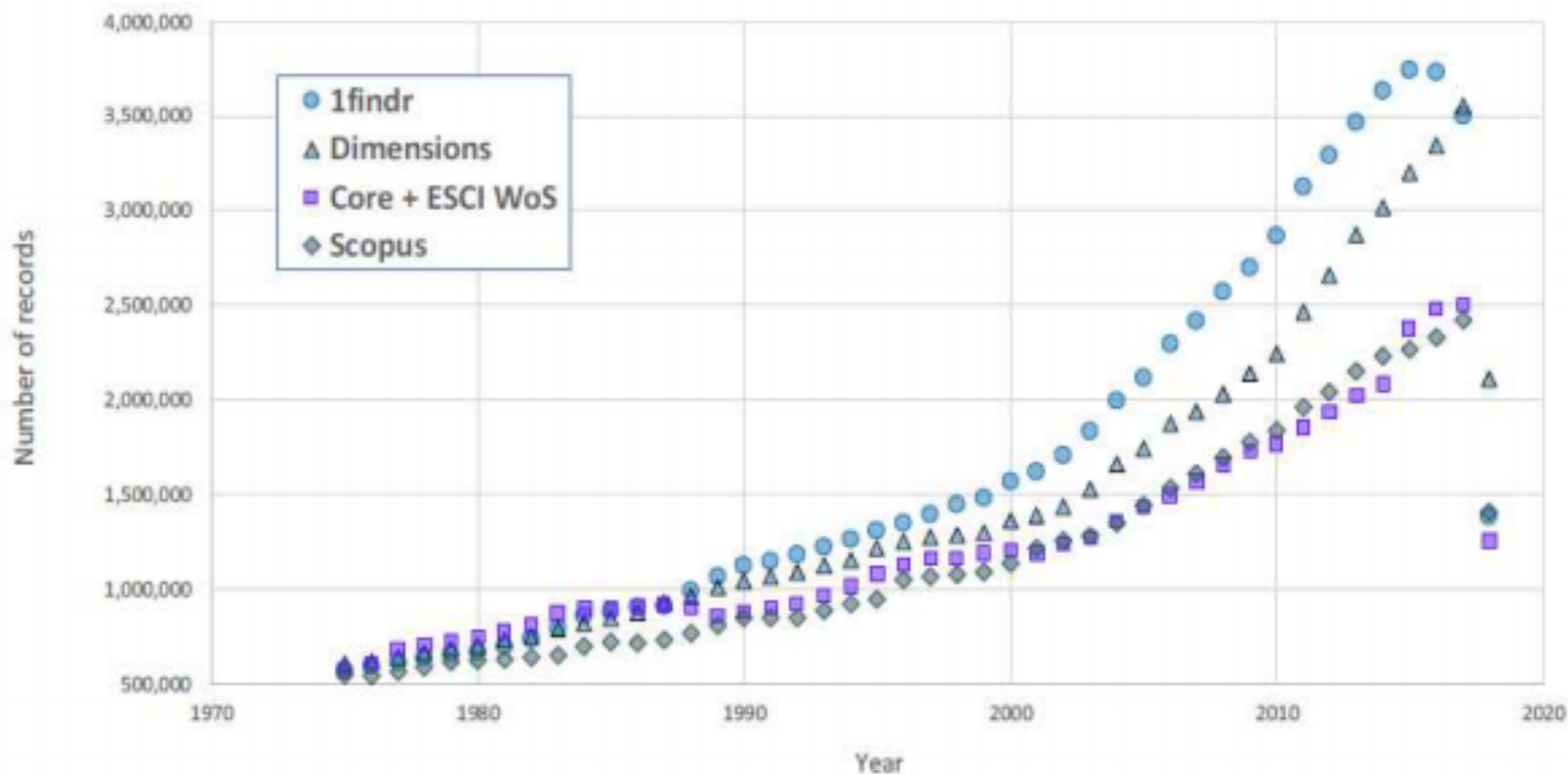


Publicações periódicas internacionais



Source: ISSN.org International Standard Serial Number April 2018

Figure 8: Articles indexed from academic & scientific journals – 1findr, Dimensions, Core + ESCI WoS and Scopus, 1975-2018 (Courtesy of Eric Archambault)



Fonte: The International Association for Scientific, Technical and Medical Publishers (STM)



The challenge of digital for the scholarly publishing world

Joint JST – STM Seminar, Tokyo
October 31, 2018

Michael Mabe, CEO, STM
Visiting Professor UCL, UK and UTK, USA

The Digital Era - Challenges

- Collaboration by researchers
 - International, multi-institution
 - Average has risen from 4 co-authors to 8
 - sharing of content
- Global reach
 - 3.0 million papers published globally each year
 - China leading producer of papers as of 2018!
 - trusted sources, easy access
- Innovation by publishers
 - Digitisation, platforms, data analytics, metrics, blockchain, etc
 - STM Tech Trends
- Cooperation by publishers
 - CrossRef, ORCID, FundRef, CrossCheck, TDM
 - Invisible Information Infrastructure



Desafios

- Aumento da velocidade das trocas e demandas
- Maior complexidade e necessidade de qualidade
- Enxugamento das equipes
- Recursos financeiros limitados
- Recursos pessoais limitados
 - Multitarefa
 - Limitação de tempo
 - Gestão de equipes



Dez anos de Portal de Revistas da USP

Programa de Apoio às Publicações Científicas

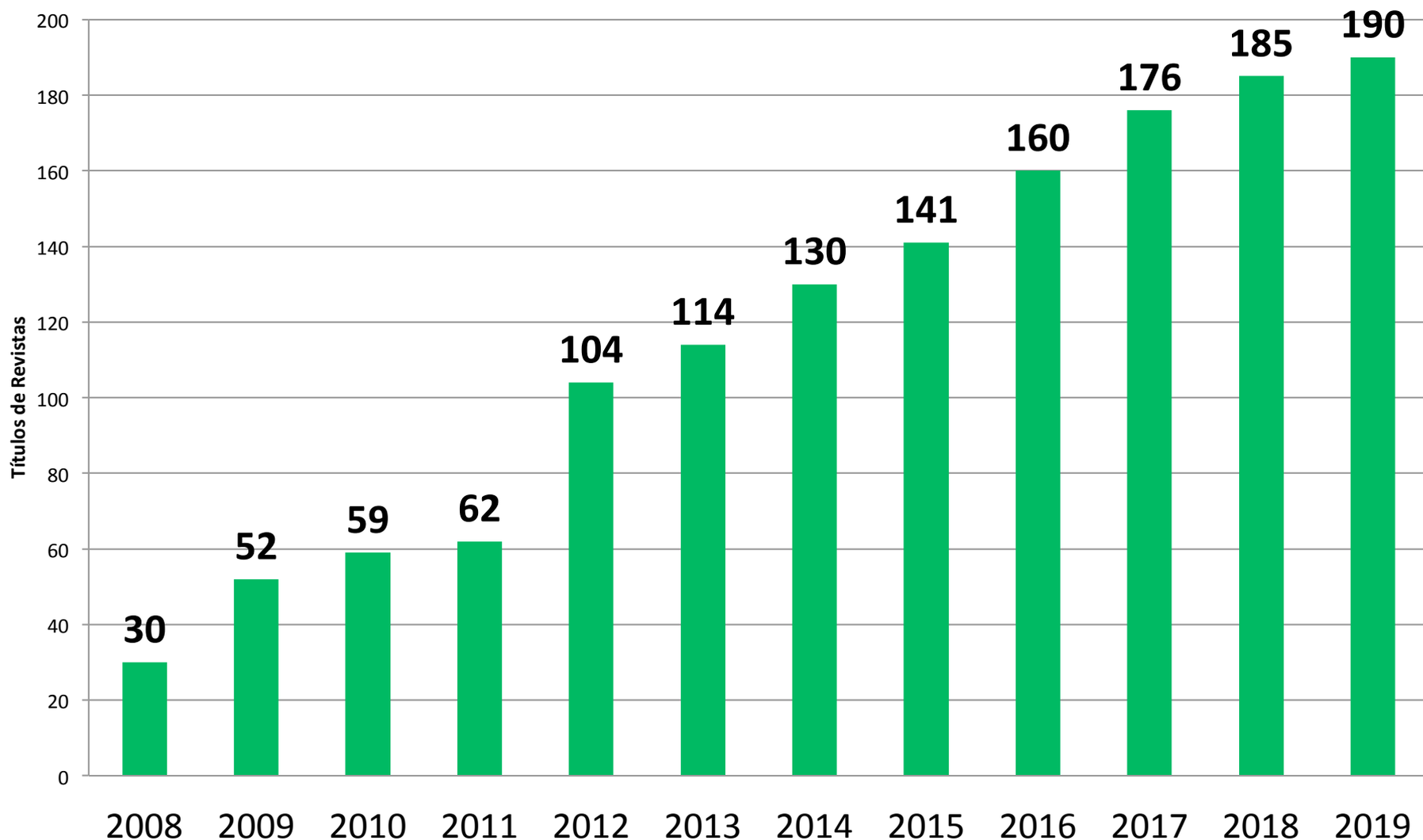
Periódicas da USP

- O Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP, vinculado ao Sistema Integrado de Bibliotecas, destina-se a promover políticas institucionais e ações que estimulem o aperfeiçoamento, a preservação e a profissionalização das publicações científicas periódicas, editadas oficialmente por Unidades, Órgãos de Integração e Órgãos Complementares da Universidade de São Paulo, para alcance de excelência científica e reconhecimento nacional e internacional.

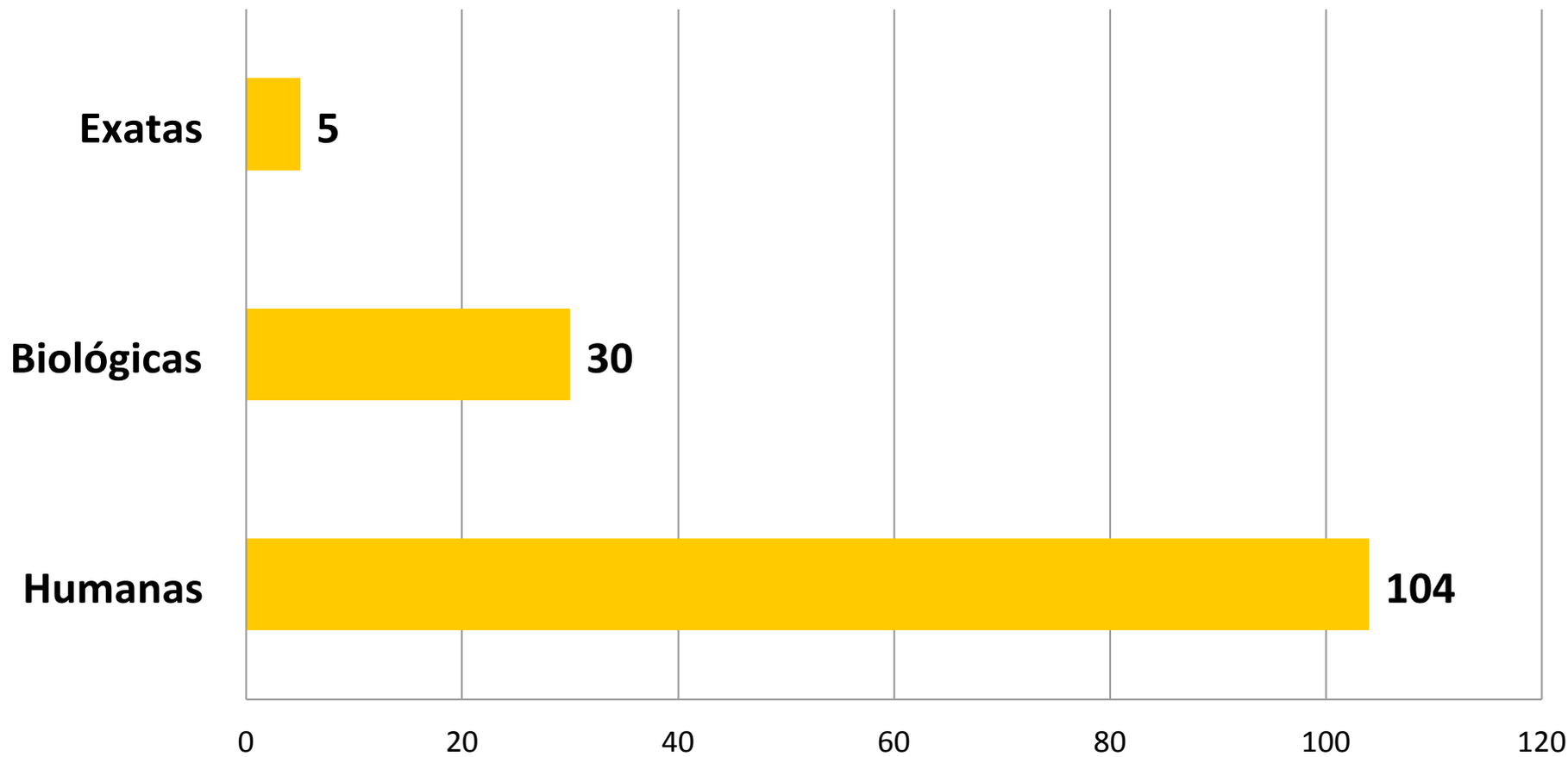
Comitê Científico

Em outubro de 2017, foi publicada a [Resolução 7418](#) que disciplina o Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP no Sistema Integrado de Bibliotecas e dá outras providências. A comissão de credenciamento foi substituída por um comitê científico, que aguarda nomeação pelo reitor da USP.

Evolução dos títulos disponíveis (2008-2019)

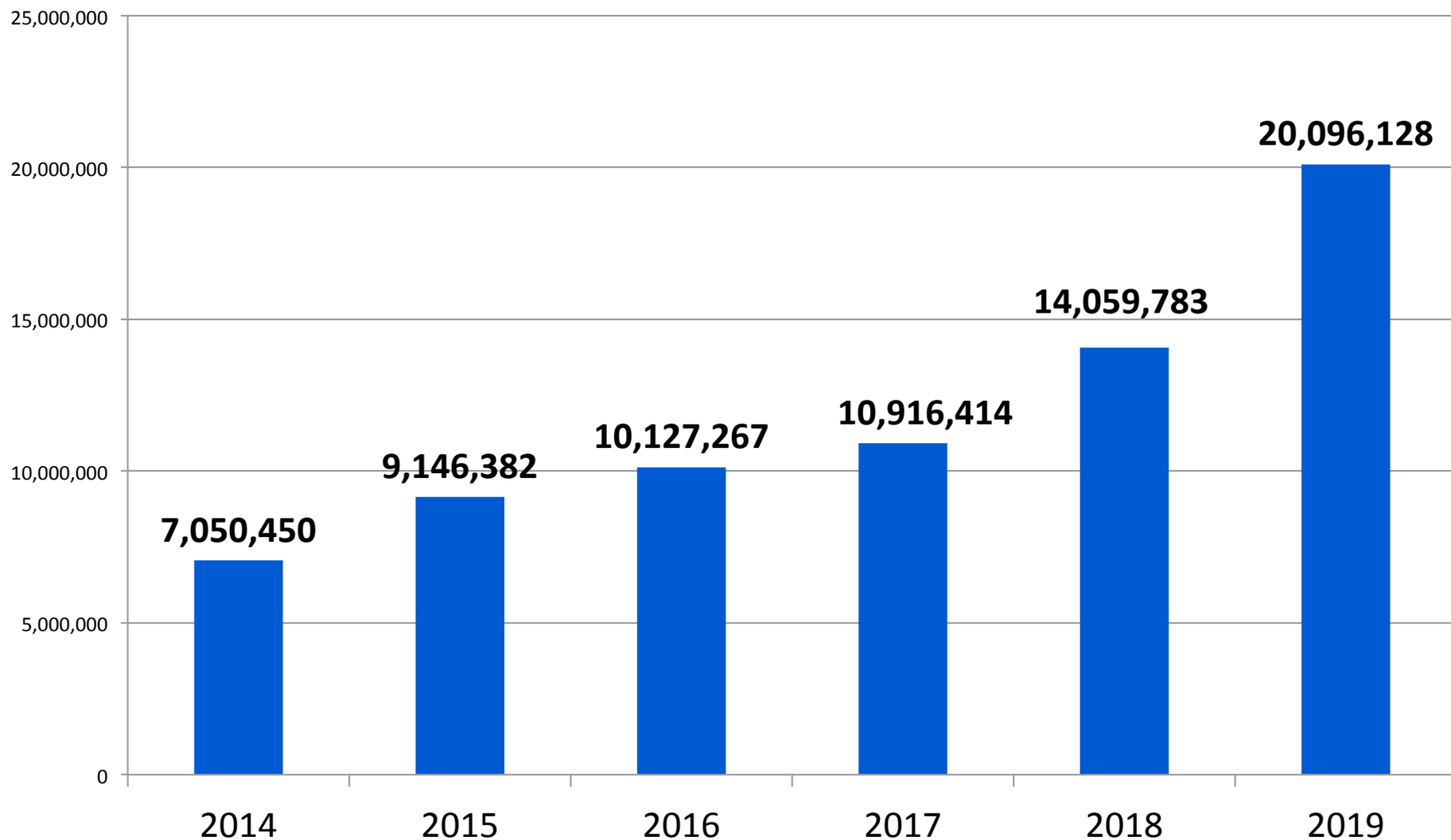


Revistas da USP por área de conhecimento



	Humanas	Biológicas	Exatas
Series1	104	30	5

Evolução nº de downloads



Jornal da USP



CIÊNCIAS

TECNOLOGIA

EDUCAÇÃO

CULTURA

ATUALIDADES

UNIVERSIDADE

INSTITUTOS

Home > Universidade > Portal de Revistas da USP traz 190 publicações científicas com acesso aberto

Universidade - 29/11/2018

Portal de Revistas da USP traz 190 publicações científicas com acesso aberto

Biblioteca digital reúne revistas científicas publicadas pela Universidade, além de fascículos e artigos

Por Redação - Editorias: Universidade - URL Curta: jornal.usp.br?p=212488



✓ Curtir 6,1 mil

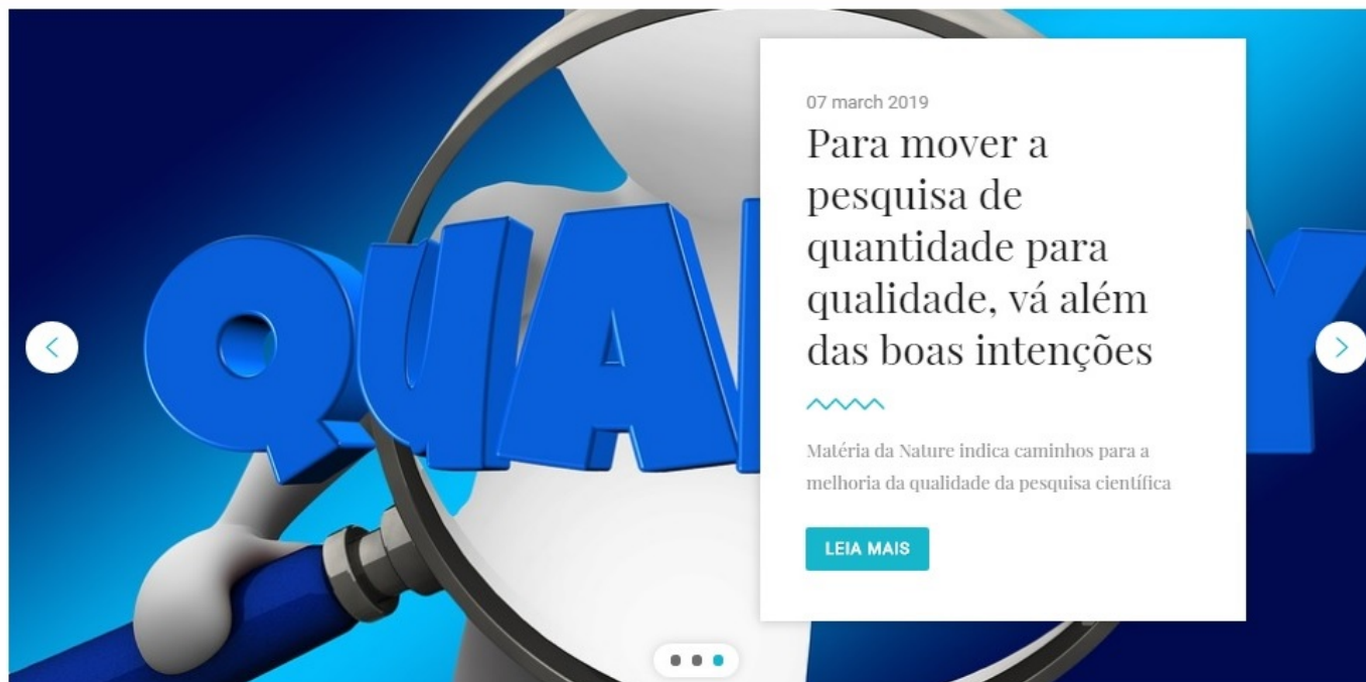
Atualizado em 10/05/2019



Referência internacional, o Portal de Revistas da USP abriga atualmente 190 publicações – Foto: Divulgação / Sibi

Há 10 anos, o [Portal de Revistas da USP](#) oferece acesso aberto às revistas científicas publicadas pela USP. Abrigando, atualmente, 190 publicações, o portal é uma biblioteca digital das revistas publicadas por unidades de ensino e pesquisa, programas de pós-graduação e núcleos de pesquisas de professores e alunos da Universidade. Ele é referência internacional não só por sua qualidade como também por sua grandiosidade, são 15 milhões de downloads e 30 milhões de acessos.

Portal de Revistas USP



Estatísticas 2019

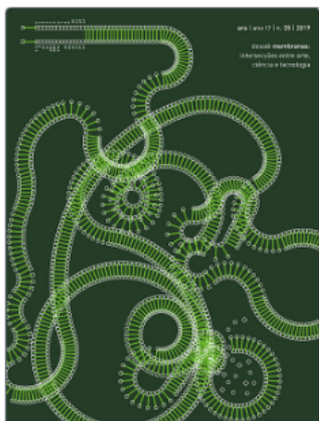
- 188 Revistas
- 6.644 Fascículos
- 95.116 Artigos
- 3.303.533 Downloads
- 6.605.369 Acessos

Revistas por

- 🔍 Revistas de A-Z
- 🔍 Revistas Estudantis
- 🔍 Revistas por Áreas do Conhecimento
- 🔍 Revistas por Escolas, Faculdades e Institutos
- 🔍 Revistas por Unidade

Portal de Revistas USP – Novos lançamentos

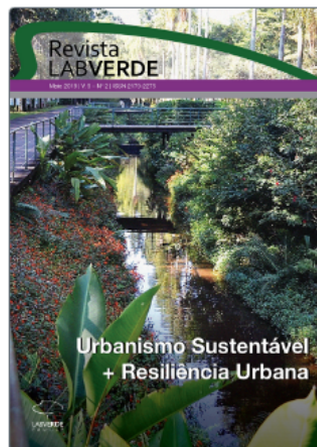
Lançamentos (Fac-símiles)



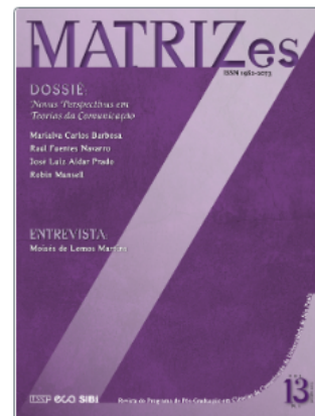
ARS (São Paulo)



Revista da Tulha



Revista LABVERDE



MATRIZES

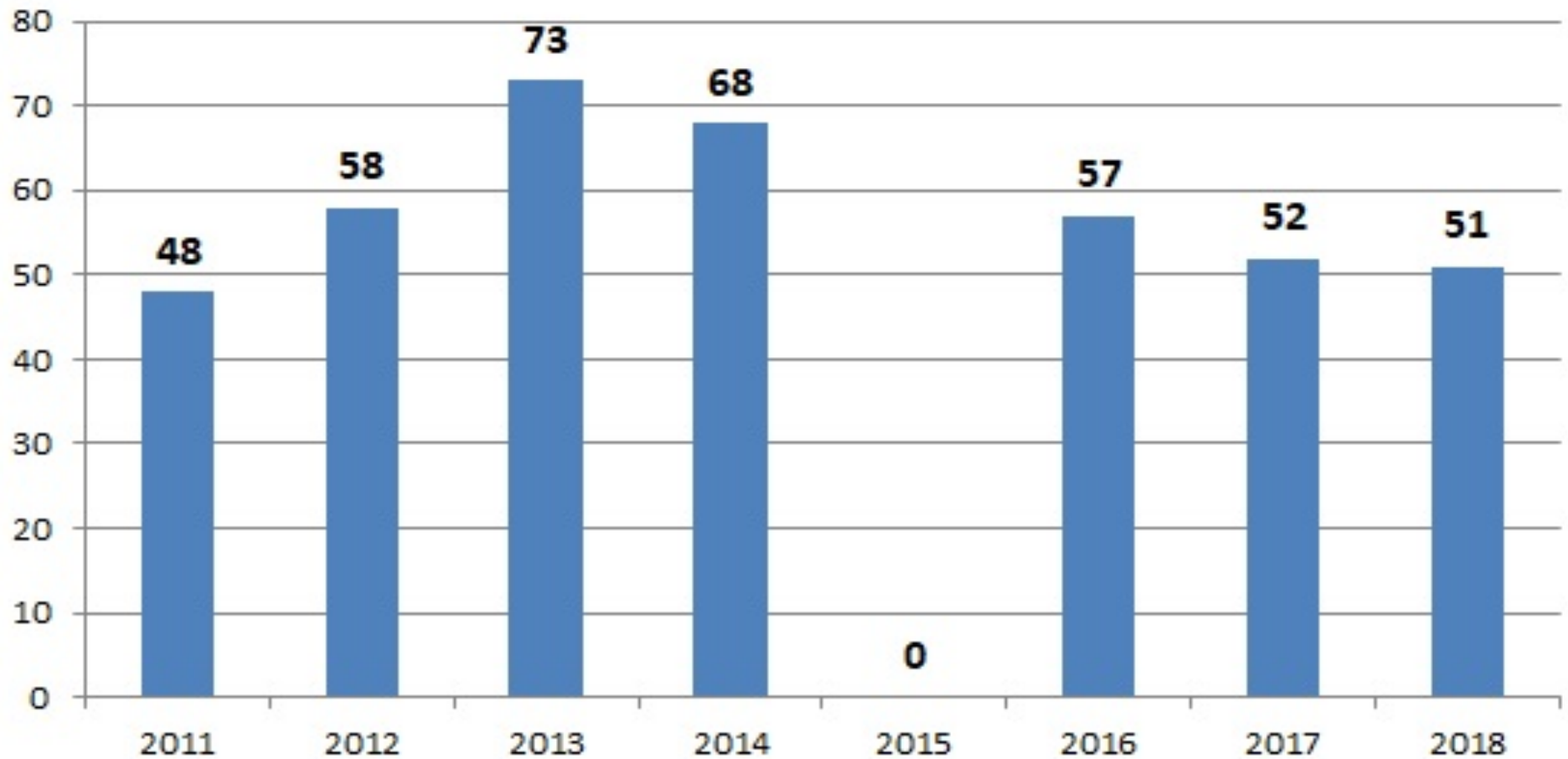


Revista USP

Projetos Apoiados

Revistas da USP

Projetos apoiados (2011-2018)



Escala de apoio por grupo

01

Reconhecimento
institucional

02

Atendimento
aos critérios
de qualidade
USP

03

Presença no
SciELO ou
indexador
internacional
de referência
para a área ou
Qualis A

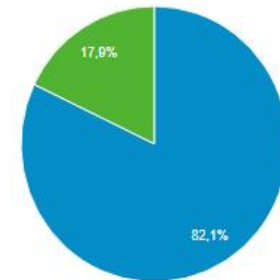
04

Presença na
Web of
Science e/ou
Scopus

Google Analytics – visão geral



■ New Visitor ■ Returning Visitor



Informações demográficas

Idioma

País

Cidade

Sistema

Navegador

Sistema operacional

Provedor de serviços

Celular

Sistema operacional

Provedor de serviços

Resolução de tela

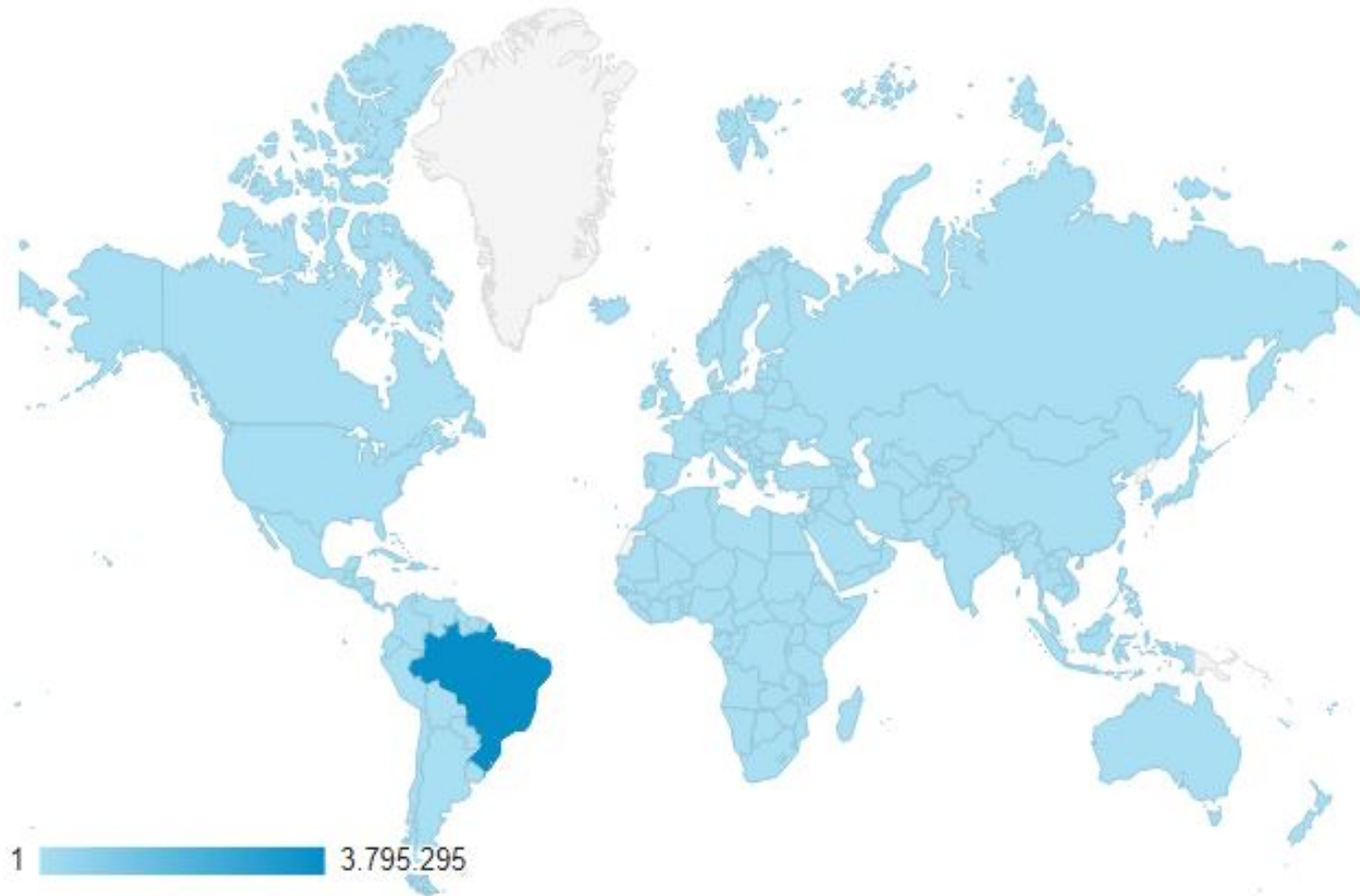
Idioma

Idioma	Usuários	Porcentagem do Usuários
1. pt-br	3.619.560	87,00%
2. pt-pt	192.919	4,64%
3. en-us	180.623	4,34%
4. es-es	38.092	0,92%
5. pt	19.412	0,47%
6. (not set)	14.248	0,34%
7. es-419	14.053	0,34%
8. en-gb	13.958	0,34%
9. es	12.197	0,29%
10. en	6.449	0,16%

[visualizar relatório completo](#)

	Usuários ? ↓	Novos usuários ?	Sessões ?
	4.178.301 Porcentagem do total: 100,00% (4.178.301)	4.077.538 Porcentagem do total: 100,00% (4.077.538)	6.075.211 Porcentagem do total: 100,00% (6.075.211)
1.  Brazil	3.795.295 (90,88%)	3.703.483 (90,83%)	5.591.995 (92,05%)
2.  Portugal	105.578 (2,53%)	104.417 (2,56%)	138.967 (2,29%)
3.  Mozambique	40.988 (0,98%)	40.685 (1,00%)	48.478 (0,80%)
4.  United States	34.910 (0,84%)	34.075 (0,84%)	40.806 (0,67%)
5.  Angola	31.139 (0,75%)	30.955 (0,76%)	36.740 (0,60%)
6.  Mexico	14.589 (0,35%)	14.580 (0,36%)	18.340 (0,30%)
7.  Argentina	11.849 (0,28%)	11.576 (0,28%)	16.453 (0,27%)
8.  Spain	11.331 (0,27%)	10.923 (0,27%)	15.713 (0,26%)
9.  Colombia	11.024 (0,26%)	10.801 (0,26%)	14.493 (0,24%)
10.  Peru	9.395 (0,22%)	9.429 (0,23%)	11.096 (0,18%)
11.  United Kingdom	7.934 (0,19%)	7.621 (0,19%)	10.466 (0,17%)
12.  France	7.377 (0,18%)	7.050 (0,17%)	10.926 (0,18%)
13. (not set)	6.155 (0,15%)	5.534 (0,14%)	7.203 (0,12%)
14.  India	5.786 (0,14%)	5.743 (0,14%)	7.439 (0,12%)
15.  Chile	5.640 (0,14%)	5.528 (0,14%)	7.478 (0,12%)
16.  Germany	5.622 (0,13%)	5.363 (0,13%)	7.888 (0,13%)

Google Analytics – visão geográfica



Google Analytics - dispositivos

<input type="checkbox"/>	Categoria do dispositivo [?]	Aquisição		
		Usuários [?] ↓	Novos usuários [?]	Sessões [?]
<input type="checkbox"/>		4.178.301 Porcentagem do total: 100,00% (4.178.301)	4.077.538 Porcentagem do total: 100,00% (4.077.538)	6.075.211 Porcentagem do total: 100,00% (6.075.211)
<input type="checkbox"/>	1. desktop	3.067.418 (73,19%)	2.959.806 (72,59%)	4.646.578 (76,48%)
<input type="checkbox"/>	2. mobile	1.068.352 (25,49%)	1.063.162 (26,07%)	1.351.419 (22,24%)
<input type="checkbox"/>	3. tablet	55.432 (1,32%)	54.570 (1,34%)	77.214 (1,27%)

Portals of Journals by Google Scholar (May 2019)

22	KoreaMed Synapse	84000
23	Scientific Electronic Library Online Colombia SciELO Colombia	76000
24	ETHOS E-Theses Online British Library	72200
25	Scientific Electronic Library Online Chile SciELO Chile	61800
26	Thèses en Ligne TEL	60700
27	Scientific Electronic Library Online Mexico SciELO México	59100
28	Electronic Theses Repository National and University Library in Zagreb	56300
29	Berkeley Electronic Press Bepress	52900
30	Érudit Consortium interuniversitaire	51300
31	NARCIS	43000
32	I-Revues	41600
33	Revues et Congrès INIST	39300
34	National Institute of Science Communication and Information Resources Online Periodical Repository	38300
35	SciELO Public Health	36000
36	Portal de Revistas da Universidade de São Paulo	35900
37	SHAREOK University of Oklahoma Oklahoma State University University of Central Oklahoma	35700
38	Scientific Electronic Library Online España SciELO España	33700
39	Scientific Electronic Library Online Cuba SciELO Cuba	33600
40	ShodhGanga A Reservoir of Indian Theses	32900
41	OhioLINK Electronic Thesis and Dissertation Center	32500
42	Skemman Repository Consortium Iceland Universities	29800
43	Scientific Periodicals of Ukraine (Ukrainian Research and Academic Network)	27900
44	Revistas Científicas del CSIC	27000
45	OAPEN	24500

Revistas USP - Perspectivas de Aprimoramento

OJS 3 – Agosto de 2018

OJS 2

- ❑ Interface de trabalho vertical com atividades pré-determinadas, sem possibilidade de escolha.
- ❑ No OJS 2, os autores só podiam enviar um arquivo "principal" (normalmente o original do artigo) e, em seguida, outros arquivos "suplementares".

OJS 3

- ❑ Interface de trabalho horizontal
- ❑ Cada fase uma página
- ❑ Maior flexibilidade de trabalho, com escolhas em cada fase.
- ❑ No OJS 3 pode-se carregar um número ilimitado de arquivos principais (arquivo de texto, imagens, tabelas, conjuntos de dados etc.) de forma simplificada, usando a opção Adicionar outro arquivo.
- ❑ Maior segurança
- ❑ O OJS 3 facilitou o cadastro de usuários por meio de um formulário simplificado e integração com o ORCID.

Boas práticas editoriais

DOI Crossref

- Todo artigo deve possuir um identificador digital
- O Digital Object Identifier (DOI) é atribuído a cada artigo publicado no Portal de Revistas da USP gratuitamente.
- Para tanto, o SIBiUSP mantém uma assinatura junto à Crossref do prefixo DOI 10.11606, garantindo a ativação de todos os DOIs publicados.

Programa de Apoio USP

- A atual política editorial do **Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP** ampara-se:
 - na busca da melhoria da qualidade visando à internacionalização dos periódicos científicos, editados oficialmente na USP para aumentar a visibilidade e o impacto;
 - na profissionalização dos processos editoriais;
 - no acesso aberto sem embargo aos periódicos científicos da USP, ou seja, eles deverão estar integralmente acessíveis ao público imediatamente após sua publicação;
 - na promoção de ações que favoreçam maior interação entre os diversos atores envolvidos na produção dos periódicos científicos, com níveis diferenciados de responsabilidade e metas comuns a serem cumpridas;
 - e na proteção e preservação do patrimônio científico materializado na forma de periódicos editados pela USP.

Atribuições do Administrador do Portal

- Manter o Portal de Revistas da USP e seus sistemas
- Manter o OJS (Open Journal System)
- Orientar editores e usuários do Portal
- Atender a solicitações pontuais dos editores
- Sugerir ao Comitê Científico diretrizes e políticas

Serviços de periódicos

- Estabelecer e manter políticas (editores)
- Solicitar e selecionar artigos (editores)
- Organizar revisão por pares (editores)
- Identificar má conduta (editores e revisores)
- Edição de texto (staff)
- Xml (staff)
- Manter website (staff)
- Preservar em longo prazo (staff)
- Promover a revista (editores e staff)

Boas práticas editoriais

- **Informações da revista - Visibilidade**
 - Corpo/Conselho editorial
 - Objetivos, enfoque, alcance, cobertura temática, público-alvo
 - Políticas das seções da revista
 - Periodicidade
 - Contato
 - Indexadores
 - Publicação de estatísticas (opcional)

Boas práticas editoriais

- ❑ **Declaração clara das políticas editoriais**
 - ❑ Política de acesso aberto, licenças e permissões
 - ❑ Descrição do processo de avaliação por pares
 - ❑ Política de prevenção do plágio e ética
 - ❑ Direitos do autor
 - ❑ Política de autoarquivo e depósito em repositórios
 - ❑ Preservação digital
- ❑ **Diretrizes detalhadas para autores**
 - ❑ Formato, extensão, formatação das referências, imagens e tabelas
- ❑ **Diretrizes detalhadas para avaliadores**

RESUMO

A tarefa de projetar um sistema de educação a distância (SEAD) é um processo complexo devido ao número de componentes envolvidos, às diferentes visões e abordagens quanto à sua eficácia, aos valores em disputa, aos interesses em jogo e às decisões urgentes. Este trabalho, partindo da experiência constante de livros e artigos dos autores, faz um recorte na tese de doutoramento de um de seus fins de descrever a importância da análise de incertezas em programas de educação a distância, o que se acredita levar à redução da probabilidade de ocorrência de eventos indesejáveis e/ou inesperados em várias situações caracterizadas por ambientes complexos.

EDIÇÃO

[n. 34 \(2013\): Milton Santos](#)

SEÇÃO

Artigos

Français (France)

简体中文

Dados de financiamento

- [Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo](#)
Números do Financiamento
fap20187759



DOAJ



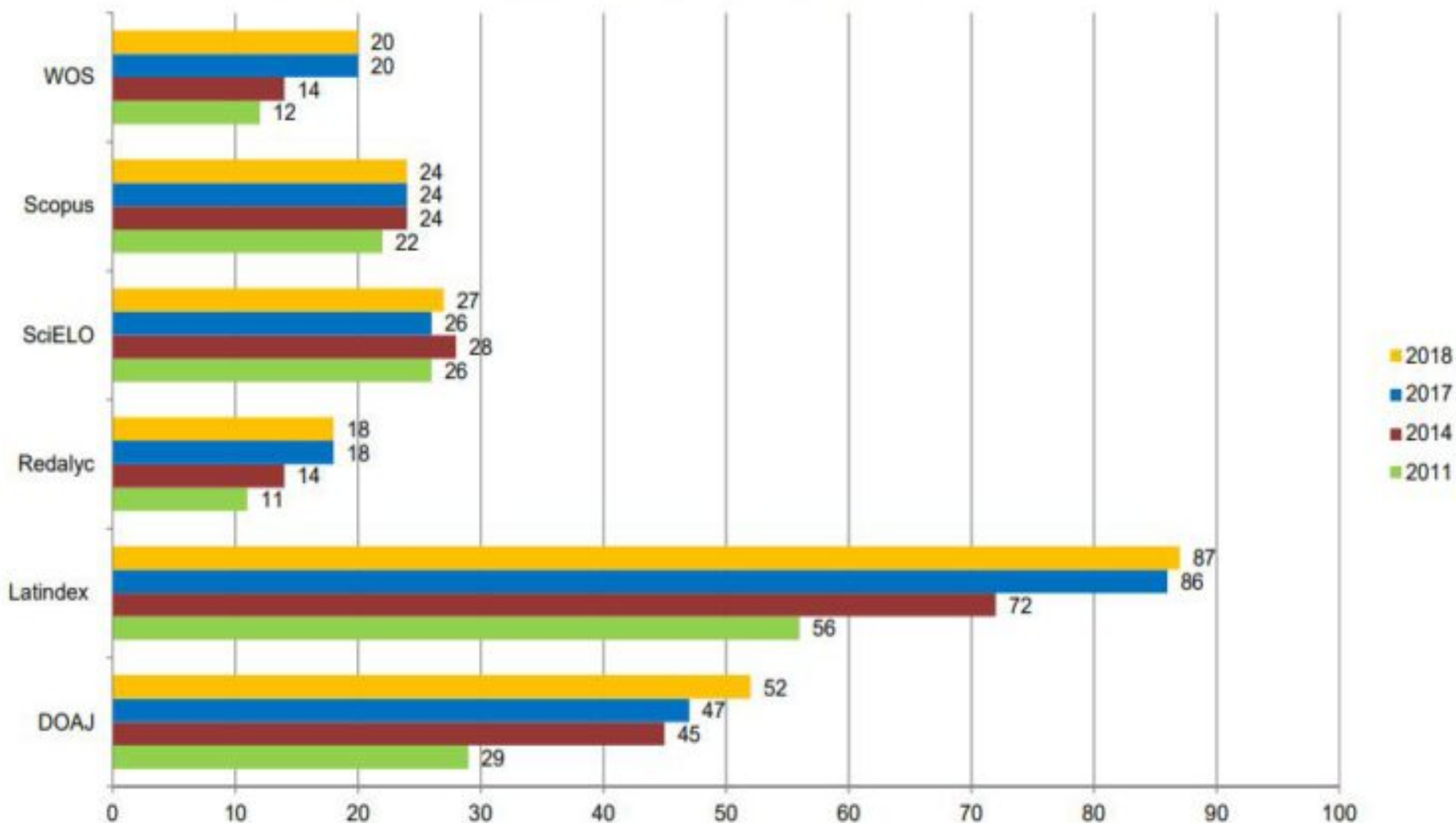
ORCID

PubMed

COPE

Presença em Bases de Dados

Revistas USP: presença em bases de dados



Boas práticas editoriais

- Os próprios editores devem alimentar as bases indexadoras como DOAJ, por exemplo.
- Evitar ter diversos websites para a revista.
- Manter a equipe editorial, evitando rotatividade.
- **Cuidar do preenchimento completo e correto de dados e metadados**

Plagiarismo

Similarity Check iThenticate e COPE

- O serviço **SimilarityCheck** está disponível para as revistas credenciadas no Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP desde que cumpram com o seguinte:
 1. Uso de e-mail institucional para a revista;
 2. Política declarada de ética em publicação e “plágio” que podem estar fundamentada em *Best Practice Guidelines for Journal Editors* do Committee on Publication Ethics - COPE (<http://publicationethics.org/resources/guidelines>) ou outro documento de referência para a área da revista;
 3. Uso de sistema online para gestão do fluxo editorial, especialmente para recebimento e avaliação dos manuscritos, por exemplo, Open Journal Systems e ScholarOne.

O Comitê Científico também apoiará revistas de que se filiaressem ao **Committee on Publication Ethics - COPE** (<https://publicationethics.org>) subsidiando as taxas administrativas.

Aprimoramentos em vista

Aprimoramentos

- Disponibilização dos artigos em XML, visando acessibilidade e adequação aos padrões
- Referências abertas
- Vínculo com dados de pesquisa
- Fortalecimento das políticas de arquivamento – promoção do acesso aberto
- Preservação e manutenção das coleções – espelho das revistas no Portal
- Rastreamento completo pelo Google
- Estatísticas

2019 – Novos desafios!

Agradeço a atenção de todos e todas!

Elisabeth Adriana Dudziak
atendimento@sibi.usp.br