



**Universidade de Brasília**

FACULDADE DE CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO – FCI  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DA INFORMAÇÃO

JULIO FRANCISCO SANTILLÁN ALDANA

**FATORES PARA A PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS PRODUZIDAS PELAS  
UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS**

Brasília  
Março de 2018



JULIO FRANCISCO SANTILLÁN ALDANA

**FATORES PARA A PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS PRODUZIDAS PELAS  
UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS**

Tese apresentada ao Programa de Pós-graduação em  
Ciência da Informação da Universidade de Brasília  
(UnB), como parte dos requisitos para a obtenção  
do título de Doutor em Ciência da Informação. Área  
de Concentração: Gestão da Informação

Orientador: Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Suzana Pinheiro Machado  
Mueller

Linha de Pesquisa: Comunicação e Mediação da  
Informação

Brasília  
Março de 2018

**S235m** Santillán Aldana, Julio Francisco

Fatores para a publicação de revistas científicas produzidas pelas universidades latino-americanas / Julio Francisco Santillán Aldana. — 2018.

Tese (Doutorado em Ciência da Informação) – Faculdade de Ciência da Informação, Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação, Universidade de Brasília, 2018.

Orientação: Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Suzana Pinheiro Machado Mueller.  
Bibliografia

1. Comunicação na ciência. 2. Periódicos. 3. Universidades  
4. América Latina. I. Título.

CDD 025.173.1



FOLHA DE APROVAÇÃO

**Título: "FATORES PARA A PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS PRODUZIDAS PELAS UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS"**

**Autor (a):** Julio Francisco Santillán Aldana

**Área de concentração:** Gestão da Informação

**Linha de pesquisa:** Comunicação e Mediação da Informação

Tese submetida à Comissão Examinadora designada pelo Colegiado do Programa de Pós-graduação em Ciência da Informação da Faculdade de Ciência da Informação da Universidade de Brasília como requisito parcial para obtenção do título de **Doutor em Ciência da Informação**.

Tese aprovada em: 28 de fevereiro de 2018.

**Profª Drª Suzana Pinheiro Machado Mueller**  
Presidente (PPGCINF/UnB)

**Profª Drª Simone da Rocha Weitzel**  
Membro Externo (UNIRIO)

**Prof. Dr. Gildeir Carolino Santos**  
Membro Externo (UNICAMP)

**Prof. Dr. Murilo Bastos da Cunha**  
Membro Interno (PPGCINF/UnB)

**Profª Drª Michelli Pereira da Costa**  
Suplente (FCI/UnB)



A meu filho, **Andrés**, personagem principal da minha vida, para que se encante cada vez mais  
pela aventura do aprender.

A minha companheira, **Ada**, uma das melhores pessoas que eu conheço, pelo amor, apoio,  
estímulo e compreensão.

Aos meus pais, **Vilma Aldana Arroyo e Julio Santillán Pinedo** por terem plantado a  
semente.





## AGRADECIMENTOS

Agradeço à Universidade de Brasília, em especial ao Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação (PPGCI/UnB) da Faculdade de Ciência da Informação (FCI), onde tive a oportunidade de receber importante formação no contato diário com os professores e colegas. Também ao apoio concedido pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) mediante a bolsa de assistência ao ensino.

Agradeço aos professores com os quais tive oportunidade de ter aula – pela atenção dedicada, pelo fomento das discussões em sala e pela contribuição em minha formação como pesquisador da área de Ciência da Informação – e mesmo aos que participaram indiretamente da minha vida de doutorando, nas conversas de corredor, nos conselhos e esclarecimentos e na atenção dispensada no dia-a-dia na UnB.

Agradecimento especial a minha orientadora de Doutorado, Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Suzana Pinheiro Machado Mueller, e meu coorientador Prof. Dr. Murilo Bastos da Cunha pela dedicação, atenção e apoio antes, durante, e depois da pesquisa.

Agradeço ainda ao Prof. Dr. Fernando César Lima Leite, à Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Simone da Rocha Weitzel e à Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Michelli Pereira da Costa, membros avaliadores das bancas de qualificação e de defesa final, que em muito contribuíram com uma nova ótica sobre a pesquisa e com questões enriquecedoras para o texto.

À Secretaria da Pós-Graduação, a Vivian Miatelo e sua equipe, pelos esclarecimentos, direcionamentos e alertas acerca dos prazos e obrigações acadêmicas.

Agradeço finalmente a Carlos Cuartas, Lediane Felzke, Greyciane Lins, Leonardo Villegas, María Kuno, Ivette Kafure, Jayme Vilan Filho, Bilka Rocky, Juan David Figueroa e Adam Sánchez pela amizade e acompanhamento aqui e na distância nestes quatro anos de estudos.



*“Impossível só quer dizer que ainda não encontramos a forma de fazê-lo possível”*

*(O autor)*



## RESUMO

O objetivo geral do estudo foi identificar como o apoio institucional oferecido pelas universidades latino-americanas influencia na produção e publicação de revistas científicas. A metodologia de pesquisa aplicada para o caso se baseou no levantamento e coleta de dados mediante formulários, questionários e entrevistas. Assim as informações coletadas visaram identificar: as iniciativas de apoio às publicações nas universidades, as formas de apoio oferecidas, como aquele apoio vira em fatores chaves para a editoração e publicação daqueles periódicos, e os níveis de qualidade alcançados por estes através do apoio recebido. Segundo os resultados obtidos, três são as universidades na América Latina que mais produzem e publicam revistas científicas: a *Universidad Nacional Autónoma de México*, a Universidade de São Paulo, e a *Universidad Nacional de Colombia*. O apoio com recursos materiais-tecnológicos constitui a modalidade comum de apoio daquelas universidades e é, ao mesmo, tempo o principal fator interno favorável para a produção e publicação dos periódicos analisados. Com aquele apoio recebido aquelas revistas científicas conseguem alcançar níveis positivos de qualidade tanto científica como editorial. Após análise conclui-se que o apoio oferecido pelas universidades latino-americanas aos periódicos analisados influencia no aperfeiçoamento dos processos de editoração e publicação deles contribuindo a sua profissionalização e sua viabilização. Assim também se ressalta a presença da biblioteca universitária como parceira chave daquelas iniciativas estudadas.

**PALAVRAS – CHAVE:** América Latina; Biblioteca universitária; Comunicação científica; Iniciativas de publicação científica institucional; Publicação científica; Serviços bibliotecários; Serviços de editoração.

## ABSTRACT

This study depicts how some forms of institutional support offered by Latin American universities to scientific journals influences the improvement of production and publication processes, contributing to their professionalization and viability. The research leans of mixed methods of data collection (forms, questionnaires and interviews) to identify: the initiatives to support academic publications, the types of support offered, how that support turns into a key factor for the production of scientific journals, and the levels of quality reached by them. There is a focus in three universities in Latin America that produce and publish the largest number of scientific journals, whose practices have been highlighted. These universities are the *Universidad Nacional Autónoma de México*, the *Universidade de São Paulo*, and the *Universidad Nacional de Colombia*. Support with material-technological resources is the main form of support and the main positive internal factor for the production of scientific journals, as it also affects the way in which publications reach positive levels of scientific and editorial quality. The research also highlights the importance of university libraries as strategic partners of the initiatives studied.

**KEYWORDS:** Campus-Based Publishing; Latin America; Library Services; Publishing Services; Scientific Communication; Scientific Publishing; University Library.

## LISTA DE FIGURAS

Figura 1 - Modalidades dos SEB.....	47
Figura 2 - Disseminação tradicional da informação científica .....	65
Figura 3 - Disseminação atual da informação científica .....	65
Figura 4 - Evolução da biblioteca universitária.....	67
Figura 5 - Universo das iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas .....	87
Figura 6 - Processo de identificação das iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas .....	87
Figura 7 - Revistas científicas latino-americanas publicadas por universidades segundo a fonte .....	89
Figura 8 - Procedimentos para o OE1 .....	94
Figura 9 - Procedimentos para o OE2.....	95
Figura 10 - Procedimentos para o OE3 .....	97
Figura 11 - Procedimentos para o OE4.....	98
Figura 12 - Procedimento para a coleta de dados .....	99
Figura 13 - Detalhe da adaptação da abordagem SWOT para a análise dos dados.....	100
Figura 14 - Detalhe da adaptação da abordagem CAME para a análise dos dados.....	100
Figura 15 - Porcentagem atingida nas categorias pelos periódicos sob estudo.....	117

## LISTA DE QUADROS

Quadro 1 - Sistemas de avaliação regional de revistas científicas.....	33
Quadro 2 - Necessidade de mais comuns de avaliação e atores envolvidos.....	34
Quadro 3 - Critérios mais comuns aplicados na análise da qualidade das revistas científicas.....	36
Quadro 4 - Classificação da qualidade das revistas científicas.....	39
Quadro 5 - Características dos SEB.....	46
Quadro 6 - Experiências SEB na Europa.....	49
Quadro 7 - SEB em outras regiões.....	49
Quadro 8 - Experiências SEB na América Latina.....	52
Quadro 9 - Características das Unidades Especializadas na publicação de revistas científicas institucionais.....	57
Quadro 10 - Benefícios da editoração eletrônica das revistas científicas.....	59
Quadro 11 - Características dos periódicos de acesso aberto que diferem dos periódicos tradicionais.....	61
Quadro 12 - Revistas de acesso aberto na região segundo o país.....	63
Quadro 13 - Fatores facilitadores para a comunicação científica nos SEB.....	66
Quadro 14 - Evolução do role da biblioteca universitária.....	68
Quadro 15 - Tendências que aceleram a adoção de tecnologia nas bibliotecas universitárias e de pesquisa.....	69
Quadro 16 - Tendências futuras da biblioteca universitária.....	70
Quadro 17 - Classificações da pesquisa e sua correlação com cada aspecto.....	86
Quadro 18 - Fontes sobre revistas científicas latino-americanas.....	88
Quadro 19 - Amostra da pesquisa.....	91
Quadro 20 - Participantes - Iniciativas (Gestores).....	92
Quadro 21 - Participantes - Revistas científicas (Editores).....	93
Quadro 22 - Número de periódicos publicados por universidades.....	106
Quadro 23 - As 11 universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas.....	106
Quadro 23 - As 11 universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas.....	107
Quadro 24 - Iniciativas das universidades selecionadas para a mostra.....	108
Quadro 25 - Modalidades de apoio à produção e publicação de revistas científicas.....	109
Quadro 26 - Fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas.....	111
Quadro 27 - Fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas.....	112
Quadro 28 - Porcentagem atingida para cada questão pelos periódicos sob estudo.....	113
Quadro 28 - Porcentagem atingida para cada questão pelos periódicos sob estudo.....	114
Quadro 28 - Porcentagem atingida para cada questão pelos periódicos sob estudo.....	115
Quadro 28 - Porcentagem atingida para cada questão pelos periódicos sob estudo.....	116
Quadro 29 - Porcentagem atingida nas categorias pelos periódicos sob estudo.....	116
Quadro 30 - Matriz da análise SWOT.....	139
Quadro 31 - Matriz da análise CAME.....	139



## LISTA DE ABREVIATURAS E SIGLAS

AAUP	- Associação de Editoras Universitárias Americanas
ACRL	- Association of College & Research Libraries
ARL	- Association of Research Libraries
BRAPCI	- Base de Dados em Ciência da Informação
CAME	- Correct, Adapt, Manter and Explore
CAPES	- Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
CBP	- Campus-Based Publishing
COLCIENCIAS	- Departamento Administrativo de Ciência, Tecnologia e Inovação
CONACYT	- Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia de México
CT&I	- Ciência, tecnologia e inovação
DOAJ	- Directory of Open Access Journals
EaD	- Educação a Distância
HOAP	- Huddersfield Open Access Publishing
IBICT	- Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia
Iniciativas	- Iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas nas universidades latino-americanas
JCR	- <i>Journal Citation Report</i>
JISC	- Joint Information Systems Committee
JSTOR	- Journal STORage
LATINDEX	- Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal
LBP	- Library-Based Publishing
LPC	- Library Publishing Coalition
LPS	- Library Publishing Service
NUP	- New University Press
OAI	- Open Archives Initiative
OE	- Objetivos Específico
OG	- Objetivo Geral
PDA	- Patron-Driven Acquisition
PPEC	- Portal de Periódicos Eletrônicos Científicos
PUBLINDEX	- Indexação de Revistas Científicas Colombianas Especializadas
PUCP	- Pontificia Universidad Católica del Perú
REDALYC	- Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal
ReDiERAA	- Red de Directores y Editores de Revistas Académicas y Arbitradas da UNAM

SBU	- Sistema de Bibliotecas da UNICAMP
SciELO	- Scientific Electronic Library Online
Scopus	- Elsevier's abstract and citation database
SEB	- Serviços de editoração desenvolvidos por bibliotecas universitárias
SEER	- Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas
SJR	- Scimago Journal & Country Rank
SPE	- Seminario Permanente de Editores
SWOT	- Strengths, Weaknesses, Opportunities and Threats
UN	- Universidade Nacional da Colômbia
UnB	- Universidade de Brasília
UFG	- Universidade Federal de Goiás
UNAM	- Universidad Autónoma de México
UNICAMP	- Universidade Estadual de Campinas
USP	- Universidade de São Paulo
WoS	- Web of Science

# SUMÁRIO

<b>1 INTRODUÇÃO.....</b>	<b>23</b>
1.1 PROBLEMA DE PESQUISA .....	25
1.2 HIPÓTESE .....	26
1.3 OBJETIVOS .....	27
1.3.1 <i>Geral</i> .....	27
1.3.2 <i>Específicos</i> .....	27
1.4 JUSTIFICATIVAS .....	28
1.4.1 <i>Justificações teóricas</i> .....	29
1.4.2 <i>Justificações práticas</i> .....	29
1.5 DELIMITAÇÃO .....	30
<b>2 REVISÃO DA LITERATURA.....</b>	<b>31</b>
2.1 A QUALIDADE DAS REVISTAS CIENTÍFICAS .....	31
2.1.1 <i>Antecedentes</i> .....	32
2.1.2 <i>Cenário da avaliação de revistas científicas</i> .....	33
2.1.3 <i>Crterios de qualidade aplicados</i> .....	35
2.1.4 <i>Classificação da qualidade das revistas científicas</i> .....	36
2.1.4.1 <i>Qualidade editorial</i> .....	37
2.1.4.2 <i>Qualidade científica</i> .....	37
2.1.4.3 <i>Visibilidade</i> .....	38
2.2 AS INICIATIVAS DE APOIO À PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS NAS UNIVERSIDADES.....	40
2.2.1 <i>Serviços de editoração desenvolvidos por bibliotecas universitárias</i> .....	43
2.2.1.1 <i>Definições e objetivos</i> .....	43
2.2.1.2 <i>Características</i> .....	45
2.2.1.3 <i>Modalidades</i> .....	46
2.2.1.4 <i>Experiências no mundo</i> .....	48
2.2.1.5 <i>Experiências na América Latina</i> .....	51
2.2.2 <i>Outros serviços de publicação nas universidades latino-americanas</i> .....	52
2.2.2.1 <i>As editoras universitárias</i> .....	53
2.2.2.2 <i>Unidades especializadas</i> .....	56
2.3 CENÁRIO DA EDITORAÇÃO CIENTÍFICA.....	57
2.3.1 <i>A revista científica em versão eletrônica</i> .....	58
2.3.2 <i>O influxo do acesso aberto</i> .....	60
2.3.3 <i>Condições da biblioteca universitária para a editoração</i> .....	64
2.3.3.1 <i>Envolvimento com a comunicação científica</i> .....	64
2.3.3.2 <i>Parcerias das bibliotecas universitárias com editoras universitárias</i> .....	72
2.3.4 <i>O dilema da internacionalização da produção científica</i> .....	78
2.3.4.1 <i>Casos representativos de internacionalização de revistas científicas na região</i> .....	80
2.3.4.2 <i>Uma interpretação adequada da visibilidade das revistas científicas</i> .....	81

<b>3 METODOLOGIA.....</b>	<b>85</b>
3.1 DESENHO DA PESQUISA .....	85
3.2 UNIVERSO, AMOSTRA E PARTICIPANTES .....	86
3.2.1 Universo.....	86
3.2.2 Amostra.....	90
3.2.3 Participantes .....	92
3.3 PROCEDIMENTO PARA A COLETA DE DADOS .....	93
3.3.1 Procedimentos para o Objetivo Específico 1 - OE1.....	94
3.3.2 Procedimentos para o Objetivo Específico 2 - OE2.....	95
3.3.3 Procedimentos para o Objetivo Estratégico 3 - OE3.....	96
3.3.4 Procedimentos para o Objetivo Estratégico 4 - OE4.....	97
3.4 PROCEDIMENTO PARA A ANÁLISE DE DADOS .....	99
3.5 PRÉ-TESTE.....	101
<b>4 RESULTADOS .....</b>	<b>105</b>
4.1 UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS QUE MAIS PRODUZEM E PUBLICAM REVISTAS CIENTÍFICAS .....	105
4.2 APOIO À PRODUÇÃO E PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS.....	108
4.3 FATORES ENFRENTADOS NA PRODUÇÃO E PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS .....	110
4.4 CRITÉRIOS DE QUALIDADE ATINGIDOS PELAS REVISTAS CIENTÍFICAS.....	113
<b>5 ANÁLISE E DISCUSSÃO DOS RESULTADOS.....</b>	<b>119</b>
5.1 ANÁLISE DOS RESULTADOS DO OE1 .....	119
5.1.1 Universidad Nacional Autónoma de México - UNAM.....	119
5.1.2 Universidade de São Paulo - USP.....	120
5.1.3 Universidad Nacional de Colombia - UN .....	120
5.2 ANÁLISE DOS RESULTADOS DO OE2 .....	121
5.2.1 UNAM: Revistas UNAM.....	122
5.2.1.1 Apoio mediante recursos financeiros .....	122
5.2.1.2 Apoio mediante recursos materiais-tecnológicos.....	122
5.2.1.3 Apoio mediante recursos humanos .....	123
5.2.2 USP: Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas .....	123
5.2.2.1 Apoio mediante recursos financeiros .....	124
5.2.2.2 Apoio mediante recursos materiais-tecnológicos.....	124
5.2.2.3 Apoio mediante recursos humanos .....	125
5.2.3 UN: Programa de Apoyo a las Publicaciones Seriadas.....	125
5.2.3.1 Apoio mediante recursos financeiros .....	125
5.2.3.2 Apoio mediante recursos materiais-tecnológicos.....	126
5.2.3.3 Apoio mediante recursos humanos .....	126
5.3 ANÁLISE DOS RESULTADOS DO OE3 .....	127
5.3.1 Análise SWOT.....	127
5.3.1.1 Forças.....	127

5.3.1.2 Fraquezas .....	129
5.3.1.3 Oportunidades .....	131
5.3.1.4 Ameaças .....	133
<b>5.3.2 Análise CAME .....</b>	<b>139</b>
5.3.2.1 Potencialidades: forças e oportunidades.....	140
5.3.2.2 Limitações: fraquezas e ameaças.....	140
5.3.2.3 Riscos: forças e ameaças.....	141
5.3.2.4 Desafios: fraquezas e oportunidades.....	142
<b>5.4 ANÁLISE DOS RESULTADOS DO OE4 .....</b>	<b>142</b>
<b>5.4.1 Periódicos registrados num sistema inclusivo regional (Latindex) .....</b>	<b>143</b>
5.4.1.1 Qualidade científica.....	143
5.4.1.2 Qualidade editorial .....	143
5.4.1.3 Qualidade da visibilidade.....	143
<b>5.4.2 Periódicos registrados num sistema seletivo regional (SciELO) .....</b>	<b>144</b>
5.4.2.1 Qualidade científica.....	144
5.4.2.2 Qualidade editorial .....	144
5.4.2.3 Qualidade da visibilidade.....	144
<b>6 CONCLUSÕES E SUGESTÕES.....</b>	<b>147</b>
6.1 IDENTIFICAR AS UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS QUE MAIS PRODUZEM E PUBLICAM REVISTAS CIENTÍFICAS.....	147
6.2 IDENTIFICAR COMO AQUELAS UNIVERSIDADES APOIAM A PRODUÇÃO E PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS.....	147
6.3 IDENTIFICAR OS ESTÍMULOS E AS DIFICULDADES QUE AS REVISTAS CIENTÍFICAS DAQUELAS UNIVERSIDADES ENFRENTAM NA SUA PRODUÇÃO E PUBLICAÇÃO.....	148
6.4 IDENTIFICAR OS CRITÉRIOS DE QUALIDADE ALCANÇADOS PELAS REVISTAS CIENTÍFICAS PRODUZIDAS E PUBLICADAS COM APOIO DAQUELAS UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS .....	148
6.5 VALIDADEZ DA HIPÓTESE .....	149
6.6 SUGESTÕES GERAIS.....	149
6.7 SUGESTÕES PARA NOVOS ESTUDOS .....	149
<b>REFERÊNCIAS.....</b>	<b>151</b>
<b>APÊNDICES.....</b>	<b>165</b>
APÊNDICE A. PLANILHA DE DADOS .....	165
APÊNDICE B. UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS QUE PRODUZEM E PUBLICAM REVISTAS CIENTÍFICAS SEGUNDO LATINDEX.....	166
APÊNDICE C. UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS QUE PRODUZEM E PUBLICAM REVISTAS CIENTÍFICAS SEGUNDO SCIELO .....	206
APÊNDICE D. UNIVERSIDADES LATINO-AMERICANAS QUE PRODUZEM E PUBLICAM REVISTAS CIENTÍFICAS (LATINDEX E SCIELO, 2016) .....	229
APÊNDICE E. ROTEIRO DE ENTREVISTA PARA GESTORES DE INICIATIVAS .....	240
APÊNDICE F. INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE AS INICIATIVAS .....	241

APÊNDICE G. RESPOSTAS DOS GESTORES SOBRE OS FATORES AFRONTADOS PELAS INICIATIVAS.....	242
APÊNDICE H. MODALIDADES DE APOIO À PRODUÇÃO E PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS.....	247
APÊNDICE I. CONSOLIDADO DOS PRINCIPAIS CONJUNTOS TEMÁTICOS EM LATINDEX E SCIELO .....	248
APÊNDICE J. REVISTAS CIENTÍFICAS SELECIONADAS PARA A ANÁLISE .....	249
APÊNDICE K. ROTEIRO DE ENTREVISTA PARA EDITORES DE REVISTAS CIENTÍFICAS .....	250
APÊNDICE L. FATORES ENFRENTADOS NA PRODUÇÃO E PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS ...	251
APÊNDICE M. RESPOSTAS DOS EDITORES SOBRE FATORES ENFRENTADOS NA PRODUÇÃO E PUBLICAÇÃO DE REVISTAS CIENTÍFICAS.....	252
APÊNDICE N. ESQUEMA DE QUALIDADE DE LATINDEX.....	261
APÊNDICE O. ESQUEMA DE QUALIDADE DA SCIELO.....	262
APÊNDICE P. ESQUEMA DE QUALIDADE CONSOLIDADO .....	263
APÊNDICE Q. PLANILHA SOBRE QUESTÕES DE QUALIDADE DAS REVISTAS CIENTÍFICAS.....	265
APÊNDICE R. CRITÉRIOS DE QUALIDADE ATINGIDOS PELAS REVISTAS CIENTÍFICAS EN LATINDEX .	268
APÊNDICE S. CRITÉRIOS DE QUALIDADE ATINGIDOS PELAS REVISTAS CIENTÍFICAS EN SCIELO .....	272
APÊNDICE T. RESUMO DOS CRITÉRIOS DE QUALIDADE ATINGIDOS PELAS REVISTAS CIENTÍFICAS ..	276

## 1 INTRODUÇÃO

Após longo período de estagnação quanto ao desenvolvimento da sua qualidade e presença no contexto internacional (CETTO; ALONSO-GAMBOA, 1998; PATALANO, 2005), as revistas científicas produzidas na América Latina conseguiram entrar numa nova fase de desenvolvimento em conformidade com as novas demandas da comunicação científica contemporânea. Fatores como o desenvolvimento das tecnologias de informação e comunicação, a crise internacional das revistas por assinatura, o movimento internacional do acesso aberto à informação científica gerada com fundos públicos, e o desenvolvimento dos sistemas de informação de revistas científicas regionais (ALPERIN; FISCHMAN; WILLINSKY, 2008), influenciaram de forma determinante a evolução progressiva destas publicações. Tais influências se fizeram sentir especialmente em aspectos como a qualidade alcançada com a normalização, o aprimoramento dos conteúdos e um melhor desempenho nos processos de avaliação dos periódicos. De igual forma, estas publicações foram se adaptando às novas formas de gerenciamento editorial, cuidando de cada um dos aspectos do fluxo de produção editorial, adotando sistemas de gerenciamento eletrônico mediante plataformas online, o que lhes permitiu, além de publicar nos períodos correspondentes, agilizar estes processos e reduzir o custo final de publicação das revistas (ALONSO; SÁNCHEZ, 2005).

Já nesta segunda década deste século, e como parte de seu processo de consolidação, as revistas científicas de América Latina vêm conseguido incorporar no seu processo de desenvolvimento ações relacionadas à acessibilidade e, conseqüentemente, à visibilidade destas publicações no contexto da comunidade científica internacional. Prova disto são sua incorporação em diversos tipos de bases de dados ao nível internacional (MIGUEL, 2011).

Além disso, dois aspectos importantes e estratégicos de fundo foram alcançados nestes processos: o reconhecimento da produção científica e, portanto, da comunicação científica como um bem comum, um bem público, e a necessidade de fomento constante ao acesso aberto. Isto foi conseguido integrando os esforços dos diversos atores, internos e externos, nacionais e regionais, que participam do processo editorial destas revistas científicas.

Neste contexto propício para o desenvolvimento, as universidades de vanguarda na região têm ocupado um papel importante na última década. Seguindo os passos das universidades norte-americanas, implementaram nos últimos anos programas de apoio à

editoração científica de periódicos. Estas universidades, na maioria dos casos públicas estaduais, levaram para a frente estas iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas baseadas em suas políticas institucionais e articulando parcerias estratégicas no campus, como é o caso das bibliotecas universitárias. Assim desenvolveram ações destacáveis que vem se posicionando progressivamente nos últimos anos, sendo o caso dos portais de periódicos, a estratégia mais visível destes empreendimentos. O apoio oferecido pelas universidades envolve muitos aspectos além do financeiro, os quais são ofertados segundo as capacidades de cada instituição e comumente nas modalidades de assessoria, capacitação e suporte técnico. Desta maneira são atendidas questões sobre: gestão editorial, indexação, direitos autorais, uso de identificadores digitais, adoção de códigos de ética editorial, sistemas de editoração eletrônica e outros, de amplo interesse dos editores e suas equipes. Em países como Brasil, México, Colômbia e Chile estas iniciativas estão desenvolvendo um papel importante, impulsionando as revistas científicas produzidas nos *campi*, com efeitos ainda não estudados, circunstância que motiva a presente pesquisa (SANTILLÁN-ALDANA; MUELLER, 2016).

Não obstante, nos últimos anos, no cenário da editoração acadêmica na América Latina, ademais dos atores tradicionais como os editores, as editoras universitárias, e mais recentemente os sistemas de informação de revistas científicas, também se destacam outros atores. Por exemplo, as agências nacionais de fomento à ciência, tecnologia e inovação (CT&I), as quais, no propósito de ampliar a visibilidade das revistas científicas de seus países, propuseram políticas específicas para canalizar seu apoio a elas, condicionando a estes periódicos a adotar um modelo de internacionalização que não considera os aspectos estratégicos antes indicados, isto é, a ciência como bem comum e tudo que isso implica. Isso é preocupante considerando que muitos dos lineamentos das políticas de apoio às revistas científicas destas agências desestimulam os esforços e as conquistas alcançadas pelos editores daquelas publicações (VASEN; LUJANO VILCHIS, 2017; ALPERIN; ROZEMBLUM, 2017).

Assim, esta pesquisa se centra nas universidades, os programas de apoio à produção e publicação (iniciativas), os periódicos vinculados a eles, e os fatores envolvidos nesse círculo. Tenta identificar como o apoio institucional oferecido pelas universidades latino-americanas influencia no processo editorial das revistas científicas e, de maneira específica, saber se intervêm no nível de qualidade integral destas publicações. Para atingir este propósito se faz uma revisão da literatura vinculada aos tópicos em menção (qualidade das revistas científicas,



iniciativas, e cenário da editoração científica) e depois se desenvolve uma metodologia quali-quantitativa baseada no levantamento de dados, tanto dos sistemas regionais de informação sobre periódicos científicos (Latindex e SciELO), como dos atores implicados: os gestores das iniciativas, e os editores das publicações. Com a ajuda das análises SWOT e CAME, como ferramentas para o reconhecimento e diagnóstico, os dados coletados são examinados e finalmente comentados. A seguir se apresenta cada um de estes passos.

## 1.1 Problema de pesquisa

Considerando:

- o afloramento e expansão dos periódicos eletrônicos no começo deste século,
- a atual predominância das revistas científicas no cenário da pesquisa acadêmica,
- a crescente presença das instituições de ensino superior como editoras de publicações eletrônicas (BROWN; GRIFFITHS; RASCOFF, 2007), e
- a existência de programas de apoio à editoração de periódicos nas universidades latino-americanas, nos moldes do que já ocorre nas universidades norte-americanas,

esta pesquisa pretende estudar **o papel que desempenham atualmente as universidades latino-americanas, mediante seus programas (iniciativas) de apoio à produção e publicação de revistas científicas, no desenvolvimento destas publicações e, conseqüentemente, quais são os fatores que inibem e estimulam a elas neste contexto.**

Nesse sentido, se plantea a seguinte pergunta de pesquisa: **Como o apoio institucional oferecido pelas universidades latino-americanas influencia na produção e publicação de revistas científicas?** Para isso o presente estudo focaliza nas universidades, as iniciativas, os periódicos e os fatores envolvidos nessa esfera.

## 1.2 Hipótese

Segundo a relação entre as variáveis que será pesquisada, é possível estabelecer a seguinte hipótese inicial:

**Quanto maior o apoio institucional (estímulo) da universidade à produção e publicação de revistas científicas, maior será o nível de qualidade (requisitos cumpridos) atingido por essas publicações.**

Na percepção de nosso estudo, o apoio institucional, ou estímulo, se expressa mediante três elementos chaves que influenciam o desenvolvimento e finalmente a qualidade dos periódicos científicos: recursos financeiros, recursos materiais-tecnológicos e recursos humanos. Os recursos financeiros vão cobrir as despesas próprias das atividades de editoração. Os recursos materiais-tecnológicos estão vinculados aos meios necessários para o trabalho editorial, como a infraestrutura e equipamento técnico adequado. Os recursos humanos estão vinculados à equipe qualificado que coordena com o editor as ações necessárias para o desenvolvimento da revista científica (DIAS; GARCIA, 2008).

No caso do nível qualidade dos periódicos, nos referimos aos critérios, ditados pela literatura, que devem ser atingidos nos processos de produção e publicação de estas publicações.

Assim nossa conjectura é que se existir apoio institucional adequado (estímulos), àqueles elementos chave, uma revista científica produzida pela universidade aumentará sua qualidade e terá melhores chances de sucesso.

## 1.3 Objetivos

A presente pesquisa apresenta um objetivo geral, baseado em quatro objetivos específicos que apresentamos a seguir.

### 1.3.1 Geral

Considerando que no panorama da América Latina no último século, a universidade, adotou o papel de principal responsável pela produção de conhecimento e, mais recentemente, de principal encarregado da editoração de periódicos, o estudo assume como objetivo geral (OG) **identificar como o apoio institucional oferecido pelas universidades latino-americanas influência na produção e publicação das revistas científicas.**

### 1.3.2 Específicos

Para poder atingir o objetivo geral proposto, consideramos que é necessário alcançar os seguintes objetivos específicos (OE):

**OE1:** identificar as universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas;

**OE2:** identificar como aquelas universidades apoiam a produção e publicação de revistas científicas;

**OE3:** identificar os estímulos e as dificuldades que as revistas científicas daquelas universidades enfrentam na sua produção e publicação;

**OE4:** identificar os critérios de qualidade atingidos pelas revistas científicas produzidas e publicadas com apoio daquelas universidades latino-americanas.

O OE1 constitui um passo necessário para o OG, devido à inexistência de fontes que assinalem quais universidades possuem iniciativas de produção e publicação de periódicos. O OE1 junto com o OE2 permitem alcançar o OE3, ao passo que o OE4 complementa a perspectiva do conjunto para atingir o OG.

## **1.4 Justificativas**

Três pressupostos fundamentam a presente pesquisa:

Primeiro, as revistas científicas constituem o principal meio para a comunicação da ciência (MIRANDA; PEREIRA, 1996; MEADOWS, 1999; MUELLER, 2000; PATALANO, 2005; PACKER; MENEGHINI, 2006; MIGUEL, 2011).

Segundo, o acesso aberto à informação científica produzida com fundos públicos se faz viável, por meio da estratégia denominada pela literatura de Acesso Aberto Dourado, mediante o canal direito que constituem os periódicos, melhorando o funcionamento da comunicação científica, facilitando a transferência direta de conhecimento e possibilitando a reutilização da informação (ABADAL, 2012).

Terceiro, as universidades, mediante diversos programas e serviços oferecidos por seus órgãos (bibliotecas universitárias, unidades especializadas, etc.) estão assumindo uma função importante, como agente de apoio aos processos e as novas formas evolutivas de produção e comunicação científica (APPAVOO; PAGOTTO, 2015; CHADWELL; C. SUTTON, 2014; BROWN; GRIFFITHS; RASCOFF, 2007).

Partindo disso, podemos propor algumas razões teóricas e práticas que justificam a pesquisa.

#### 1.4.1 Justificações teóricas

Consideramos que o presente estudo contribui para facilitar elementos para o aprimoramento do conhecimento das condições da universidade latino-americana como agente gestor de publicações científicas. Além disso, facilita elementos para a teoria sobre o papel da universidade na comunicação científica a partir da perspectiva da Ciência da Informação.

#### 1.4.2 Justificações práticas

O estudo pretende, por outro lado, contribuir para o conhecimento da atual situação das iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas, evidenciando as relações entre as ações de apoio e seu efeito na qualidade das revistas. Isso também contribui ao aprimoramento de estes programas nas universidades da região.

Ademais a pesquisa traz novos dados a respeito da revista científica na região, seu aperfeiçoamento e formas de desenvolver sua qualidade. Isto favorece à ampliação dos elementos de análise acerca das revistas científicas na América Latina, propiciando o desenvolvimento de novas pesquisas com relação a elas.

## 1.5 Delimitação

O presente estudo apresenta as seguintes delimitações:

a) está focalizado nas revistas científicas latino-americanas, publicadas com apoio das universidades da região;

b) não tem como propósito avaliar quão excelente é o desempenho destas publicações na satisfação dos critérios de qualidade, só se limita a avaliar a satisfação ou não daqueles requisitos;

c) não visa avaliar a qualidade e o impacto dos conteúdos publicados por aquelas revistas;

d) está baseado nas informações coletadas de diversas fontes sobre as revistas científicas latino-americanas entre janeiro de 2016 e dezembro de 2017.

## 2 REVISÃO DA LITERATURA

Nesta seção se apresenta a revisão de literatura de três tópicos chave relacionados ao estudo:

- a) a qualidade das revistas científicas;
- b) as iniciativas de apoio à publicação de revistas científicas nas universidades; e
- c) o cenário da editoração científica na região.

Apresentamos a seguir cada um desses tópicos:

### 2.1 A qualidade das revistas científicas

A palavra qualidade provém do latim *qualitas* e se refere à propriedade, natureza, estado ou condição que caracteriza uma coisa (LEWIS, 1890). As definições conceituais de qualidade na atualidade são diversas e tem diferente conotação em áreas como a literatura, filosofia, marketing e a gerência de produção (GARVIN, 1992).

Assim qualidade é definida como o grau no qual um conjunto de características inerentes satisfaz os requisitos. (ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS, 2000). Também se refere à conformidade do produto às suas especificações (CROSBY, 1986, p. 31). Em outros casos o conceito de qualidade tem dimensões e se vincula à qualidade do trabalho, qualidade do serviço, qualidade da informação, ou qualidade do processo (ISHIKAWA, 1997, p. 53).

No contexto de nossa pesquisa a expressão *qualidade da revista científica* se refere ao **estado de satisfação dos critérios estabelecidos pelas instâncias ou serviços de avaliação das revistas, os quais são reconhecidos na sua comunidade científica respectiva.**

Com o incremento das publicações científicas no último século, tornou-se necessário diferenciar aquelas publicações que atingiam os padrões estabelecidos pela comunidade científica internacional. Por conseguinte, foi necessário estabelecer os parâmetros que tem que ser atendidos para que uma publicação seja considerada científica, isto é determinar os critérios de qualidade. A seguir apresentamos os antecedentes, os critérios e a tipologia de qualidade para estas revistas.

### 2.1.1 Antecedentes

A qualidade das revistas científicas na região é um tema de longa data. As primeiras referências da avaliação formal da qualidade das revistas científicas na América Latina datam de maio 1964, quando o médico, científico e professor universitário Tulio Arends, apresentou ao *Grupo de Trabajo para la Selección de Revistas Científicas Latinoamericanas* do *Centro de Cooperación Científica* da UNESCO, um relatório do estado das revistas, detalhando suas fraquezas mais comuns (ARENDS, 1964), como: frequência irregular, distribuição internacional limitada, transgressão de normas; e sugerindo um conjunto de critérios para o aperfeiçoamento da sua qualidade científica (SUÁREZ-BALSEIRO; MAURA-SARDÓ, 2016, p. 298; PENKOVA; MAURA, 2015; p. 2). Assim o aprimoramento da qualidade e os fatores que atentavam contra ela foi um ponto recorrente na discussão do estado das revistas científicas regionais nas décadas seguintes.

Por exemplo, um fato vinculado à carência de qualidade destas revistas foi a sua ausência evidente nos principais índices internacionais multidisciplinares (GARCÍA; SOTOLONGO, 1999; CETTO; ALONSO-GAMBOA, 1998; GIBBS, 1995). Isto, comenta Patalano (2005. p. 226, *apud* PACKER, 2001), por causa da carência de um controle local sistemático da produção científica baseado em métricas. Por causa disso, a falta destas publicações naqueles índices e, conseqüentemente, a invisibilidade da produção científica regional.

Contudo aquela circunstância motivou que no final da década de 1990 fossem criados sistemas regionais com o objetivo comum de promover o aperfeiçoamento das revistas científicas e assim contribuir para o desenvolvimento da pesquisa científica na América Latina. Um daqueles primeiros empreendimentos foi o Sistema Regional de Información en Línea para



Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal conhecido como Latindex, criada no ano 1997, em parceria com instituições do Brasil, Cuba, México e a Venezuela. Sucederam a esta iniciativa a Scientific Electronic Library Online - SciELO e a Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal - Redalyc (ver quadro 1).

**Quadro 1 - Sistemas de avaliação regional de revistas científicas**

<b>ID</b>	<b>Nome</b>	<b>Data de criação</b>	<b>Crítérios de avaliação para revistas impressas</b>	<b>Crítérios de avaliação para revistas eletrônicas</b>
1	Latindex: Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal	1995	33	36
2	SciELO: Scientific Electronic Library Online	1998	21	21
3	Redalyc: Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal	2013	49	49

Fonte: Latindex, SciELO, Redalyc (2016).

Após mais de cinquenta anos desde a apresentação do primeiro modelo para a avaliação da qualidade das revistas científicas latino-americanas (UNESCO, 1964). Atualmente o número de critérios sugeridos para a avaliação das qualidades teve um notório aumento, fazendo o processo mais minucioso. Cada um dos sistemas de avaliação regional de revistas científicas trabalha um conjunto de critérios de avaliação próprio e em alguns casos umas validam outras.

### 2.1.2 Cenário da avaliação de revistas científicas

As revistas científicas reúnem ao seu redor a diferentes grupos de profissionais que participam de uma ou outra forma em seu ciclo vital e aos que conseqüentemente interessa sua avaliação (ROMÁN, 2001, p. 51). As inquietudes que movem estes atores são diferentes e por isso os objetivos que perseguem com os processos de avaliação também o são. Por exemplo, uma agência nacional de fomento que abre um concurso de financiamento de publicações científicas vai precisar avaliar as diferentes revistas candidatas para eleger aquelas com melhor perfil.

[...] a avaliação das revistas científicas tem a função de contribuir para o atendimento qualitativo das demandas por informações oriundas da comunidade científica, além de interferir em medidas pragmáticas, como o estabelecimento de uma política de aplicação de recursos por parte das agências de fomento, por exemplo (BARBALHO, 2005, p. 138).

Entre os principais atores deste cenário, temos: as agências de fomento, os serviços de indexação, os portais de revistas científicas, as bibliotecas universitárias e os próprios pesquisadores (ver quadro 2).

**Quadro 2 - Necessidade de mais comuns de avaliação e atores envolvidos**

<b>ID</b>	<b>Motivo</b>	<b>Ator</b>
1	Financiamento de publicações	Agências de fomento
2	Mensuração da produção científica	
3	Impacto do conteúdo científico	
4	Indexação em bases de dados	Serviços de indexação
5	Seleção de publicações	Serviços de gerenciamento de periódicos
6	Desenvolvimento de coleções	Bibliotecas universitárias
7	Classificação	Autores (pesquisadores)

Fonte: Ruiz-Torres, Penkova e Rodríguez (2012, p. 49), Gonçalves (2006, p. 174) e Barbalho (2005, p. 138).

Na atualidade os atores podem vincular ou condicionar suas avaliações a outras aplicadas por outros atores. Por exemplo, as agências de fomento podem oferecer financiamento às revistas só se elas estão indexadas em determinados serviços de indexação. Isto pode gerar alguns problemas quando se generalizam as avaliações sem considerar as particularidades próprias das publicações segundo sua área. Igualmente o desconhecimento das limitações de abrangência de alguns indicadores de avaliação podem gerar uma leitura errada do estado das publicações (RUIZ-TORRES; PENKOVA; RODRÍGUEZ, 2012, p. 49; BORREGO; URBANO, 2006, p. 13; BUELA-CASAL, 2003, p. 24).

### 2.1.3 Critérios de qualidade aplicados

Existem diferentes formas de avaliar a qualidade das revistas científicas. Por exemplo, Yamamoto (2002, p. 164, *apud* Valerio, 1994) assinala duas tendências:

- os estudos baseados na análise bibliométrica (que tem seu fundamento no fator de impacto) e;
- os estudos baseados na avaliação de indicadores de qualidade.

Nesse mesmo sentido Ruiz-Torres, Penkova e Rodríguez (2012, p. 49) ressaltam os **estudos baseados em pares avaliadores**, chamados também de opinião de expertos.

Contudo a avaliação mediante indicadores de qualidade pode ser considerada a mais abrangente e de maior uso, por exemplo, na indexação em bases de dados. Entre os critérios mais usados nessas avaliações destacam-se aqueles formados pelos indicadores intrínsecos ou de conteúdo e os formados pelos indicadores extrínsecos ou formais (ROMÁN, 1999, p. 294, *apud* MORICONI, 1994). Consequentemente o conteúdo científico da revista vai ser o principal determinante da qualidade da revista, no qual são considerados parâmetros como: carácter científico, avaliação por pares, corpo editorial. No caso dos indicadores extrínsecos se podem considerar: a periodicidade e pontualidade, duração, normalização (internacional, regional, nacional), trabalho editorial, difusão, indexação, endogenia, indicadores bibliométricos (análises de citação e impacto), etc. (ver quadro 3).

**Quadro 3 - Critérios mais comuns aplicados na análise da qualidade das revistas científicas**

ID	Critérios	Tipo de análise	Aspectos	Indicadores
1	Intrínsecos	Qualitativos	Conteúdo	Carácter científico
				Avaliação por pares
				Corpo editorial
2	Extrínsecos	Quantitativas	Formais	Aspectos formais (periodicidade e pontualidade, duração)
				Normalização (internacional, regional, nacional)
				Gestão editorial
				Endogenia
				Métricas (análises de citação e impacto)
				Indexação
				Duração
Difusão				

Fonte: Gonçalves (2006, p. 175) e Barbalho (2005, p. 138).

Podemos apreciar que mesmo sendo uma forma de avaliação diferente das análises bibliométricas, a avaliação baseada em indicadores considera as métricas entre suas opções. Indicadores como a difusão e indexação envolvem um aspecto mais amplo como a visibilidade, que constitui um fator chave no desenvolvimento das revistas científicas.

Dessa maneira cada um de aqueles indicadores compreende uma dimensão específica da qualidade das publicações científicas, que são detalhadas a seguir.

#### 2.1.4 Classificação da qualidade das revistas científicas

As abordagens recentes acerca da qualidade do periódico científico (DIESTRO FERNÁNDEZ; RUIZ-CORBELLA; GALÁN, 2016; ROZEMBLUM *et al.*, 2015; ABADAL; RIUS, 2006) nos permitem inferir que ela apresenta mais de uma dimensão. O desenvolvimento de critérios de avaliação mais exaustivos e a disponibilidade de novos recursos para amplificar as funções das publicações científicas, contribuirão a delinear os âmbitos atuais da qualidade das revistas científicas. Assim, Rozemblum (2015, p. 68) classificou os diferentes parâmetros de avaliação em três grupos: qualidade editorial, qualidade científica, e visibilidade, que são detalhados a seguir.

#### 2.1.4.1 *Qualidade editorial*

Esta dimensão refere-se à normalização das formas (formalidade) (ABADAL; RIUS, 2006, p. 9) e dos procedimentos na edição para facilitar sua localização e identificação bem como das contribuições que são publicadas na revista, outorgando-lhe maior credibilidade (ROZEMBLUM et al., 2015) (GIMÉNEZ; ROMÁN, 2001). Assim, na qualidade editorial estão envolvidos:

- os aspectos formais da normalização da informação e da “estrutura” da revista;
- a gestão editorial no sentido da configuração de um fluxo de trabalho padronizado; e
- a transparência dos processos de edição da publicação, indicando cada etapa, a partir do envio da submissão até sua publicação e difusão final.

#### 2.1.4.2 *Qualidade científica*

Esta é uma dimensão chave já que determina o atributo mesmo da revista, sua circunstância de publicação científica. Para Gonçalves; Ramos; e Castro (2006, p. 177) esta qualidade está relacionada diretamente aos aspectos do conteúdo do periódico científico.

Em função disso Rozemblum *et al.* (2015, p. 67) relaciona esta qualidade à supervisão sistemática dos especialistas vinculados à avaliação da produção numa disciplina. Desta forma estas revistas satisfazem as exigências e convenções tradicionais do meio científico.

[...] aquela que através da avaliação por pares e a exigência de originalidade dos trabalhos publicados é controlada pelo colégio invisível; isto é, por grupos de especialistas numa disciplina que avaliam a produção científica e que, ademais, aportam contribuições para o crescimento e sustento das revistas, que difundem os resultados das pesquisas disciplinares (ROZEMBLUM et al., 2015. p. 67, tradução nossa).

Então temos como mínimo dois fatores ligados a esta dimensão:

- a revisão por pares como processo que garante o caráter e a credibilidade na seleção dos trabalhos para publicação; e

- a originalidade dos artigos publicados, como contribuição substantiva ao campo acadêmico-científico.

Aqui é importante lembrar que idealmente é o conteúdo científico o que finalmente determina a qualidade de uma publicação (GIMÉNEZ; ROMÁN, 2001, p. 52).

#### 2.1.4.3 *Visibilidade*

A terceira dimensão identificada refere-se aos elementos que possibilitam ampliar a difusão, distribuição, e uso para o público leitor (ROZEMBLUM *et al.*, 2015). Ainda que estes elementos sejam indiretos (GIMÉNEZ; ROMÁN, 2001) se comparados às outras dimensões de qualidade, eles influenciam estrategicamente na revista científica, como a adequação da revista científica à mídia digital (ABADAL; RIUS, 2006, p. 10), e por isso sua importância.

[...] podemos entender a visibilidade de uma revista científica através daqueles fatores relacionados com a circulação e acesso que os trabalhos publicados tenham e as estratégias editoriais utilizadas para aumentar as possibilidades de que seus artigos sejam conhecidos, lidos e, oportunamente, citados (APARICIO; GUILLERMO; LIBERATORE, 2016, p. 147, tradução nossa).

Nesta qualidade estão compreendidos:

- o prestígio editorial que é o prestígio da editora institucional e de seus editores;
- a endogamia como indicador do nível das relações institucionais da revista, expressada na participação de avaliadores e autores externos, nacionais assim como internacionais;
- o uso e impacto dos trabalhos tanto pela comunidade científica como pelo público em geral, incluindo as medidas de análises de citas e fator de impacto, uso em linha, descargas e outras métricas alternativas;
- a acessibilidade dos elementos próprios do suporte digital que se relacionam com sua adequação ao meio e as facilidades dos sistemas para interagir, tais como a visualização (formatos), caracteres romanos e acesso aos conteúdos,

página site amigável, acesso aberto, protocolos Open Archives Initiative (OAI) quando aplicável;

- a indexação para sua difusão internacional através da incorporação de metadados traduzidos a outros idiomas e a menção de inclusão e indexação em bancos de dados.

A seguir se apresentam de forma resumida estas categorias (ver quadro 4).

**Quadro 4 - Classificação da qualidade das revistas científicas**

<b>ID</b>	<b>Categoria</b>	<b>Parâmetros</b>
1	Qualidade editorial	Aspectos formais
		Normalização (internacional, regional, nacional)
		Gestão editorial
2	Qualidade científica	Carácter científico
		Avaliação por pares
		Corpo editorial
3	Visibilidade	Endogenia
		Métricas (análises de citação e impacto)
		Indexação
		Duração
		Difusão

Fonte: Rozenblum *et al.* (2015).

Entendemos que estas categorias são referenciais e que podem mudar segundo a perspectiva da avaliação adotada. Igualmente, podem variar o posicionamento dos parâmetros e seu grau. Esta pesquisa adota essa classificação com os respectivos ajustes.

## 2.2 As iniciativas de apoio à publicação de revistas científicas nas universidades

A palavra apoio provém do latim *podium* e deriva do verbo apoiar. Segundo diversos dicionários (ANDERS, 2017; REAL ACADEMIA ESPAÑOLA, 2014; FERREIRA, 2017; FIGUEIREDO, 1917) se refere a qualquer tipo de ajuda ou suporte.

Neste estudo, abordamos o **apoio** no **contexto** institucional, no **contexto** das universidades, uma forma de **apoio** com suas próprias características.

Neste sentido, o apoio institucional se refere às ações que procuram fortalecer as instituições ou organizações por meio do intercâmbio de conhecimentos, e a identificação e solução de problemas (UNIVERSIDAD DE COSTA RICA, 2017). Estas ações se referem à concessão, empréstimo, e à atribuição de recursos institucionais tangíveis e intangíveis para atender as necessidades de alguma atividade ou projeto dentro da organização (CASTAÑO MARTINEZ, 2015, p. 66). Não está referido ao conceito de suporte organizacional (EISENBERGER, *et al.*, 1986),

Nesse sentido, pode-se analisar apoio institucional em função dos recursos comprometidos. No caso das universidades podem-se identificar três modalidades de apoio:

- O apoio institucional **com recursos financeiros**, que se refere à alocação de recursos financeiros como dinheiro, produtos e serviços (CASTAÑO MARTINEZ, 2015, p. 66). Inclui a concessão de verbas ou entrega de subsídios para atender e cobrir as despesas da produção das revistas científicas.
- O apoio institucional **com recursos materiais-tecnológicos**, que aborda o empréstimo de recursos materiais, seja infraestrutura física ou tecnológica (CASTAÑO MARTINEZ, 2015, p. 66). Intenta facilitar o acesso a materiais e tecnologias específicas para produção das revistas científicas.
- O apoio institucional **com recursos humanos**, refere-se à atribuição de recursos humanos para potenciar a capacidade de gestão ou melhorar a técnica para incrementar a eficiência (CASTAÑO MARTINEZ, 2015, p.66). Abrange a concessão de pessoal para capacitar, assessorar e dar suporte técnico aos processos da produção das revistas científicas.



Nessa perspectiva, a presente pesquisa aborda as **iniciativas de apoio à publicação de revistas científicas**, ou seja, estamos nos referindo a: **os programas ou projetos institucionais, focados no processo editorial (produção e publicação) parcial ou integral de periódicos, atividade desenvolvida com recursos próprios das universidades.**

Os objetivos destas iniciativas são similares na maioria dos casos. Por exemplo, no caso do Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP, seu objetivo é:

[...] promover ações que estimulem o aperfeiçoamento, a preservação e a profissionalização de dados institucionais 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 (UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO, 2016b).

Para o caso de Revistas UNAM da Dirección General de Publicaciones y Fomento Editorial da UNAM, seu objetivo é:

[...] facilitar a busca e consulta das revistas acadêmicas; incrementar sua visibilidade, presença e impacto; estabelecer bases metodológicas; compartilhar informação sobre as boas práticas editoriais e os alinhamentos institucionais; fomentar uma melhora contínua das publicações universitárias e obter um maior posicionamento ao nível internacional. (UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO, 2017).

No caso do Programa de Apoyo a las Publicaciones Seriadadas da UN, seu objetivo é:

[...] O fortalecimento da visibilidade e o gerenciamento editorial eletrônico das revistas UN (UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA, 2014).

Baseados naqueles objetivos podemos dizer que estas iniciativas **têm como propósito comum promover ações para fomentar continuamente o aperfeiçoamento, a preservação, a profissionalização e a visibilidade das revistas científicas publicadas pelas universidades latino-americanas.**

Uma comparação entre as propostas de algumas de elas (UNIVERSIDADE DE COSTA RICA, 2017; UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO, 2016; UNIVERSIDADE NACIONAL AUTÔNOMA DE MÉXICO, 2016; UNIVERSIDADE DE CHILE, 2013) nos permite identificar um conjunto de características iniciais:

- estão vinculadas a programas ou áreas focadas ao incremento da visibilidade da produção científica da universidade;
- estão desenvolvidas por unidades afins à comunicação acadêmica e científica ou por unidades criadas *ad hoc* para este fim;
- os setores mais vinculados a estas iniciativas são a biblioteca e a editora da universidade;
- são serviços únicos ou em conjunto focados aos processos de produção e publicação de revistas científicas em meios digitais;
- na maioria dos casos constituem serviços emergentes ou em processo de consolidação;
- Apoiam-se em políticas e ferramentas de acesso aberto à informação científica.

De outra parte, e baseados na literatura (SWAN, 2012; CROW, 2009), podemos inserir estas iniciativas na esfera do *campus-based publishing*. Assim constituem serviços oferecidos à comunidade acadêmica por algum setor da universidade, sem visar lucro, e em resposta às novas necessidades no contexto atual.

No âmbito dos modelos econômicos de publicação científica, as iniciativas possibilitam a modalidade de publicação alternativa para viabilizar o acesso aberto (SPARC, 2017).

A seguir apresentam-se detalhes a partir das bibliotecas universitárias e outras unidades institucionais.

### 2.2.1 Serviços de editoração desenvolvidos por bibliotecas universitárias

Os serviços de editoração oferecidos pelas bibliotecas universitárias (SEB), denominados no contexto internacional *Library Publishing Service* (LPS) ou *Library-Based Publishing* (LBP), ou ainda *Campus-Based Publishing* (CBP), começaram a ser oferecidos por volta de 2007 (HAHN, 2008, p. 13). Entre as instituições pioneiras que tem se preocupado com o tema destacam-se a organização internacional Ithaka, e a Association of Research Libraries (ARL). A organização Ithaka tem como objetivo o desenvolvimento de sistemas sustentáveis eficientes e eficazes para criação, descoberta disseminação e preservação do conhecimento, mantendo um programa dedicado ao aprimoramento de bibliotecas e comunicação científica (*Library and Scholarly Communication Program*)<sup>1</sup>. A ARL é uma entidade americana que reúne as maiores bibliotecas universitárias e de pesquisa dos Estados Unidos e Canadá.

Um estudo desenvolvido pela Ithaka (BROWN; GRIFFITHS; RASCOFF, 2007) contextualiza a situação das universidades frente à nova realidade da comunicação científica, destacando o papel de liderança que as bibliotecas poderiam assumir reunindo outras entidades na universidade, de maneira a criar uma rede para editoração acadêmica no campus. O relatório de Ithaka se complementa com o *Study of Research Library Publishing* (HAHN, 2008), desenvolvido pela ARL. Este estudo foi desenvolvido com a participação de oitenta bibliotecas universitárias afiliadas. Seus resultados mostraram que, na época da sua publicação, 44% das bibliotecas participantes já estavam oferecendo serviços de editoração, 21% estavam planejando desenvolver o serviço, e 36% destas bibliotecas não estavam ativas no tema.

Partindo desses trabalhos, complementados por outros citados ao longo do texto, são apresentados a seguir alguns aspectos pertinentes aos SEB.

#### 2.2.1.1 Definições e objetivos

A questão da definição de termos e conceitos e a explicitação de objetivos são sempre pontos importantes no estabelecimento de novos conhecimentos e serviços. A existência ou não

---

<sup>1</sup> Ver informações em: <<http://www.sr.ithaka.org/libraries-and-scholarly-communication/>>. Acesso em: 2 Dez. 2015.

de consensos reflete seu estado de amadurecimento. Refletindo a novidade dos serviços, a literatura consultada traz poucas definições sobre estes serviços e seus objetivos.

Park e Shim (2011) afirmam que os SEB têm como objetivo informar e assessorar pesquisadores, autores e editores, sobre os diversos aspectos da editoração científica:

Os serviços de editoração prestados por bibliotecas são realizados para ajudar cientistas, autores e editores. Podem oferecer serviço especializado, informações no momento necessário e orientações sobre a publicação acadêmica conforme paradigma da comunicação acadêmica que muda rapidamente<sup>2</sup>. (PARK e SHIM, 2011, p. 3, tradução nossa).

Para a Library Publishing Coalition, uma associação independente de apoio às atividades de editoração das bibliotecas universitárias, o SEB é um “conjunto de atividades dirigidas pelas bibliotecas universitárias e acadêmicas para apoiar a criação, a difusão e a curadoria das obras acadêmicas, criativas ou educativas”. (LIBRARY PUBLISHING COALITION, 2013. Não paginado).

Contudo a definição mais difundida é aquela proposta por Hahn (2008 *apud* MULLINS *et al.*, 2011, p.11) no questionário para as bibliotecas afiliados à ARL na qual o serviço de editoração da biblioteca universitária é definido como “a produção e disseminação organizada de publicações acadêmicas em qualquer formato como um serviço fornecido pela biblioteca”.

É interessante destacar que esta definição, usada no questionário do *Study of Research Library Publishing* (HAHN, 2008), apresenta algumas explicações adicionais para estabelecer os parâmetros do SEB. Entre elas:

- 1. os serviços prestados pelos repositórios institucionais só podem ser considerados como SEB se a biblioteca participa de alguma forma no processo de produção (por exemplo, controle e validação de dados);**

---

<sup>2</sup> Library publishing services are supposed to help scholars, authors, and editors. They can provide expertise, timely notification, and advice on scholarly publishing in the rapidly changing scholarly communication paradigm (PARK e SHIM, 2011, p. 3).

2. não se consideram parte do SEB os serviços de repositórios nos quais só se desenvolvem as tarefas domésticas de gerenciamento e disseminação (por exemplo, o gerenciamento de coleções de documentos); ou os serviços de digitalização (mediante scanner) ou outro modo de formato de documentos;
3. não se consideram parte do SEB os produtos e serviços desenvolvidos independentemente pelas editoras universitárias canalizados para sua difusão mediante as bibliotecas.

Outros aspectos que permitem traçar com mais detalhe a definição destes serviços são apresentados nos pontos seguintes.

#### *2.2.1.2 Características*

Uma das principais características do SEB, que podemos perceber na literatura, é que ele sempre está dirigido à editoração digital, ou seja, seus produtos sempre estão em versão eletrônica, portanto, produzidos em ambientes e formato digital.

Outra característica é que estes serviços desenvolvem ou participam de um processo de publicação onde os trabalhos a serem processados (manuscritos originais) não estavam antes disponíveis, são inéditos. Os SEB também participam da atribuição de certificação dos produtos gerados (conteúdos publicados), por exemplo, no controle de metadados (LIBRARY PUBLISHING COALITION, 2013). O SEB se diferencia das Editoras Universitárias por não ser uma unidade operativa isolada, estando normalmente integrado a outros serviços similares (HAHN, 2008, p. 21). No quadro 5 apresentamos uma lista de algumas características identificadas na literatura (HAHN, 2008; SKINNER *et al.*, 2014):

**Quadro 5 - Características dos SEB**

Nº	Característica	Detalhe
1	Estão enfocados à editoração digital	Os SEB nasceram e se desenvolvem baixo o conceito da editoração digital, ou seja, na produção de conteúdo em ambientes digitais. Não tem pretensões de desenvolver atividades próprias da editoração tradicional.
2	Constituem uma resposta às novas demandas acadêmicas	Os estudos de casos documentados pelas diversas pesquisas sobre o tema confirmam que a maioria dos programas de serviços de editoração das bibliotecas universitárias se iniciaram como pequenas experiências de apoio às plataformas de editoração digital ou projetos institucionais nesse sentido.
3	Tem melhor disposição para a inovação	Sendo a editoração científica um serviço adicional no seu pacote geral de serviços e adotando políticas de trabalho não lucrativas (acesso aberto), os SEB tem maior flexibilidade e liberdade na aplicação de novas metodologias de editoração, podendo fazer inovações com maior facilidade.
4	Adota o acesso aberto como modelo econômico de editoração de baixo custo	Os SEB se diferenciam das editoras acadêmicas tradicionais, por seu modelo de negócio baseado no acesso aberto, onde inicialmente a modalidade de receita adotada é o subsídio institucional, baseado, neste caso, no orçamento da biblioteca. Não visa lucro. Exclusivo para comunidade universitária.
5	São atores novos no campo da editoração acadêmica	As bibliotecas universitárias são atores relativamente novos no campo da editoração acadêmica, considerando que sua atuação se inicia baseado no entorno digital nos últimos 20 anos.
6	Estão integrados a outros serviços similares	Não é uma unidade operativa isolada, sempre trabalha integrado a outros serviços similares (desenvolvimento de repositórios digitais, programas de digitalização, etc.)
7	Complementam e fortalecem outros serviços de editoração	Os serviços de editoração das bibliotecas complementam e fazem parceria com as editoras universitárias, integrando e desenvolvendo estratégias conjuntas de editoração científica institucional.

Fonte: adaptado de HAHN (2008) e SKINNER *et al.* (2014).

Um aspecto importante, que também poderia ser considerado como característica, é que o SEB constitui um serviço criado como uma resposta pragmática a uma necessidade concreta: desenvolver serviços e práticas de editoração de baixo custo, não visa lucro, dirigido exclusivamente à comunidade universitária (HAHN, 2008, p. 24).

### 2.2.1.3 Modalidades

É comum achar SEB desempenhando papel de fornecedores de serviços de hospedagem, assessores no processo de publicação de periódicos científicos, gestores de repositórios, controladores de metadados, etc. Na sua condição de serviço, pode se apresentar em três dimensões ou modalidades: assessoria, capacitação, e suporte técnico.

1. assessoria: é um serviço de orientação em editoração digital que explica, esclarece, sugere, e opina com conhecimento, sobre aspectos de produção e disseminação de conteúdos e publicações acadêmicas;
2. capacitação: é um serviço dirigido ao desenvolvimento de habilidades e capacidades para o uso de ferramentas e instrumentos de editoração digital (produção e disseminação de conteúdos e publicações acadêmicas);
3. suporte técnico: são os serviços operativos e expressos de editoração digital para a resolução de problemas em sistemas, plataformas, ferramentas e instrumentos para a produção e disseminação de conteúdos e publicações acadêmicas.

Todas estas modalidades giram entorno da editoração digital baseada em acesso aberto (ver a figura 1).

**Figura 1 - Modalidades dos SEB**



Fonte: Elaborada pelo autor (2016).

Assim são tópicos comuns de trabalho nos SEB, para cada modalidade: sistemas e plataformas de produção de publicações, metadados, disseminação de conteúdos e publicações acadêmicas, métricas de informação, propriedade intelectual, e os identificadores de conteúdo e publicações acadêmicas, entre outros.

#### 2.2.1.4 Experiências no mundo

Com a finalidade de exemplificar de maneira mais prática os SEB, apresentamos a seguir casos documentados nas principais regiões do mundo.

As primeiras referências sobre SEB nos países da América do Norte (Canadá e Estados Unidos) se centram nas pesquisas iniciadas pela Association of Research Library (ARL) no ano 2007 (HAHN, 2008).

Entre janeiro de 2013 e dezembro de 2014, 61 bibliotecas universitárias, em colaboração com o Educopia Institute, fundaram a *Library Publishing Coalition* (LPC). O projeto surgiu das conversas entre a Purdue University, a University of North Texas, e a Virginia Tech quanto à necessidade de uma comunidade dedicada à promoção e o desenvolvimento de serviços de publicação inovadores e sustentáveis nas bibliotecas universitárias e especializadas, para que os pesquisadores possam criar e difundir conhecimento (LIBRARY PUBLISHING COALITION, 2013).

O número de bibliotecas com SEB nesta região vem aumentando. A última edição do *Library Publishing Directory* (LIPPINCOTT, 2015) apresenta um total de 105 experiências de programas de editoração de bibliotecas universitárias nos Estados Unidos e o Canadá.

Uma das principais referências na Europa Ocidental sobre SEB foi a experiência desenvolvida no Reino Unido pelo Joint Information Systems Committee – JISC (2012). Este órgão público, mediante seu grupo de trabalho em comunicação científica, apoiou a implementação em o 2011, de serviço piloto de publicação bibliotecária nas seguintes universidades:

- University of Huddersfield - *Huddersfield Open Access Publishing* (HOAP);
- University of London - *SAS Open Journals*;
- University College London - EPICURE.

Outro estudo, qualitativo, sobre o tema no Reino Unido, foi desenvolvido por Lawson (2013), que identificou a presença de SEB em sete universidades (ver quadro 6).



**Quadro 6 - Experiências SEB na Europa**

País	Instituição
Escócia	Queen Margaret University
	University of St Andrews
	University of Edinburgh
	University of Glasgow
Inglaterra	Loughborough University
	University of Central Lancashire
	University of Cumbria
	University of Huddersfield
	University of Manchester
	University of Northampton
	University of the West of England Bristol
Irlanda	Dublin City University
Suécia	Stockholm University
Alemanha	Georg-August-Universität Göttingen
	Humboldt-Universität zu Berlin
Romênia	University of Craiova

Fonte: Adaptado de *Library Publishing Directory* (LIPPINCOTT, 2014; LIPPINCOTT, 2015) e Lawson (2013, p. 62)

Além do desenvolvimento dos SEB na América do Norte e na Europa, é possível encontrar experiências similares em outras regiões. Por exemplo, a última edição do *Library Publishing Directory* (LIPPINCOTT, 2015), dá conta de um total de cinco experiências formais de programas de publicação de bibliotecas universitárias em regiões como África e Austrália (ver quadro 7).

**Quadro 7 - SEB em outras regiões**

Região	País	Instituição
África	South África	Tshwane University of Technology - Pretoria Campus
Austrália		Australian National University
		Monash University
		Swinburne University of Technology
		University of Technology, Sydney

Fonte: Adaptado de *Library Publishing Directory* (LIPPINCOTT, 2015).

Informações sobre atividades de SEB na Ásia Oriental são muito limitadas, tendo sido encontradas referências sobre este serviço apenas no Japão, relatadas a seguir.

Kamada (2007) e Xia (2009) dão conta do meio da comunicação científica e seus veículos no Japão, onde a biblioteca universitária tem papel destacado. Ainda que não haja dados concretos do desenvolvimento do SEB neste contexto, há referência ao uso intensivo de repositórios institucionais e de um meio de divulgação paralelo às revistas científicas, denominado *kiyo*:

Esse modelo de publicação japonês, denominado *kiyo*, é uma variedade única de revista institucional ou departamental. Foi adotado principalmente pelas humanidades e ciências sociais, mas também tem sido usado pelas ciências, tecnologia, e medicina como uma modalidade de publicação suplementar [...] A organização dos conteúdos dos *kiyo* é flexível, abrangendo uma variedade ampla de tipos de publicação, de relatos de pesquisa a dados de laboratório ou notas de estudos de campo. Desta maneira, *kiyo* é planejado para divulgar exclusivamente os resultados de pesquisa realizadas por membros de uma unidade acadêmica, com o objetivo de trocar ideias e resultados de pesquisa e mostrar a produtividade de uma instituição de pesquisa. Por essa razão, as publicações *kiyo* não são oferecidas à venda e geralmente circulam entre pares de maneira gratuita [...] *Kiyo* tem uma história de quase 100 anos e atingiu o seu auge depois da Segunda Grande Guerra. Uma publicação *kiyo* pode ser uma revista para uma disciplina acadêmica específica ou pode permitir que uma instituição em seu todo cubra várias disciplinas acadêmicas (XIA, 2009, p. 377, tradução nossa).<sup>3</sup>

Kamada (2007, p. 377) destaca com detalhes a importância do *kiyo* como meio da comunicação científica no âmbito das Ciências Sociais e Humanidades do Japão. Assim assinala que em 2007, o número de *kiyos* publicados naquele país superava os 4500 títulos, número significativo quando comparado aos 9000 títulos de revistas acadêmicas que o país publica. Informa ainda que anualmente se incorporam 150 novos títulos de *kiyos*. Um ponto relevante destas publicações é sua distribuição gratuita, as quais, depois de superar progressivamente os questionamentos quanto à sua metodologia de avaliação, se estão

---

<sup>3</sup> [...] This Japanese publishing model, known as *kiyo*, is a unique variety of institutional or departmental journals. It has mainly been adopted in the humanities and social sciences but has also been used in the sciences, technology, and medicine as a supplementary publication venue [...] The organization of *kiyo* content is flexible, covering a wide range of publication types, from research studies to laboratory records or field notes. Therefore, *kiyo* is designed exclusively to publicize research outcomes by the members of an academic unit, with the goal of exchanging research ideas and results and showcasing the productivity of a research institution. For this reason, *kiyo* publications are not offered for sale and usually circulate for free among peers [...] *Kiyo* has a history nearly 100 years long and reached its peak after World War II. A *kiyo* publication may be a journal for a particular academic discipline or may allow an institution as a whole to cover multiple academic disciplines (XIA, 2009, p. 377).

incorporando paulatinamente aos repositórios das universidades de acesso aberto mediante suas bibliotecas.

#### *2.2.1.5 Experiências na América Latina*

As bibliotecas das principais universidades da América Latina seguem os passos de suas homólogas nas outras regiões do mundo, e vêm implementando progressivamente programas e serviços de editoração.

Nos últimos anos na América Latina, e mais precisamente no Brasil, estão começando a aparecer discussões iniciais sobre o tema, explorando de forma especial o papel do bibliotecário no processo de editoração científica (MAIMONE e TÁLAMO, 2008; SANTANA, 2015). Os serviços com maior desenvolvimento na região parecem ser a gestão de repositórios institucionais e os portais de periódicos científicos gerenciados pelas bibliotecas universitárias. Nesse contexto, a demanda por profissionais da informação com capacidades *ad hoc* em entornos digitais vem aumentando.

Tomando como fonte os últimos rankings internacionais (CSIC, 2015; QS, 2015) das principais universidades da região, nota-se que um número significativo de universidades está desenvolvendo SEB relacionado ao conceito de Portal de Periódicos Científicos Institucionais (ver quadro 8).

**Quadro 8 - Experiências SEB na América Latina**

ID	País	Instituição	Área	Serviço	Número de publicações gerenciadas
1	Brasil	Universidade de São Paulo	Sistema Integrado de Bibliotecas, Seção de Apoio ao Credenciamento de Revistas USP	Portal de Revistas USP	140
2	Chile	Universidad de Chile	Sistema de Servicios de Información y Bibliotecas	Portal de Revistas Académicas	91
3	Colômbia	Universidad Nacional de Colombia	Dirección Nacional de Bibliotecas	Portal de Revistas	65
4	Brasil	Universidade Federal de Paraná	Sistema de Bibliotecas	Biblioteca Digital de Periódicos	63
5	Brasil	Universidade Federal do Rio de Janeiro	Sistema de Bibliotecas e Informação	Portal de Periódicos da Universidade Federal do Rio de Janeiro	60
6	Brasil	Universidade de Brasília	Biblioteca Central	Portal de Periódicos UnB	55
7	Brasil	Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP)	Sistema de Bibliotecas (SBU)	Portal de Periódicos Eletrônicos Científicos (PPEC)	30
8	Brasil	Universidade Federal de Santa Catarina	Biblioteca Universitária	Portal de Periódicos	43
9	Peru	Pontificia Universidad Católica del Perú	Sistema de Bibliotecas	Portal de Revistas PUCP	39
10	Brasil	Universidade Federal de Goiás	Biblioteca Central Alpeu da Veiga Jardim	Portal de Periódicos da UFG	23

Fonte: Elaborada pelo autor (2016).

Tem-se notado a geração de serviços complementares como: hospedagem, capacitação no sistema de gerenciamento, controle de metadados, indexação, implementação de identificadores digitais, etc.

### 2.2.2 Outros serviços de publicação nas universidades latino-americanas

Além dos serviços de publicação da biblioteca, existem outras opções de serviços de publicação de revistas científicas nas universidades: as editoras universitárias e as unidades especializadas, as quais detalhamos a seguir.

### 2.2.2.1 As editoras universitárias

A missão da universidade se fundamenta em três princípios importantes: o ensino, a pesquisa e a **difusão do conhecimento**, sendo que esta última atividade está sendo desenvolvida também e há muito tempo mediante as editoras universitárias (CORDÓN-GARCÍA; GÓMEZ-DÍAZ, 2010, p. 29). Estas editoras, criadas como um meio para levar o produto do trabalho de seus professores ao mundo, constituíram, no seu momento de criação, uma alternativa à grande indústria editorial que não conseguia atender ao pequeno mercado das publicações científicas. Assim sua função principal tem sido a **socialização do conhecimento produzido no interior das universidades** (OLIVEIRA; GONÇALVES, 2016, p. 40-41, grifo nosso).

A expressão “editora universitária” refere-se às editoras universidades públicas ou privadas, confessionais ou laicas, e aos núcleos editoriais em instituições de ensino superior que, embora não sendo universidades, têm o sentido de divulgar sua produção acadêmica. [...] as editoras desse tipo têm como principal objetivo a socialização do conhecimento produzido no interior das IES, contribuindo para criar tendências ideológicas e debates para formação dos estudantes e estendendo o conhecimento a toda a comunidade. Ao se considerar a relação dialética entre universidade e sociedade, as obras veiculadas pelas editoras universitárias são, ao mesmo tempo, produto e produtoras do conhecimento social (OLIVEIRA; GONÇALVES, 2016, p. 40-41).

Na segunda metade do século XX, as editoras universitárias tornaram-se profissionais, e suas publicações beneficiaram-se da *expertise* acumulada. Não obstante, sua atividade foi se distanciando cada vez mais do *campus*, de sua missão e da sua finalidade original de divulgar trabalhos de seus professores (BONN; FURLOUGH, 2015, p. vii).

Com a introdução e a rápida evolução da tecnologia digital e de redes no final do século XX, a editoração científica tornou-se mais complexa e importante, abrindo ao mesmo tempo um maior número de possibilidades para a difusão do conhecimento em geral, e de forma especial a aquele produzido nas universidades. Na atualidade existe uma ampla diversidade de formas pelas quais os pesquisadores podem compartilhar as informações geradas como produto do seu trabalho: mensagens de correio eletrônico, publicação em sítios institucionais ou pessoais, *posts* em *blogs*, publicação em revistas eletrônicas, depósito de *pre-prints* e *post-prints* em repositórios institucionais, etc. Assim, a tecnologia mudou e a linha divisória entre a comunicação científica formal e a informal tornando-a cada vez menos clara. Brown, Griffiths e Rascoff (2007) esclarecem a diferença entre publicação formal e informal e defendem o papel da universidade na divulgação do conhecimento produzido por seus pesquisadores:

Por publicação nos referimos simplesmente à comunicação e ampla divulgação do conhecimento, uma função que se tornou mais complexa e mais importante com a introdução e rápida evolução das tecnologias digital e de rede [...]. Parece-nos que existe uma necessidade forte e urgente de revitalização do papel e da capacidade da universidade como editora nessa época digital. [...] A editoração formal de material acadêmico é caracterizada por um processo de seleção, edição, impressão e distribuição dos conteúdos produzidos por um autor, por meio de um intermediário (preferencialmente alguém com reconhecimento acadêmico). A comunicação científica informal, por outro lado, descreve a disseminação dos conteúdos (às vezes denominado de literatura cinzenta) que geralmente não foi submetido ainda a esses processos, como por exemplo, textos em andamento, notas de palestras, newsletters publicados por estudantes, etc. [...] (BROWN; GRIFFITHS; RASCOFF, 2007, p. 3, tradução nossa)<sup>4</sup>

Tudo isso também transformou o terreno da editoração científica, motivando a renovação do papel e das capacidades de editoração das universidades (BROWN; GRIFFITHS; RASCOFF, 2007, p. 3). Considerando que no futuro grande parte do conteúdo produzido se difundirá eletronicamente, as universidades que produzem pesquisa deverão ter uma estratégia de editoração vinculada ao desenvolvimento de competências técnicas para desenvolver aquelas atividades de forma eficiente. Ou seja, elas vão ter que se adaptar às novas dinâmicas do campo da produção científica, que abrange a sua divulgação, para se articular com as dinâmicas da sociedade (JIMÉNEZ MEDINA; GONZÁLES HERÁNDEZ, 2013).

No caso das editoras universitárias, elas têm crescido muito no último século XX, tanto em número quanto na quantidade de livros e revistas que publicam (GIVLER, 2002). Com a sua bagagem na editoração do livro acadêmico-científico, contribuem muito na produção e publicação de revistas científicas institucionais.

[...] A história das editoras universitárias no século XX tem sido em grande parte uma história de crescimento: um crescimento tanto do número de editoriais universitárias como do número de livros e periódicos que publicam. Também tem sido também, especialmente no último quarto de século, um crescimento contravento e maré, em contraste com um padrão de diminuição do apoio às universidades em general. Através deste processo, as editoras universitárias se voltaram exigentes e criativas, adaptáveis às condições cambiantes do mercado, mas tão firmemente comprometidas

---

<sup>4</sup> No original: By publishing we mean simply the communication and broad dissemination of knowledge, a function that has become both more complex and more important with the introduction and rapid evolution of digital and networking technologies [...] There seems to us to be a pressing and urgent need to revitalize the university's publishing role and capabilities in this digital age [...] Formal scholarly publishing is characterized by a process of selection, editing, printing and distribution of an author's content by an intermediary (preferably one with some name recognition). Informal scholarly publication, by comparison, describes the dissemination of content (sometimes called "gray literature") that generally has not passed through these processes, such as working papers, lecture notes, student newsletters, etc.[...] (BROWN; GRIFFITHS; RASCOFF, 2007, p. 3)

como sempre com sua tarefa principal de difundir os frutos da pesquisa acadêmica e ajudar a que a luz do conhecimento da universidade brilhe a cada vez mais brilhantemente. Em o século XXI traz consigo toda uma série de novos desafios, mas também novas oportunidades para a apresentação de estudos acadêmicos e sua publicação, oportunidades que durante a maior parte do século passado não se sonhavam fora do âmbito da ciência ficção. E no século XXI traz consigo a oportunidade de novas relações e novas formas de colaboração entre a editorial universitária, as bibliotecas universitárias e as próprias universidades. As editoras universitárias, como no passado, se prepararam para acolhe-las (GIVLER, 2002, p. 120, tradução nossa).

Na atualidade muitas universidades na região têm desenvolvido importantes editoras, e a literatura registra circunstâncias nas quais elas, baseadas na sua experiência, auxiliaram aos editores de revistas científicas em aspectos importantes para aperfeiçoar e viabilizar as publicações (BUFREM, 2009).

Há periódicos que têm sido assumidos pelas editoras, especialmente porque nas suas origens, apesar de aprovados por conselhos ou comissões próprias do setor ou da universidade e posteriormente editorados, nem chegavam a ser divulgados ou comercializados, isto é, tornados públicos. Quando passam a receber apoio direto da editora ou da instituição, são aprimorados e normalizados, circulando mais amplamente pelo esquema de distribuição próprio (BUFREM, 2009, p.32).

Os estudos sobre o desenvolvimento das editoras universitárias na região não têm muitos dados quantitativos sobre o número de revistas científicas publicadas mediante àqueles serviços, contudo, os teóricos do tema (RAMA; URIBE; SAGASTIZÁBAL, 2006, p. 59), consideram que o número é significativo e importante.

A participação das editoras na publicação de um número maior de revistas tem causas especiais próprias advindas das demandas atuais no contexto da comunidade científica (BUFREM, 2009).

Embora as editoras tenham competência para editar todo e qualquer tipo de publicação, o livro tem sido o mais comum dos meios utilizados. Entretanto, verifica-se no atual contexto cultural uma forte tendência à valorização dos periódicos científicos como objeto privilegiado de destinação de recursos. Essa valorização ocorre principalmente por dois motivos. O primeiro é uma consequência do processo de avaliação dos programas de pós-graduação, fortemente influenciado pela política dos órgãos de fomento, que supervaloriza o periódico em detrimento do livro. O segundo é o fato de que os periódicos têm sido historicamente o meio mais frequente e rápido de divulgação e circulação dos conhecimentos relacionados às ciências exatas, tecnológicas e biológicas (BUFREM, 2009, p. 156-157).

Muitas das iniciativas envolvem a parceria estratégica da editora universitária. Aqueles detalhes são abordados com profundidade mais adiante neste texto, no ponto referido às tendências no cenário da publicação científica.

#### 2.2.2.2 Unidades especializadas

Até o momento da realização da presente pesquisa não foram encontradas referências a estudos anteriores que examinem os aspectos das unidades especializadas em publicação de revistas científicas nas universidades da região.

Mas existem experiências, cujos sites dão alguma informação. Assim, por exemplo, podemos fazer referência a quatro casos representativos: a Dirección de Servicios de Información y Bibliotecas da Universidad de Chile (UNIVERSIDAD DE CHILE, 2017); a Oficina de Conocimiento Abierto da Universidad Nacional de Córdoba (UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA, 2017); o *Programa Integración de Tecnologías a la Docencia* da Universidad de Antioquia (UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA, 2017); e o *UCRIndex* da Universidad de Costa Rica (UNIVERSIDAD DE COSTA RICA, 2017).

Estas quatro unidades especializadas na publicação de revistas científicas institucionais, segundo a informação disponível nas suas plataformas online, se caracterizam por: oferecer apoio qualificado em editoração; estar adstritos a órgãos de linha e governo institucionais responsáveis da produção, publicação e difusão da pesquisa; desenvolver atividades ao nível de assessoria, capacitação e suporte; prover diversos serviços de apoio à editoração de revistas científicas; estar constituídos por equipes multidisciplinares com acentuada participação de bibliotecários; ademais de interagir diretamente com outras unidades vinculadas a suas atividades (ver quadro 9).



**Quadro 9 - Características das Unidades Especializadas na publicação de revistas científicas institucionais**

ID	Aspecto	Detalhe
1	Propósito	Oferecer apoio qualificado aos diferentes atores envolvidos nos processos da editoração de revistas acadêmicas e científicas institucionais, para melhorar sua qualidade, e contribuir com isso no sistema de comunicação científica da sua comunidade universitária.
2	Filiação institucional	Estão adstritos a órgãos de linha e governo institucionais responsáveis da produção, publicação e difusão da pesquisa produzida pela comunidade universitária.
3	Atividades	Desenvolvem atividades ao nível de assessoria, capacitação e suporte.
4	Serviços	Proveem diversos serviços de apoio à editoração de revistas científicas, segundo suas capacidades, sendo o serviço mais comum o portal de revistas.
5	Organização	Estão constituídos por equipes multidisciplinares com acentuada participação de bibliotecários com capacidades e competências em ambientes digitais.
6	Relação	Interagem diretamente com outras unidades vinculadas a suas atividades, como a editora universitária, e as vezes com a biblioteca universitária.

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

As unidades especializadas em publicação de revistas científicas institucionais constituem uma amostra a mais sobre como as universidades da região estão atendendo às demandas de novas alternativas de produção de publicações acadêmicas e científicas nas suas comunidades. Ainda que as diversidades e as variantes de estas iniciativas estejam condicionadas aos recursos de cada instituição, a maioria delas tem características muito similares que poderiam motivar sua integração futura.

### 2.3 Cenário da editoração científica

O cenário da publicação de revistas científicas está em constante transformação por causa de diversos fatores que vão mudando suas condições. Em nossa análise ressaltamos quatro fatores condicionantes, que também poderíamos chamar de tendências, os quais achamos importantes considerar. Eles são:

- a revista científica em versão eletrônica;
- o influxo do acesso aberto;
- as condições da biblioteca universitária para a editoração; e
- o dilema da internacionalização das revistas científicas.

Detalhamos a seguir cada ponto:

### 2.3.1 A revista científica em versão eletrônica

A evolução da *e-publishing* (editoração eletrônica), acontecida no final do século XX, influenciou a transição das revistas científicas da versão impressa (tradicional) à nova versão eletrônica. Esta se estabeleceu como um mecanismo amplamente utilizado para facilitar a difusão do conhecimento (2005, p. 3). Segundo Alos-Moner (1998), sua rápida adoção deveu-se a quatro aspectos chaves:

- facilidade de busca e consulta de conteúdo;
- economia de recursos humanos no novo processo de editoração;
- disponibilidade de diversos meios e suportes de distribuição e;
- facilidade de acesso remoto.

Alguns autores como Marcos (2000) consideram que uma das principais causas que motivaram esta transição foi constituir uma solução à desaceleração da comunicação científica gerada pelos altos custos de assinatura às revistas científicas e à leniência mesma do processo de publicação de trabalhos científicos em versão impressa.

Contudo os benefícios da editoração eletrônica das revistas científicas são reconhecidos pela comunidade acadêmica em seus diversos aspectos: produção, gestão, conteúdo e acesso (ver quadro 10).

**Quadro 10 - Benefícios da editoração eletrônica das revistas científicas**

Aspecto	Característica
Produção	Redução de custos (edição, produção, distribuição)
Gestão	Aceleração da comunicação entre os atores do processo editorial (autores, editores, avaliadores e distribuidores)
	Incremento da eficácia do processo editorial
Conteúdo	Flexível
	Extensão irrestrita
	Uso de multimídia e de um número maior de elementos gráficos
	Interativo
	Hipertextual
	Reusável
	Facilidade de busca
	Diversidade de métodos de indexação
Acesso	Imediato
	Amplio
	Irrestrito

Fonte: O autor (2017).

Complementam o pacote de benefícios as diversas ferramentas desenvolvidas e recursos adaptados para aprimorar o trabalho com as revistas científicas:

- Formatos digitais variados para sua distribuição (HTML, XML, PDF, DOC, EPUB)
- Esquemas normalizados de transferência de dados (Dublin Core, OAI-PMH)
- Sistemas de gestão e edição eletrônica (DPubS, Hyperjournal, GNU EPrints, OJS, ScholarOne)

No contexto da América Latina a irrupção das chamadas: revistas eletrônicas, têm permitido o desenvolvimento de toda uma nova geração de revistas científicas (ALONSO; SÁNCHEZ, 2005), porque constituem uma alternativa estratégica para potenciar a editoração e difusão destas publicações, reduzindo seus custos e gerando maior visibilidade e acesso. Por exemplo, no Brasil, ressalta a atuação do IBICT com a introdução do Open Journal Systems -

OJS na sua versão traduzida ao português conhecida como Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas – SEER, ferramenta adotada amplamente por muitos periódicos brasileiros.

Na ALC, e especialmente no âmbito acadêmico, a irrupção da publicação eletrônica deu lugar ao desenvolvimento de versões eletrônicas de periódicos impressos, bem como ao nascimento de publicações totalmente eletrônicas. Conquanto os periódicos impressos continuem sendo maioria em nossos países, junto a elas coexiste já uma variada gama de recursos eletrônicos tais como portais e hemerotecas virtuais que oferecem informação sobre conjuntos de periódicos em versões eletrônicas e acesso a seus textos completos (ALONSO; SÁNCHEZ, 2005, p. 4, tradução nossa).

Outro caso é o acontecido em Cuba que até 1989 tinha registradas mais de 700 revistas impressas de tipo profissional, científico e de difusão. A grave situação econômica enfrentada pela ilha após da dissolução do União das Repúblicas Socialistas Soviéticas, e a consequente carência do papel, motivou que em 1995 foi autorizada a publicação de apenas 147 revistas científicas cubanas, das quais só quarenta títulos (27%) foram publicados em versão eletrônica (GARRIGA, 1999, p. 83-84). Na atualidade o Catálogo de Latindex registra 56 revistas científicas cubanas vigentes e *online* (LATINDEX, 2017).

Até outubro de 2004 o então chamado *Índice de Recursos Electrónicos* de Latindex (hoje Catálogo de Latindex) tinha registrado 1640 títulos de revistas eletrônicas (entre profissionais, científicas e de difusão). Em julho de 2017, o Latindex registrava 3341 títulos de revistas eletrônicas na região, mais que o dobro numa década.

Por conseguinte, podemos inferir que revista eletrônica continua influenciando positivamente na transição e desenvolvimento das revistas científicas da região.

### 2.3.2 O influxo do acesso aberto

Como foi percebido no ponto anterior, o incremento do número de revistas científicas eletrônicas nas últimas duas décadas, se baseia no baixo investimento que representa sua implementação e nos amplos benefícios que geram, o qual constituem elementos motivadores para os editores. Uma pesquisa desenvolvida por Laakso (2011) assinala que a maioria destas são revistas *open access* ou de acesso aberto. Uma revista de acesso aberto é uma revista

científica baseada num modelo de financiamento que permite aos leitores e suas instituições acessar os conteúdos da publicação sem pagar taxa alguma (DOAJ, 2017).

Uma revista de acesso aberto é uma publicação eletrônica que, além das características próprias da sua natureza digital, tem outros aspectos complementares benéficos (BJÖRK, 2011) em função de aspectos como: seu paradigma, processo, rendimento, produto e serviço (ver quadro 11).

**Quadro 11 - Características dos periódicos de acesso aberto que diferem dos periódicos tradicionais**

Variável	Característica
Paradigma	A acessibilidade universal por si mesma
Processo	Economia de custos pelo uso de voluntários para tarefas diferentes da revisão por pares
	<b>Economia de custos mediante o uso de software de código aberto</b>
	Economia de custos pelo uso de portais eletrônicos de terceiros
Receita	<b>O financiamento por taxas de processamento de artigos</b>
Produto / Serviço	Temas de periódicos mais ou menos amplos, devido ao alcance global
	Novos métodos de revisão por pares
	Ciclos mais rápidos de publicação de artigos
	Mais flexibilidade no desenho e na estrutura dos artigos
	A interatividade das discussões depois da publicação
	Fácil reutilização do conteúdo (digital)

Fonte: Björk (2011).

As revistas de acesso aberto, segundo Melero (2008), ao contrário as revistas científicas tradicionais tendem a ser mais:

- sustentáveis;
- especializadas;
- inovadoras no processo de gestão editorial;
- ágeis em sua difusão;
- ótimas em sua apresentação;
- interativas e;

- reutilizáveis.

De forma complementar estas publicações geram um conjunto de tendências que as favorecem, como por exemplo:

- colaboração entre editoriais e repositórios ou gestores de bases de dados para depositar os arquivos das revistas ou de artigos individuais;
- novas formas de publicações digitais;
- mudanças nos hábitos de publicação e comunicação científica;
- novos modelos de publicações comerciais não baseados em serviços exclusivamente orientados ao acesso à informação;
- criação de repositórios nacionais centralizados onde depositar publicações;
- interconexão entre arquivos;
- criação de consórcios para o financiamento de revistas de acesso aberto;
- novos serviços baseados nos recursos web (não só artigos como também folhas de dados, literatura cinza, ficheiros audiovisuais) e;
- novos enfoques bibliométricos baseados no acesso aberto.

Na América Latina o número de revistas de acesso aberto está em constante crescimento. Segundo o *Directory of Open Access Journals* (DOAJ, 2016), até novembro de 2016 estavam registrados 1595 títulos de revistas científicas baseados no modelo de acesso aberto. O maior número destas revistas se concentra no Brasil, Colômbia, Argentina, México e Chile (ver quadro 12).

Quadro 12 - Revistas de acesso aberto na região segundo o país

ID	País	Nº Revistas	%
1	Brasil	879	55.11
2	Colômbia	220	13.79
3	Argentina	130	8.15
4	México	92	5.77
5	Chile	87	5.45
6	Cuba	40	2.51
7	Costa Rica	39	2.45
8	Peru	31	1.94
9	Venezuela	23	1.44
10	Equador	22	1.38
11	Uruguai	14	0.88
12	Paraguai	4	0.25
13	Nicarágua	4	0.25
14	Bolívia	3	0.19
15	Guatemala	3	0.19
16	El Salvador	1	0.06
17	Jamaica	1	0.06
18	Bahamas	1	0.06
19	Barbados	1	0.06
20	República Dominicana	0	0
21	Panamá	0	0
22	Honduras	0	0
23	Trinidad y Tobago	0	0
24	Belice	0	0
25	Antíga e Barbuda	0	0
26	Dominica	0	0
27	Granada	0	0
28	Guiana	0	0
29	Haiti	0	0
30	Saint Kitts y Nevis	0	0
31	San Vicente y Las Granadinas	0	0
32	Santa Lúcia	0	0
33	Suriname	0	0
	Total	1595	100

Fonte: *Directory of Open Access Journals* (Nov. 2016).

Estudos prévios (SANTILLÁN ALDANA, 2014) sobre o tema assinalam que as revistas científicas de acesso aberto na região são publicadas principalmente pelas universidades. Esta circunstância poderia explicar o fato de ser o subsídio institucional sua principal modalidade de financiamento. O influxo do acesso aberto no desenvolvimento das revistas científicas da região tem sido e vai ser um fator importante a considerar neste contexto.

### 2.3.3 Condições da biblioteca universitária para a editoração

As bibliotecas universitárias têm desenvolvido nas últimas décadas condições que fazem dela uma excelente parceira para as iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas no campus. Destacam-se a seguir dois aspectos em particular: o envolvimento com a comunicação científica e as parcerias com as editoras universitárias.

#### *2.3.3.1 Envolvimento com a comunicação científica*

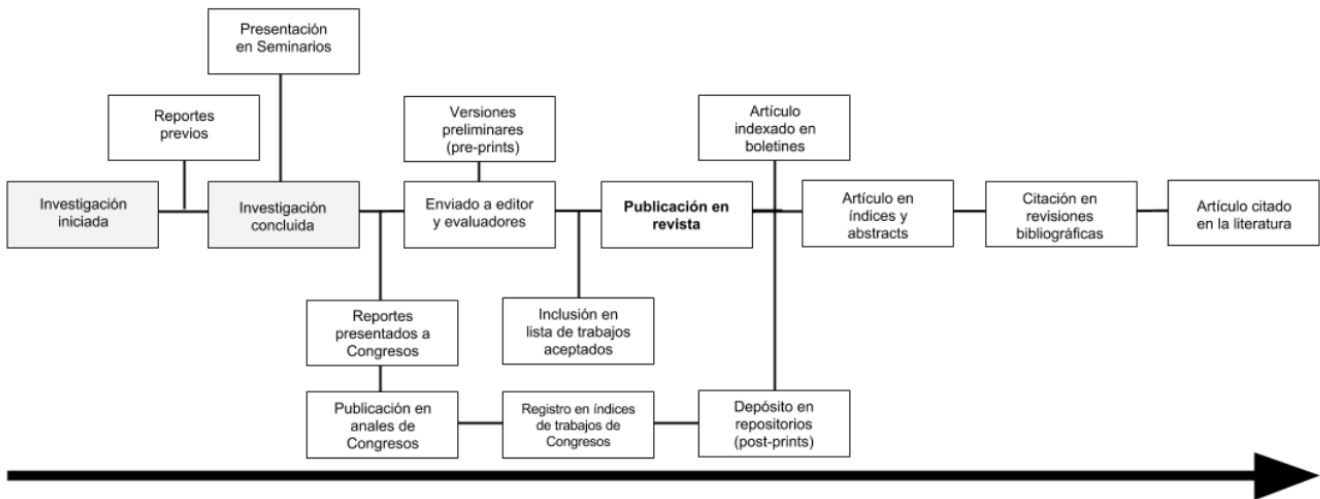
Pela sua natureza, as bibliotecas universitárias, sempre participaram do processo da comunicação científica, facilitando inicialmente o acesso aos insumos e às fontes de informação para o desenvolvimento e pesquisa, ou seja, assumindo o papel de facilitador na construção do conhecimento científico. O desenvolvimento de novas capacidades da biblioteca universitária, mediante as iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas, vem favorecendo a ampliação de sua participação no processo da comunicação científica.

Segundo Weitzel (2006, p. 88) a comunicação científica constitui um processo que envolve a construção, comunicação e uso do conhecimento científico para possibilitar a promoção de sua evolução. Neste sentido, e levando esta ideia ao plano de um fluxo, poderíamos dizer que as bibliotecas universitárias, depois de desenvolver durante muito tempo serviços de apoio ao fluxo da comunicação científica, ampliam hoje estes serviços ao nível de partícipes na construção dos veículos de divulgação do conhecimento científico.

Por exemplo, quando Garvey e Griffith (1972) propuseram seu modelo de disseminação da informação científica há 50 anos, os limites de atuação dos serviços bibliotecários se posicionavam entre o início e a conclusão da pesquisa científica, no papel de fornecedor da informação necessária para impulsioná-la (ver a figura 12).



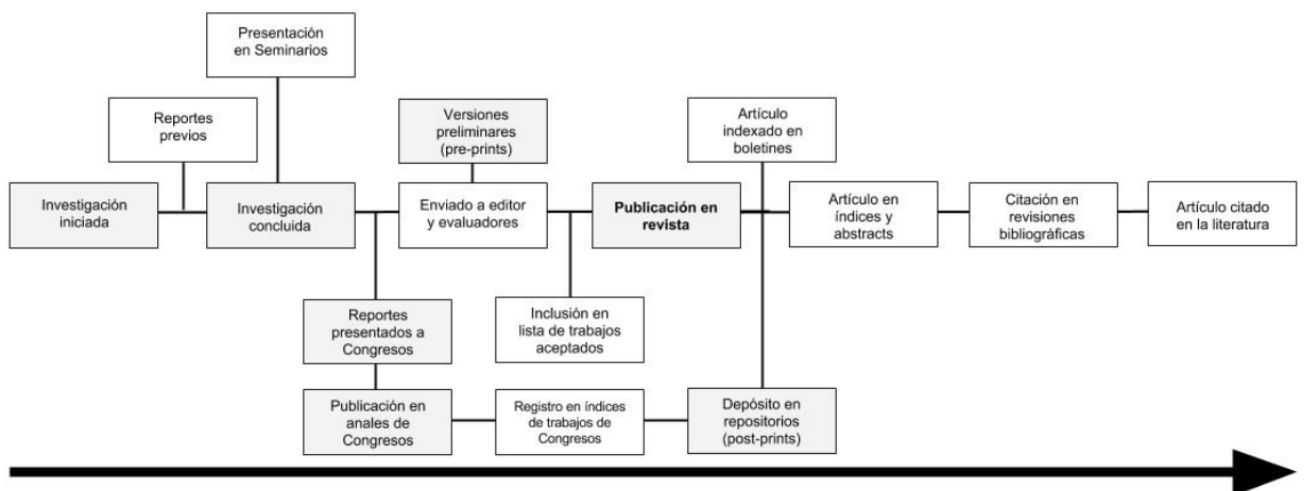
**Figura 2 - Disseminação tradicional da informação científica**



Fonte: GARVEY; GRIFFITH (1972, p. 127).

O desenvolvimento de suas capacidades possibilita agora uma maior amplitude na atuação da biblioteca universitária porque o fornecimento de serviços de editoração, seja para a comunicação científica formal ou informal, ampliou sua incidência no modelo da produção do conhecimento. Assim, serviços tais como o apoio à publicação de periódicos científicos, o acompanhamento aos sistemas de gerenciamento de congressos e o controle no depósito em repositórios institucionais, estendem o espectro dos serviços da biblioteca para novos estágios no fluxo da comunicação científica (ver a figura 3).

**Figura 3 - Disseminação atual da informação científica**



Fonte: Adaptação do autor com base em GARVEY; GRIFFITH (1972, p. 127).

Outro ponto complementar, que demonstra a influência destas iniciativas na comunicação científica, é o apoio ao cumprimento de suas funções. Por exemplo, Park e Shim (2011) identificaram numa mostra de serviços de editoração bibliotecária, etapas tais como registro, arquivo, certificação e serviços de alerta (*awareness*), os quais, na perspectiva de Roosendaal e Geurts (1997), favorecem o desenvolvimento das funções da comunicação científica. Segundo aquela análise, a maioria das bibliotecas universitárias abordam seus serviços de editoração com um olhar baseado nas funções da comunicação científica.

Assim, a função de registro se reflete nos atos de publicar, declarar a propriedade intelectual, e outorgar licenças. A função de arquivo se reflete nos serviços de digitalização e repositório. A função de certificação se reflete nos serviços de avaliação pelos pares e de apoio à pesquisa. A função de alerta (*awareness*) se reflete nos serviços de plataformas de intercâmbio de conhecimento, de ajuda na busca, e também nos serviços de metadados (ver o quadro 13).

**Quadro 13 - Fatores facilitadores para a comunicação científica nos SEB**

<b>Funções da comunicação científica</b>	<b>Fatores facilitadores identificados nos SEB (Serviços)</b>
Registro	Publicação
	Declaração da propriedade intelectual
	Concessão de licenças
Arquivo	Digitalização
	Repositório
Certificação	Avaliação pelos pares
	Apoio à pesquisa
Serviços de alerta ( <i>awareness</i> )	Plataformas de intercâmbio de conhecimentos
	Busca e ajuda
	Metadados

Fonte: Adaptado de PARK; SHIM (2011).

A relação estabelecida no estudo de Park e Shim (2011), entre as funções da comunicação científica e os serviços de editoração oferecidos pela biblioteca universitária, confirma a contribuição delas ao processo de comunicação científica.

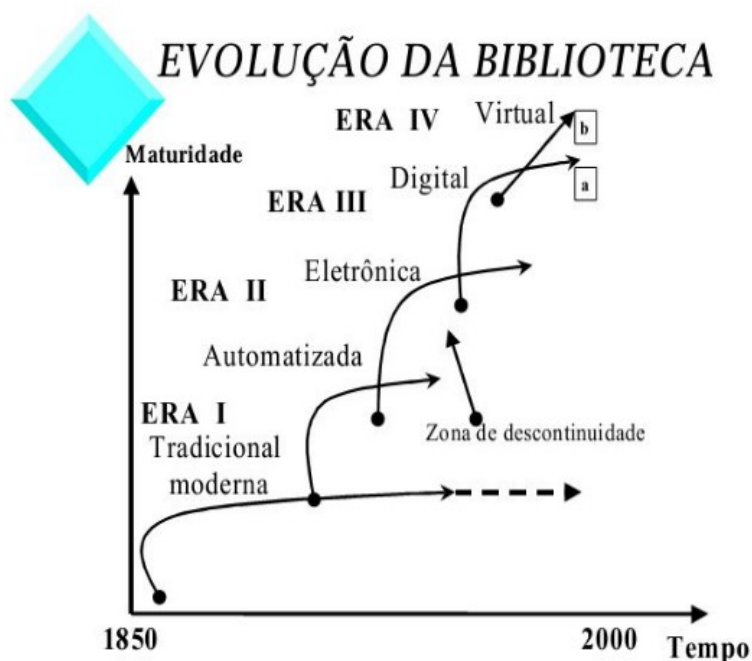
Quando Brown; Griffiths; Rascoff (2007) descrevem as novas formas de comunicação científica que começavam a tomar conta das universidades no início do presente século,

identificou a biblioteca como um novo ator chave e parceiro estratégico. Para aquele autor, toda a experiência acumulada pelas bibliotecas ao longo do tempo estaria facilitando-lhes hoje o desenvolvimento de diversos novos serviços em resposta às novas demandas e necessidades da comunidade universitária.

Os serviços oferecidos pelas bibliotecas sempre constituíram uma resposta às necessidades de seus usuários. Assim, segundo Cunha (2000, p. 88), a capacidade da biblioteca de assimilar os novos paradigmas que afrontam a universidade constituem um elemento-chave para seu desenvolvimento no presente tempo de mudanças. Podemos considerar, nesse sentido, que um indicador que evidencia a capacidade de assimilação pela biblioteca universitária é sua proposta de serviços, como reação às novas demandas.

Um aspecto interessante é que a evolução dos serviços da biblioteca sempre esteve em sincronia com a tecnologia da informação da época. Isto permitiu ultrapassar os diferentes arquétipos nas distintas épocas e facilitou a transição da comunicação científica. A figura 4 ilustra a evolução vivenciada pela biblioteca universitária e seus serviços.

Figura 4 - Evolução da biblioteca universitária



Fonte: Cunha (2000, p. 75).

A capacidade de resposta também definiu as funções desenvolvidas pela biblioteca nas últimas décadas. Por exemplo, até antes do ano 2000, a biblioteca universitária desenvolveu o papel tradicional de facilitadora do acesso à comunicação científica apoiadas nas assinaturas de publicações científicas impressas. Depois entre os anos 2000 e 2006, as bibliotecas oferecem um maior acesso a publicações científicas mediante as assinaturas consorciais a pacotes de coleções digitais (modelos de venda/acordos de taxas de publicações em lotes chamados *big deals* (ANGLADA, 2015)). Finalmente, a partir do ano 2006 até 2015, as bibliotecas amadureceram seu papel como provedores de conteúdos digitais, participando ativamente na criação de conteúdos (APPAVOO; PAGOTTO, 2015, p. 1). O quadro 14 mostra a evolução do papel da biblioteca universitária, segundo aqueles autores.

**Quadro 14 - Evolução do role da biblioteca universitária**

<b>Período</b>	<b>Role</b>
Até 2000	Facilitadora
200 - 2006	Fornecedora de conteúdos digitais
2006	Criadora de conteúdos digitais

Fonte: Adaptado de Appavoo e Pagotto (2015).

É um fato que as bibliotecas universitárias apoiaram a transição da comunicação científica do papel ao digital e continuam apoiando formas evoluídas de comunicação e produção científica. Por tanto é previsível que essas bibliotecas prosseguirão assumindo novos papéis na medida das novas exigências e, conseqüentemente, gerando novos serviços. São diversos os prognósticos, na literatura, a respeito das tendências futuras das bibliotecas universitárias. Ainda que esses estudos tenham como referência a realidade das bibliotecas de outras regiões, consideramos que seus resultados são válidos para o panorama futuro das bibliotecas da América Latina.

Um elemento central na maioria destas prospectivas é a componente tecnologia. É o caso, por exemplo, do *Horizon Report* (JOHNSON *et al.*, 2015) um estudo sobre bibliotecas em nível internacional desenvolvido pela New Media Consortium que apresenta as tendências que aceleram a adoção de tecnologia nas bibliotecas universitárias e de pesquisa, os desafios, e os desenvolvimentos necessários para estimular a sua evolução e mudança. O estudo identifica duas tendências de longo prazo: o aumento da acessibilidade aos conteúdos de pesquisa e a

reformulação dos espaços nas bibliotecas para fomentar mais atividades práticas e oportunidades de formação. Assinala ademais que a primeira tendência está crescendo de forma progressiva por causa da adoção, pelas bibliotecas, de políticas de acesso aberto à informação científica. A segunda tendência surge porque a cada vez se produz menos materiais impressos, com o que se liberta espaço físico nas bibliotecas que pode ser aproveitado para outros propósitos, como desenvolver oficinas, implementar áreas de produção audiovisual para atividades de formação.

O quadro 15 apresenta essas tendências em relação ao prazo estimado para impacto nas bibliotecas universitárias.

**Quadro 15 - Tendências que aceleram a adoção de tecnologia nas bibliotecas universitárias e de pesquisa**

Prazo estimado para impacto	Tendência	Consequências
Longo prazo (Cinco anos ou mais)	Fomento à adoção de tecnologia nas bibliotecas universitárias e de pesquisa.	Aumento da acessibilidade aos conteúdos de pesquisa.
		Reformulação dos espaços nas bibliotecas.
Médio prazo (Três a cinco anos)	Impulso à adoção de tecnologia nas bibliotecas universitárias e de pesquisa.	Evolução do documento científico no seu formato e acesso.
		Atenção crescente ao gerenciamento de dados de pesquisa.
Curto prazo (Um a dois anos)	Fomento à adoção de tecnologia nas bibliotecas universitárias e de pesquisa num prazo de um a dois anos.	Incremento do valor da experiência de usuário.
		Priorização dos conteúdos móveis e sua difusão.

Fonte: Adaptado de Johnson *et al.* (2015)

Além das tendências e dos desafios identificados pelo *Horizon Report*, citado acima, o relatório também assinalou alguns desenvolvimentos tecnológicos importantes que poderiam estimular a inovação e a mudança. Assim, se prevê que as bibliotecas universitárias liberarão cada vez mais os espaços para a criação (*makerspaces*) e o aprendizagem virtual como via para transformar a experiência dos usuários. Estes serviços converterão as bibliotecas em ambientes para adquirir novas habilidades, além de novos conhecimentos. Ademais prevê que nos próximos anos se somaram serviços como a visualização da informação, web semântica, os dados enlaçados, a inteligência de localização e a aprendizagem.

Outro estudo importante sobre estas tendências foi desenvolvido pela Association of College & Research Libraries – ACRL (2012). Essa análise considera outros aspectos além do tecnológico, como o contexto institucional da biblioteca e a gestão do seu recurso humano. No quadro seguinte condensamos estas tendências junto com a projeção correspondente.

**Quadro 16 - Tendências futuras da biblioteca universitária**

<b>Tendência</b>	<b>Projeção</b>
Valorização institucional	As bibliotecas universitárias devem evidenciar o valor que elas representam dentro da sua instituição (a universidade)
Curadoria digital	As mudanças na preservação de dados estão aumentando da mesma forma que os padrões de dados seguem evoluindo. As bibliotecas deverão colaborar com suas comunidades de pesquisadores para facilitar este processo.
Preservação digital	Na medida em que as coleções digitais se desenvolvem, crescem as preocupações a respeito da falta de planejamento a longo prazo para sua preservação. As bibliotecas terão que desenvolver liderança estratégica para o estabelecimento da arquitetura, política, ou normas para criação, acesso e a preservação de conteúdos digitais que provavelmente surjam em curto prazo.
Educação superior	As instituições de educação superior estão entrando num período de muitas mudanças. As tendências que a biblioteca tem que considerar é o aumento da Educação a Distância (EaD) e os programas de graduação segundo enfoque global.
Tecnologia da informação	A tecnologia seguirá impulsionando grande parte do pensamento futuro dentro das bibliotecas universitárias.
Dispositivos móveis	Os dispositivos móveis estão mudando a forma como se disponibiliza e se acessa as informações. Um número cada vez maior das bibliotecas está provendo de serviços e entrega conteúdos para dispositivos móveis.
Aquisição de livros eletrônicos orientada pelo usuário	A aquisição de livros eletrônicos orientada pelo usuário (PDA) está próxima a se converter em norma. Para que isto aconteça, as opções de licença e os modelos para o empréstimo bibliotecário de livros eletrônicos devem ser mais sustentáveis.
Comunicação científica	Os novos modelos de publicação e comunicação científica estão se desenvolvendo cada vez mais rápido. É necessária uma participação ativa da biblioteca para não ficar atrás.
Dotação de pessoal	As bibliotecas universitárias devem desenvolver o pessoal necessário para alcançar os novos objetivos, através de enfoques criativos de contratação de novo pessoal e a distribuição ou reciclagem do pessoal existente.
Expectativas e comportamentos do usuário	A comodidade afeta todos os aspectos de busca de informação, a seleção, a acessibilidade e o uso de fontes. Por exemplo, para os usuários, as bibliotecas geralmente não são a primeira fonte de busca de informação. Nesse sentido a comodidade é um fator importante que a biblioteca universitária vai ter que considerar para as situações futuras de busca de informação científica.

Fonte: Adaptado de ACRL (2012)

O estudo da ACRL do ano 2012, citado acima, é complementado com outro datado de 2014 (ACRL, 2014) onde são apresentadas como novas tendências:

- as condições favoráveis para a manipulação de dados (*open data*),
- o desenvolvimento de serviços digitais neutros para dispositivos (*mobile services*),
- a evolução da abertura na educação superior (*open education*),
- o acompanhamento ao rendimento acadêmico dos usuários,
- o desenvolvimento de programas de capacitação (*competency-based learning*)
- o uso de métricas alternativas (*altmetrics*),
- o apoio às novas formas de pesquisa (*Digital Humanities*).

Estas tendências são mais notórias nas ciências naturais e exatas onde as bibliotecas universitárias estão assumindo a responsabilidade de desenvolver e promover novos modelos de publicação, medidas de impacto e estratégias para incidir em temas de comunicação científica. Esta interação entre os sistemas de comunicação científica e as atividades baseadas na biblioteca é chamado de *library scholarly communication* (comunicação científica da biblioteca) (COBLE; POTVIN; SHIRAZI, 2014, p. 3).

Outro aspecto de interesse é a aproximação da biblioteca às novas formas de fazer ciência, como a *Digital Science* ou *e-Science*, que é a coleção de instrumentos e tecnologias necessárias para apoiar a pesquisa científica (COSTA; CUNHA, 2015, p. 129); e as *Digital Humanities* (Humanidades Digitais), que é o campo interdisciplinar que procura entender o impacto e a relação das tecnologias digitais nas atividades dos pesquisadores nas Humanidades (GALINA RUSSELL, 2011). Com esta última, a biblioteca compartilha espaços conceituais a partir da biblioteconomia, especialmente na área da comunicação científica. Isto proporciona a oportunidade para que a comunicação científica da biblioteca aprenda acerca das necessidades e preocupações dos cientistas em humanidades (digitais e não digitais) que estão na vanguarda da transformação do atual do sistema de comunicação científica (COBLE; POTVIN; SHIRAZI, 2014, p. 9).

### 2.3.3.2 Parcerias das bibliotecas universitárias com editoras universitárias

A história das bibliotecas universitárias é anterior a história dos livros, ou seja, anterior ao surgimento da imprensa e obviamente anterior à conformação das primeiras editoras universitárias. Não obstante todas aquelas histórias têm sua origem nas universidades e no propósito delas.

Diógenes e Cunha (2017) nos lembram que as primeiras universidades surgem, como organismos autônomos de natureza corporativa, nos principais centros culturais de Ocidente.

[...] As universidades apareceram em Bolonha, em Paris, em Montpellier e em Oxford nos primeiros anos do século XIII, derivadas de escolas pré-existentes e tinham em comum serem organismos autônomos de natureza corporativa [...] concentravam-se na transmissão do conhecimento e não em sua descoberta (DIÓGENES, F; CUNHA, M., 2017, p. 103).

Por exemplo, na Espanha o rei Afonso X consolida sua proposta do que seria a Universidade de Salamanca, uma das primeiras instituições de ensino superior do mundo. A partir de sua reforma em 1254, se visionou a necessidade e importância de uma estação de livros para sua atividade acadêmica. De esta forma foi criada uma das primeiras bibliotecas universitárias da Idade Média (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, 2017; DHI, 2018). Esta oferecia o serviço de cópia e aluguel dos manuscritos contendo as leituras de estudo autorizadas (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, 2012). Durante dois séculos a disseminação e reprodução do conhecimento acadêmico em Salamanca se apoiou nos *scriptorium*, espaços e serviços dedicados à atividade de copiar textos para os coletores de leituras. As primeiras imprensas apareceram em Salamanca em 1472, mas é ainda até o ano 1480, que se promove a introdução da imprensa para a criação dos primeiros livros acadêmicos da universidade por influência do professor e humanista Antonio Nebrija, (CUESTA GUTIÉRREZ, 1981; CARABIAS TORRES, 2017, CUNALIX, 2018). Isto apenas 24 anos depois da invenção da imprensa por Gutenberg em 1456. Um caminho muito similar foi seguido pelas universidades de Oxford e Cambridge (GIVLER, 2002; CHARTIER, 2007).

Em todos estes casos, tanto as bibliotecas como as imprensas, chamadas depois editoras universitárias, constituíam mecanismos fazer acessíveis o principal bem intangível desenvolvido pelas universidades, o conhecimento.



Atualmente a literatura<sup>5</sup> vem registrando um aumento do envolvimento da biblioteca universitária, principalmente a americana, com serviços de publicação e editoração, com frequência realizados em colaboração. Apesar de a biblioteca colaborar com vários departamentos ou órgãos dentro da universidade visando à publicação de textos científicos, a literatura sugere que a parceria mais comum seria com as editoras universitárias. Sugere também não haver um único modelo de cooperação, mas nota que problemas de relacionamento parecem ser comuns a todos eles. Muccie; Lucia; Shore; Lynch; Berkery (2016, p. 5) notam que os problemas encontrados no estabelecimento de colaboração entre editora e biblioteca universitária são muito semelhantes entre si, apesar da diversidade de modelos e das diferenças entre as universidades, tais como localização, tamanho, natureza privada ou pública. Aqueles autores atribuem as tensões que com frequência se formam nas relações entre a biblioteca e a editora à diferente missão que cada órgão assume dentro da universidade. Tradicionalmente, enquanto a edição e publicação de textos, geralmente livros, é atribuição da editora universitária, o papel da biblioteca universitária tem sido o da organização, preservação e disponibilização de publicações de todos os tipos aos membros da universidade, aos quais também auxilia na busca e utilização. À biblioteca cabe, portanto, o apoio à comunidade universitária, enquanto a editora é orientada por objetivos pragmáticos do mercado.

No entanto, vários autores (por exemplo, entre outros, MUCCIE; LUCIA; SHORE; LYNCH; BERKERY, 2016; BROWN; GRIFFITHS; RASCOFF, 2007; HAHN, 2008; SISÄTTÖ; MÄKI; HEIKKILÄ; KATJAVIVI 2012) têm notado que a partir deste século 21, com a crescente facilidade da publicação e divulgação dos textos digitais na internet, a distinção entre funções da biblioteca e da editora tem se mostrado menos clara, passando a biblioteca universitária a colaborar mais ativamente com atividades relacionadas à publicação. Em alguns casos, a biblioteca participa auxiliando as editoras universitárias, outras vezes colabora com órgãos na universidade especialmente criados para lidar com publicações eletrônicas, e ainda em outros, exercem todas as atividades envolvidas na publicação, colaborando diretamente com departamentos e laboratórios produtores do conhecimento (ADEMA; SCHMIDT, 2010.) Muccie *et al.* (2016) notaram que parcerias e colaborações entre órgãos de uma mesma universidade ou entre instituições diferentes vêm sendo empreendidas como respostas aos inúmeros desafios que tanto a educação superior quanto a publicação científica vêm

---

<sup>5</sup> Por exemplo, entre outros: ADEMA; SCHMIDT, 2010; MUCCIE; LUCIA; SHORE; LYNCH; BERKERY, 2016; SISÄTTÖ; MÄKI; HEIKKILÄ; KATJAVIVI, 2012)

enfrentando, argumentando que essas iniciativas ajudam não só a reduzir custos e aumentar a eficiência, mas também a promover o estabelecimento de conexões entre domínios diferentes, melhorando resultados. Com relação às editoras universitárias e bibliotecas, afirmam que:

Na área da comunicação científica, novas ou renovadas parcerias entre a editora universitária e a biblioteca universitária são oportunidades de re-imaginar funções que estavam separadas uma da outra pelos costumes, conveniência, prática profissional, ou padrão de operação administrativa. (MUCCIE *et al.*, 2016, p.3)

As bibliotecas universitárias americanas são pioneiras e se destacam no oferecimento de serviços de apoio à publicação. Esse destaque se explica, segundo Harboe-Ree (2007, p.17) pela predominância desse país como produtores de conhecimento científico e de publicações científicas e pelo acesso que têm a financiamentos para desenvolver novos modelos. Os resultados de um levantamento realizado em 2007 pela associação que reúne bibliotecas universitárias e de pesquisa dos Estados Unidos, Association of Research Libraries (ARL), confirmam, já naquela data, esse novo papel da biblioteca universitária. O levantamento foi realizado tendo como respondentes as bibliotecas membros da ARL, e o objetivo foi o de verificar se prestavam serviços ligados à publicação de textos científicos e que características tinham tais serviços. Oitenta instituições responderam, das quais 44% informaram estar prestando serviços de publicação, 21% estavam se organizando para prestar tais serviços e 36% informaram não prestarem nenhum serviço voltado à publicação. Quanto ao tipo de publicações, 88% dos que responderam afirmativamente indicaram periódicos científicos, 79% anais de congresso e 71% monografias. A publicações produzidas pelas bibliotecas ou nas quais há participação das bibliotecas são, em sua maioria, submetidas à avaliação pelos pares, mas a participação das bibliotecas, nessas avaliações, é apenas a de oferecer apoio no fluxo entre editores e avaliadores. As bibliotecas respondentes informaram ainda oferecer apoio na transformação de revistas impressas em digitais, na geração de metadados, gestão de direitos autorais, preservação, entre outros serviços (HAHN, 2008);

Harboe-Ree (2007), em artigo que discute o papel das bibliotecas universitárias como editoras, comentou que na raiz de novo papel estariam as possibilidades oferecidas pela tecnologia para publicações eletrônicas, que motivaram bibliotecários, acadêmicos e governos a um esforço para providenciar acesso aberto ao conhecimento produzido com recursos públicos. Outros acontecimentos podem ser citados como tendo contribuído para a emergência desse novo papel para a biblioteca universitária, que pode envolver colaboração com editoras, departamentos ou laboratórios, e outros órgãos da universidade. Entre esses acontecimentos

estão: a chamada crise dos periódicos, que elevou de maneira insuportável os preços dos periódicos editados comercialmente; a emergência e consolidação do movimento que ficou conhecido como acesso aberto, que contribui para a aceitação da ideia da acessibilidade global ao conhecimento sem custos pelos leitores; e, de certa forma, a emergência dos repositórios universitários.

Hoje parece não haver dúvida, pelo menos entre bibliotecários, quanto ser ou não adequado ou possível à biblioteca universitária assumir um papel relevante no processo de publicação. Um levantamento publicado em 2007 por Brown; Griffiths; Rascoff, financiado pelo grupo *Ithaka's Strategic Services* e JSTOR, cujo objetivo foi o de perceber a importância ou valor atribuído pelas universidades (americanas) à função de editoras, isto é, publicação, tendo em vista a rápida evolução das tecnologias digitais e de rede e que entrevistou administradores, diretores das editoras universitárias, bibliotecários e outros, chegou à conclusão que dentre todos os respondentes, os bibliotecários se mostraram os mais otimistas, enquanto os demais se mostraram mais cautelosos quanto ao papel que a universidade poderia assumir.

Há alguns pontos importantes que devem ser discutidos e planejados em relação ao envolvimento da biblioteca universitária, na publicação de periódicos e livros, como parceira ou sozinha. Stone (2016) em artigo onde descreve a experiência da *University of Huddersfield*, britânica, afirma que naquele caso, a universidade se lançou na experiência sem plano definido, o que causou alguns problemas, e argumenta sobre a necessidade de planejamento. Seu artigo discute vários modelos de negócio adotados ou recomendados para o que é conhecido pela sigla NUP – *New University Press*:

Essas novas iniciativas, frequentemente baseadas na biblioteca, aproveitaram mudanças no panorama digital e a emergência do movimento de acesso aberto, tornando-se capazes de produzir publicações acadêmicas, tais como periódicos e livros. [...] entretanto, como Huddersfield, muitas NUPs se desenvolveram sem um modelo de negócio ou plano claro. A Associação de Bibliotecas de Pesquisa (ARL) e a Associação de Editoras Universitárias Americanas (AAUP) concluíram que o desenvolvimento de modelos de negócio é uma área que precisa de trabalho significativo.

As principais preocupações de Stone (2016) são com o financiamento e a sustentabilidade das novas iniciativas, inclusive pessoal. Argumenta que a falta de um modelo formal de negócio para a editora universitária tem um efeito nefasto na sustentabilidade, planejamento e financiamento. Cita o levantamento de Hahn (2008, p. 25) que revelou que

pouquíssimas bibliotecas envolvidas com publicações eram capazes de manter ativos mais do que 10 títulos de periódicos:

Hahn (2008) havia apresentado, como resultado de seu levantamento, as seguintes formas de financiamento, em ordem de popularidade ou ocorrência:

1. orçamento gerenciado pela biblioteca;
2. verba concedida (*grant*);
3. verba com origem em uma doação;
4. acréscimos ao orçamento da biblioteca;
5. renda advinda de vendas e serviços prestados;
6. cobrança repassada a unidades no campus;
7. direitos autorais (*royalties*);
8. outros

O crescimento do serviço também é considerado por Stone (2016), como afetado pela falta de segurança de financiamento, isto é, se a biblioteca obtiver sucesso em suas atividades como produtora de periódicos, e houver oportunidade de crescer, ainda assim não poderá aceitar mais títulos, por falta de segurança de financiamento. As situações descritas por Stone (2016) se referem principalmente à Europa e aos Estados Unidos. Mas embora a questão de financiamento, isto é, fontes de financiamento, das editoras de universidades dos países sul-americanos, ser provavelmente bastante diferente daquelas encontradas em países desenvolvidos, pois nesses países o papel do Estado parece ser mais presente, a importância da questão é a mesma.

A questão de pessoal para manter as atividades de publicação pelas bibliotecas também é discutida por Stone (2016). Segundo esse autor, muitas vezes, o envolvimento da biblioteca universitária com publicação e editoração se dá sem que haja aumento no pessoal da biblioteca designado para a função. Stone (2016) cita várias iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas em bibliotecas de universidades americanas que ficaram restritas a poucos títulos por não ter havido novas contratações ou indicação de pessoal extra. Comenta que porque geralmente não existe, nessas bibliotecas, pessoal dedicado exclusivamente às atividades de produção e publicação em acesso aberto, o crescimento do serviço, isto é, aceitar mais títulos para editoração, mesmo em caso de sucesso, fica inviável.

Contudo existem casos de sucesso que podem servir como referência da integração da biblioteca universitária com a editora universitária. Por exemplo, nos Estados Unidos um caso emblemático tem sido a inserção progressiva neste cenário da biblioteca da Universidade de Michigan. Primeiro mediante a criação no ano 2001 da sua Scholarly Publishing Office (SPO) uma área focada em proporcionar ferramentas e métodos para a publicação e distribuição eletrônica de conteúdo acadêmico de qualidade a custo razoável (BONN, 2002). Tempo depois, no ano 2009, a editora da universidade se integra à biblioteca (SWANSON, 2009) na iniciativa chamada Michigan Publishing. Este programa tem como propósito publicar materiais acadêmicos e educativos numa variedade de formatos para sua ampla difusão e preservação permanente, proporcionando serviços editoriais à comunidade universitária, procurando o acesso mais amplo possível ao conhecimento científico em todas partes (MICHIGAN PUBLISHING, 2017). Os serviços oferecidos pela Michigan Publishing são os seguintes:

- publicação de monografias impressas e eletrônicas;
- hospedagem e publicação de periódicos, com ênfases em formatos de acesso aberto e online;
- desenvolver novos modelos de publicação digital com o potencial de se converter em portais comunitários para um maior intercâmbio de conhecimentos;
- criar versões permanentes e acessíveis das publicações dos professores e materiais relacionados;
- formação e orientação em publicação e direitos autorais;
- defesa dos direitos autorais da universidade; e
- reedição de materiais das coleções institucionais e dos professores em novos formatos (reimpressões, edições eletrônicas).

Em resumo, a universidade sempre assumiu como uma de suas funções a disseminação do conhecimento produzido por seus pesquisadores e professores, principalmente por meio da editora universitária. No entanto, essa função das editoras universitárias se expandiu para além da produção dos professores e pesquisadores da própria instituição para abranger publicações científicas de várias origens. Com a emergência da tecnologia que permite disseminação digital

e eletrônica, e com a emergência dos repositórios institucionais, as universidades parecem estar considerando de novo a responsabilidade da divulgação dos resultados de pesquisa de seus membros. Mas a novidade é que não apenas as editoras universitárias estariam envolvidas no processo, mas também as bibliotecas.

#### 2.3.4 O dilema da internacionalização da produção científica

O atual processo de internacionalização das publicações científicas não é uma atividade recente, mas parte de um processo maior denominado internacionalização da ciência. Na América Latina, esse processo vem se intensificando desde a década de 1990. Especialistas no tema, como Albornoz (2007, p. 9), ressaltam que não é fácil propor uma definição clara e precisa para o que é a internacionalização da ciência, pois se trata de um conceito complexo e poliédrico.

A consideração da internacionalização como um processo individual e coletivo implica a existência de motivações, de fatores internos e externos condicionantes e a possibilidade de existência de estratégias explícitas para os acelerar, através de instrumentos específicos e incentivos. Neste sentido, a internacionalização é um fenômeno complexo com múltiplos variáveis, o que dificulta o desenho de indicadores (ALBORNOZ, 2007, p. 9).

No contexto da internacionalização da ciência, as revistas científicas e seus artigos estão vinculadas ao segmento da produção científica. A ausência das revistas da região nas bases de dados dos sistemas de indexação, como WoS ou Scopus, é interpretada pelas agências governamentais como invisibilidade e, em consequência, uma limitante para a mensuração da produção científica. Há a necessidade de quantificar as informações para se obtenha uma ideia do nível de desenvolvimento atingido pela ciência. Com essa finalidade, de mensurar para avaliar e sugerir políticas de apoio, as agências nacionais de apoio à pesquisa dos países da região adotaram modelos copiados dos organismos internacionais, como nota Quispe-Gerónimo, (2015).

A partir da década dos noventas, o conceito para a avaliação da pesquisa orientou-se para o uso de métricas baseadas no Web of Science (fator de impacto, índice de imediação) [...] contudo, o problema é que este tipo de avaliação está orientado especificamente aos dados e não ao julgamento da comunidade [...] O grande questionamento para os sistemas nacionais de avaliação é que todos usam conceitos baseados na numerologia (QUISPE-GERÓNIMO, 2015).

Paralelamente à indexação destas publicações, e como parte do processo de internacionalização da ciência, as agências incentivaram pesquisadores a publicarem em revistas *top* de linha, mesmo que isto fosse prejudicial para as revistas científicas locais que estavam fora daquele perfil. A tendência de adotar esses sistemas como fontes de referência advém de seu prestígio e reconhecimento pela comunidade científica da corrente central, isto é, além da sua circunstância de ser serviços proprietários. Os guias de maior prestígio para a internacionalização e avaliação da ciência, usados pelas agências governamentais, incluem seções relacionados à produtividade baseada no número de artigos publicados, trabalhos em coautoria, índices de citação e outros dados bibliométricos (ESTADOS UNIDOS, 2016; ALBORNOZ, 2007; UNIÃO EUROPEA, 2003), registrados, na maioria dos casos, nas bases de dados dos sistemas internacionais de indexação.

O problema de fundo ao tentar promover a internacionalização das revistas científicas regionais, baseada simplesmente na sua presença nos sistemas de indexação (proprietário), é que gera muitas mudanças críticas nas publicações, especialmente no seu conteúdo: o que publicar e como publicar, com possíveis efeitos prejudiciais para a comunidade científica.

Para alguns especialistas (VASEN; LUJANO VILCHIS, 2017, p. 205) um dos aspectos preocupantes do esforço pela internacionalização é que as revistas científicas precisem incluir os tópicos de interesse da corrente da ciência central e excluir aqueles tópicos de interesse local, circunstância que questionaria o propósito mesmo da publicação.

Um problema central que se encontra fortemente relacionado com o desafio da visibilidade, e o reconhecimento das revistas latino-americanas, é o das agendas de pesquisa. As revistas privilegiam a publicação de contribuições que abordam temas atuais ou “na moda” nas disciplinas, os quais costumam estar unidos às tendências predominantes nos países que as editam. O problema surge porque, como temos visto, a grande maioria das revistas que figuram nas principais bases de dados bibliométricas são editadas em países centrais que têm mais preferência pelos temas que se estão discutindo lá (VASEN; LUJANO VILCHIS, 2017, p. 205).

Outra preocupação é que áreas com muita presença na região, como as ciências sociais e as humanidades, por terem dinâmicas de pesquisa que nem sempre se adequam às exigências de aqueles índices, enfrentam dificuldades para serem indexadas.

[...] de outro lado, a outra grande crítica deriva de como avaliar campos que não têm uma alta dinâmica de pesquisa, como por exemplo as ciências sociais ou as humanidades, campos que têm ficado relegados neste enfoque de avaliação. (QUISPE-GERÓNIMO, 2015).

#### 2.3.4.1 Casos representativos de internacionalização de revistas científicas na região

Três casos representativos do processo de internacionalização das revistas científicas na região são relatados a seguir, não são os únicos, mas sim os mais documentados.

Em primeiro lugar temos o acontecido no Brasil, em outubro de 2014, quando a Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) apresentou o Projeto de Internacionalização de Periódicos Brasileiros (KIMURA *et al.*, 2014) que, em termos gerais, sugeria a produção profissional de uma seleção de revistas científicas nacionais, isto mediante uma terceirização com editoras internacionais. Este fato entrava em discordância com a política de apoio à editoração local (financiamento) focada na produção e publicação sob o modelo de acesso aberto. A proposta causou controvérsia no ambiente acadêmico e se encerrou com a negação da proposta por parte do Ministério da Educação, responsável pela CAPES (RODE; PACKER, 2014, TUFFANI, 2014).

O segundo caso aconteceu na Colômbia, quando em maio de 2016, o Departamento Administrativo de Ciência, Tecnologia e Inovação (COLCIENCIAS), responsável por promover políticas públicas para fomentar a ciência nesse país, publicou o rascunho de uma proposta para a indexação das revistas científicas colombianas, que foi depois formalizada, em agosto daquele ano, mediante a Chamada para Indexação de Revistas Científicas Colombianas Especializadas - Pubindex, conhecida como chamada 768 Pubindex (COLÔMBIA, 2016a). O plano se apoiava na indexação prévia em bases de dados internacionais multidisciplinares (*Journal Citation Report* (JCR) e *Scimago Journal & Country Rank* (SJR)), além do uso do índice H5 gerado por Google Scholar Metrics, entre outros requisitos (COLÔMBIA, 2016b). A iniciativa gerou uma rápida controvérsia entre os editores das revistas científicas das



universidades colombianas, que consideravam que a proposta apresentava muitos elementos excludentes e não estava em concordância com a realidade das publicações locais (AGENCIAS DE NOTICIAS UN, 2016; ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE COLOMBIA, 2016a; DUQUE-ECHEVERRI, 2016; SÁNCHEZ-NOVOA, 2016;). Em consequência, muitos editores e editoras universitárias decidiram não participar da chamada. Nos meses seguintes, COLCIENCIAS tentou ajustar a proposta atendendo às sugestões dos editores. Contudo, o processo de implementação do novo Publindex continuou gerando grande desconforto e preocupação na comunidade acadêmica e entre editores científicos da Colômbia (URIBETIRADO, 2017; GOMEZ MARIN; PALACIOS, 2018).

O terceiro caso, muito similar ao ocorrido com as revistas científicas colombianas, aconteceu no México. Em agosto de 2016 o Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia de México (CONACYT) apresentou, no contexto de um edital para financiamento (MÉXICO, 2016), seu novo Sistema de Classificação de Revistas para o posicionamento nacional e internacional das revistas científicas editadas naquele país. A proposta adota como referência do posicionamento os índices internacionais (*Journal Citation Report* (JCR) e *Scimago Journal & Country Rank* (SJR)) assim como outros dados baseados em indicadores bibliométricos. A comunidade de editores mexicanos questionou a inclusão de algumas publicações que não atingiam os critérios propostos pelo sistema, além de solicitar esclarecimento sobre outros vazios do processo (AGUADO-LÓPEZ, 2016; LÓPEZ-ORNELAS; OSUNA-LEVER; DÍAZ-LÓPEZ, 2017).

Esses casos nos permitem ter uma ideia dos efeitos questionáveis que algumas políticas nacionais podem gerar, ainda mais no contexto das revistas científicas regionais em processo de amadurecimento.

#### *2.3.4.2 Uma interpretação adequada da visibilidade das revistas científicas*

Percebe-se que no atual processo de internacionalização das revistas científicas da região, os protagonistas atuais esquecem dos esforços antes desenvolvidos, que tinham como premissa a informação científica como bem público, dirigindo esforços para manter as condições mínimas necessárias para garantir que, qualquer cidadão, independentemente de sua

condição, religião, raça ou sexo, pudesse aceder e conferir a produção científica local. Citando Reygadas (2014, p.12),

Qualquer proposta sobre bens comuns do conhecimento deve levar em conta o tema da equidade. De pouco adiantaria se o acesso aberto ao conhecimento beneficiasse apenas ou principalmente setores da população latino-americana que já tem os recursos econômicos e culturais para ter acesso a todo tipo de bens cognitivos. O correto é incluir os setores que apresentam as maiores dificuldades.

Sendo assim, é necessário assegurar que a premissa da informação científica como bem público seja mantida, sobretudo num processo de internacionalização, e, para isso, é preciso que os governos da região estabeleçam as políticas necessárias para garantir que a ciência seja realmente voltada não apenas para as necessidades locais, mas também que seja acessível por todos. Para isso, é necessário envolver os diversos atores, como afirma Quéau (1998, p.205): “[...] O bem comum só existe se falarmos, se discutirmos sobre ele, se concordarmos com os outros em uma ação comum sobre o assunto “.

É indubitável que o acesso aberto desenvolveu um papel importante para a consolidação das revistas científicas na região. Apesar disso, a questão sobre o acesso aberto está ausente nas políticas dos países analisados. Isso poderá ser prejudicial no longo prazo para os países da região.

A mensagem, promovida por mais de uma década pelos ativistas do acesso aberto na região, de que a ciência financiada com fundos públicos deveria ser de domínio público para que, precisamente, o público possa se beneficiar do seu uso, acaba caindo no vácuo quando as agências governamentais persistem na meta de conseguir a visibilidade e prestígio para sua produção científica por meio da indexação de sua produção nos índices da ciência central. Essa meta exige ainda ênfase em assuntos que nem sempre atendem as necessidades locais mais prementes. O fato de que as agências governamentais, recursos públicos, são as principais fontes de financiamento da produção de novo conhecimento científico, humanístico e artístico na região na região, torna o fato ainda mais preocupante (REYGADAS, 2014, p. 21). Referindo-se ao sistema brasileiro de financiamento à ciência, Mueller (2006) nota que

Aqui, como na maioria daqueles países, é o Estado que financia a educação dos novos cientistas, desde seu início até a obtenção dos graus mais altos, seja em instituição

nacional ou estrangeira. Uma vez formado e já pesquisando, normalmente em uma universidade também mantida pelo Estado, sua pesquisa é frequentemente financiada pelas agências de fomento federais ou estaduais, vale dizer, de novo, dinheiro público. Terminada a pesquisa, sua divulgação em reuniões e congressos será de novo financiada pelo Estado. Finalmente, a publicação em revista indexada poderá também receber auxílios dos cofres públicos, pois em algumas áreas as editoras cobram dos autores por página publicada. Ao publicar em uma revista, é hábito o autor ceder às editoras o direito autoral sobre o artigo. Uma vez publicada, entra em cena de novo o Estado, financiando as bibliotecas para sua compra (MUELLER, S., 2006, p. 33).

A visibilidade da ciência desenvolvida na região deve ser um projeto coletivo. A pesquisa desenvolvida em nossos países deve refletir nossos interesses sociais, deve ser sobretudo uma resposta a nossas necessidades de desenvolvimento integral. Nesse sentido Alperin e Rozemblum comentam sobre a limitação de uma concepção de visibilidade baseada apenas em ferramentas adaptadas dos países das centrais da ciência:

A reinterpretação da visibilidade e impacto por uma medida de citação em bases de dados comerciais também deixa de lado, quiçá o mais importante, o tema da qualidade da ciência regional que foi tão central na etapa de consolidação [...] deveríamos abandonar a interpretação errônea de que a melhor forma de melhorar a pesquisa é juntar-se a um modelo de ciência desenvolvido para um sistema de ciência de outra parte do mundo (ALPERIN; ROZEMBLUM, 2017, p. 237, tradução nossa).

A comunidade científica internacional, em documentos como o Manifesto de Leiden tem compartilhado sua preocupação pelas limitações geradas pelo uso inadequado das métricas obtidas dos principais sistemas de indexação. Citando o *Manifesto de Leiden*, Hicks *et al.* (2015) resumiram em 10 princípios o que foi considerado a melhor prática em avaliação da ciência baseada em métricas, de forma que sirvam de referência aos “pesquisadores [para que] possam exigir dos avaliadores e avaliadores possam exigir dos indicadores que produzem” (p.430). Ainda citando Hicks *et al.* (2015),

Cada vez mais se utilizam dados para gerenciar a ciência. As avaliações da pesquisa, que já foram individualizadas, solicitadas e realizadas por pares, atualmente são rotineiras e baseadas em métricas. A questão é que agora a avaliação é majoritariamente dependente de dados, ao invés de juízos de valor. As métricas proliferaram: em geral bem-intencionadas, nem sempre bem informadas, e frequentemente mal aplicadas. Corremos o risco de prejudicar o sistema da ciência com as próprias ferramentas projetadas para melhorá-lo, uma vez que a avaliação é cada vez mais realizada por instituições sem o devido conhecimento sobre as boas

práticas e sobre a interpretação adequada de indicadores (HICKS, et al., 2015, tradução nossa).

Por outro lado, é necessário lembrar que as revistas científicas constituem mais que um veículo da ciência. Assim, atribuir-lhe valor segundo parâmetros vinculados unicamente à comunicação deixa de fora outros aspectos importantes, como a sua função social. Além disto, certas áreas da ciência, como as ciências sociais, usam outros veículos para comunicar suas descobertas, meios que não são considerados pelos sistemas de indexação em questão. Segundo Vasen e Lujano Vilchis (2017, p. 203), “O risco de se atribuir um peso preponderante à informação proveniente destes bancos de dados para a avaliação pode levar a desatender resultados de investigação que não se expressam em artigos”.

Finalmente, a concepção que se tratou de transmitir na nova geração de revistas científicas desenvolvidas na região é de uma ciência própria, com identidade, com uma agenda original de tópicos a desenvolver, que coexista e dialogue com a denominada corrente principal da ciência. Nas palavras de Alperin e Rozemblum (2017, p.238), “[...] os primeiros objetivos da região foram fazer visível para o mundo a ciência produzida e editada na América Latina, para que esta se equiparasse com aquela da corrente principal, não para que esta última a absorva”.

### **3 METODOLOGIA**

Este estudo se propôs identificar como o apoio institucional oferecido pelas universidades latino-americanas influência na produção e publicação de revistas científicas. Nesse sentido, e como parte dos objetivos, foi necessário saber antes quais são aquelas universidades, quais são as revistas que publicam, como é o apoio oferecido a elas, e finalmente conhecer os estímulos e as dificuldades que enfrentam para publicar e manter essas publicações.

São dois os atores considerados nesta tese. O primeiro ator é o editor da revista científica, a pessoa responsável por todo o processo de editoração da publicação. O segundo ator é o gestor daquelas iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas nas universidades.

Primeiro foram analisadas as universidades latino-americanas, e conseqüentemente as revistas científicas publicadas por elas. Em seguida, mediante questionário dirigido aos gestores das iniciativas, se indagou como o apoio oferecido por essas instituições intervêm na produção de estas publicações e nessa seqüência foram identificamos os fatores que influenciam nestes processos.

A seguir são detalhados:

- o desenho da pesquisa;
- o universo, amostra e participantes;
- os procedimentos para a coleta de dados;
- os procedimentos para a análise de dados; e
- o estudo piloto.

#### **3.1 Desenho da pesquisa**

A pesquisa pode ser classificada como descritiva, porque visa identificar e descrever aspectos de um fato ou situação (SALKIND, 1998, p. 11; CERVO, 2007, p. 62). Igualmente pode ser considerada como uma pesquisa de levantamento porque adota técnicas de coleta de informações (VISSER, 2000, p. 223). No nosso caso, foram obtidas informações provenientes

de bases dados, por meio de planilhas, a partir dos próprios indivíduos, mediante o uso de questionários e entrevistas, assim como em sítios web através de formulários ou *checklist*.

Finalmente a abordagem da pesquisa é mista, por fazer uso tanto de métodos qualitativos quanto de métodos quantitativos (CRESWELL, 2007, p. 27) para assim poder conseguir a triangulação dos dados. No quadro 17 fazemos um resumo destas classificações e correlações nesta pesquisa.

**Quadro 17 - Classificações da pesquisa e sua correlação com cada aspecto**

ID	Classificação da pesquisa	Aspecto vinculado
1	Descritiva	Visando identificar e descrever aspectos de um fato ou situação. Por exemplo, o estudo identifica e descreve características das revistas científicas e as universidades responsáveis de sua publicação. Ademais identifica critérios de qualidade alcançados por estas publicações.
2	Levantamento	Obtenção de dados a partir dos próprios indivíduos, mediante o uso de questionários e entrevistas. Por exemplo, o estudo coleta as declarações dos editores das revistas científicas e dos gestores das iniciativas de apoio à produção e publicação.
3	Mista (ou quali-quantitativa)	Combinação dos diferentes métodos de coleta de dados para consolidar as conclusões (triangulação) a respeito do fenômeno pesquisado. Por exemplo, o estudo obtém informações complementares do relacionamento dos dados descritivos quantificáveis e dos depoimentos registrados nos questionários.

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

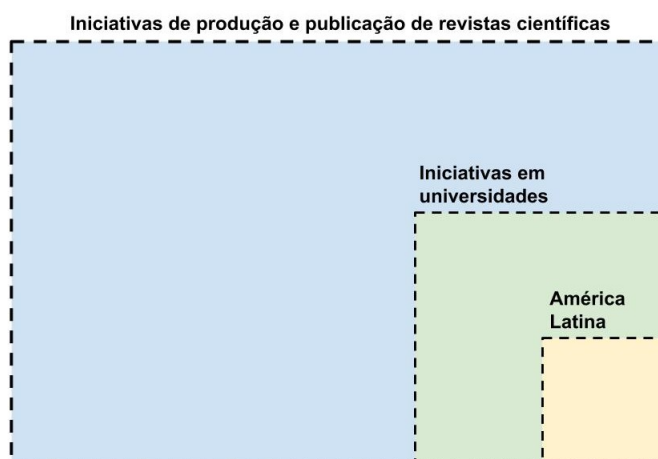
## 3.2 Universo, amostra e participantes

A seguir são descritas com detalhe o universo, amostra e participantes do estudo.

### 3.2.1 Universo

Formalmente, o universo de pesquisa compreende **todas as iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas desenvolvidas pelas universidades na América Latina** (ver a figura 5).

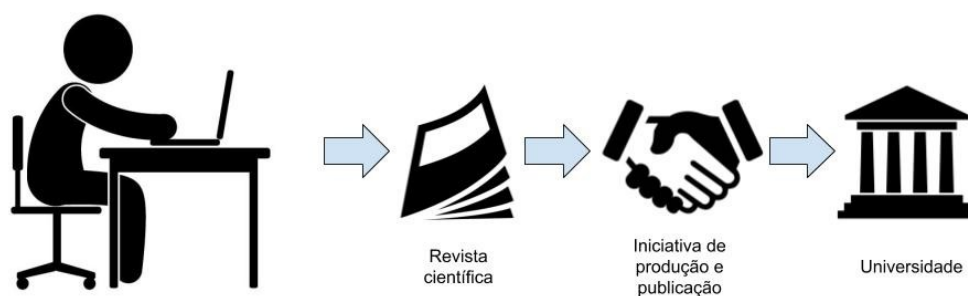
**Figura 5 - Universo das iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas**



Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

Como não existe um cadastro destas iniciativas na região, foi necessário aplicar uma estratégia para obtenção daquelas informações. Assim, identificamos as iniciativas mediante as próprias revistas científicas que estão vinculadas a elas. Desse modo primeiro seriam identificadas as revistas científicas e depois as iniciativas, ou seja, as universidades que as produzem e publicam. Ver a figura 6.

**Figura 6 - Processo de identificação das iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas**



Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

Sendo as revistas científicas o meio para identificar as iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas desenvolvidas pelas universidades foi necessário estabelecer

as fontes de referência. Na região existem três fontes com este tipo de informação: Latindex, SciELO e Redalyc. Cada uma delas oferece informação das revistas científicas na América Latina, segundo seu escopo, como se pode conferir no quadro 18. Não se consideraram outras fontes, como, por exemplo, os diretórios internacionais de periódicos *Ulrich's Periodicals Directory* ou *Directory of Open Access Journals - DOAJ*, simplesmente porque seus registros são limitados em número respeito às fontes regionais.

**Quadro 18 - Fontes sobre revistas científicas latino-americanas**

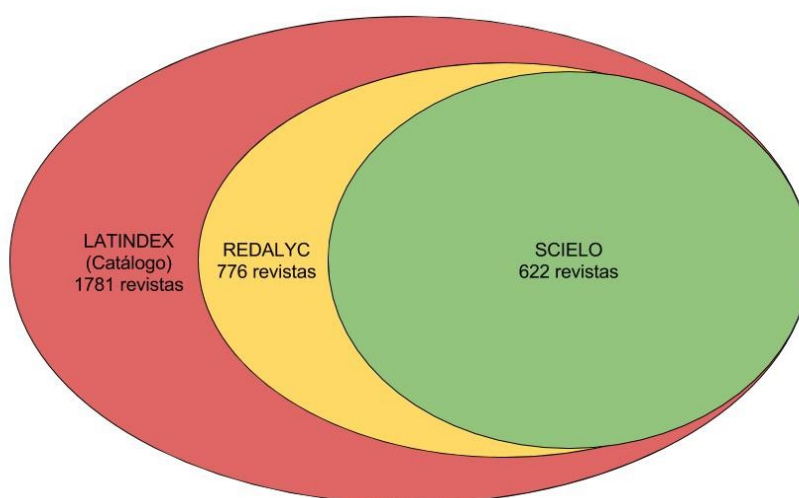
ID	Fonte	Definição	Escopo	Revistas científicas latino-americanas	Revistas científicas latino-americanas publicadas por universidades
1	Latindex	É um sistema de informação sobre as revistas científicas, técnico-profissionais e de divulgação científica e cultural que se editam nos países da América Latina, Caribe, Espanha e Portugal.	Sua missão é difundir, fazer acessível e elevar a qualidade das revistas científicas editadas na região, através do trabalho compartilhado.	2547	1781
2	Redalyc	É uma hemeroteca científica em linha de livre acesso e um sistema de informação científica, que incorpora o desenvolvimento de ferramentas para a análise da produção, a difusão e o consumo de literatura científica.	Seu escopo é ser um ponto de encontro para os interessados em reconstruir o conhecimento científico de e sobre Ibero América.	1054	776
3	SciELO	É uma biblioteca eletrônica que abrange uma coleção selecionada de periódicos científicos.	Tem por objetivo o desenvolvimento de uma metodologia comum que gere um ambiente propício que induza a melhorar a qualidade dos periódicos científicos em sua forma e em seu conteúdo (PACKER, 1998, p. 112).	1043	622

Fonte: Latindex, Redalyc e SciELO (2016 - 2017).



Para o nosso caso precisamos tomar como referência aquelas fontes que possam oferecer tanto uma visão inclusiva, em função ao maior número de publicações, como seletiva, em função aos critérios de qualidade destas publicações. Assim, e baseados nos estudos prévios (ROZEMBLUM, 2015, p. 77), optamos por usar o catálogo do Latindex por seu caráter inclusivo ao considerar o maior número de revistas científicas da região, em combinação com a coleção da SciELO, por seu caráter seletivo focado nos critérios de qualidade destas publicações.

**Figura 7 - Revistas científicas latino-americanas publicadas por universidades segundo a fonte**



Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

É importante destacar que ambas fontes, Latindex e SciELO, tem seu escopo na qualidade das revistas científicas, objetivo comum das iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas desenvolvidas pelas universidades. Finalmente nosso universo foi constituído pelos **dados coletados do catálogo do Latindex e da coleção da SciELO.**

### 3.2.2 Amostra

De acordo com Fowler (2011, p. 36-39) existem diversas formas de extrair a amostra a ser estudada, assim como diferentes probabilidades de seleção dos participantes. Contudo o importante é que a estrutura da amostra mantenha um equilíbrio entre sua abrangência, probabilidade e eficiência.

Para esta pesquisa precisávamos levantar informações de dois atores que participam do universo de estudo (editores de revistas científicas e gestores de iniciativas). Ademais necessitávamos identificar antes as iniciativas (nas universidades) e depois os periódicos.

Nesse sentido, primeiro, determinamos as universidades que, por suas iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas, seriam objeto de nosso estudo. Assim o critério aplicado foi considerar aquele número mínimo de universidades que estavam gerenciando o maior número de publicações científicas na região. Para isso, e tomando como fonte a Latindex e o SciELO, se quantificou, por universidades, o número de revistas científicas registradas nestes sistemas, até dezembro de 2016, destacando aquelas universidades que congregavam o maior número de publicações. **Isto constituiu uma amostragem não probabilística de tipo intencional.** Deste modo as universidades selecionadas foram três (a lista completa das universidades pode ser conferida no Apêndice D):

- Universidad Nacional Autónoma de México - UNAM
- Universidade de São Paulo - USP; e
- Universidade Nacional da Colômbia - UN.

Em segundo lugar foi considerado que as revistas selecionadas para a análise tivessem que ser proporcionais aos principais conjuntos temáticos da região representados nos sistemas Latindex e SciELO (o quadro dos temas de cada sistema e o consolidado final pode ser conferido no Apêndice I):

- Ciências Humanas;
- Ciências Médicas;

- Ciências Sociais; e
- Outras (Artes, Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências da Engenharia, Ciências Exatas, Letras, Linguística, Multidisciplinar).

Desta forma gerou-se uma **amostra estratificada**. No quadro 19 é detalhada a amostragem.

**Quadro 19 - Amostra da pesquisa**

ID	Ator	Amostra	Critérios para seleção
1	Editor de revista científica	4 editores de revistas científicas publicadas pela UNAM, registradas num sistema de informação inclusivo regional.	Revistas científicas registradas em Latindex. Pertencentes às seguintes áreas: Ciências Humanas, Ciências Médicas, Ciências Sociais, e outras.
		4 editores de revistas científicas publicadas pela UNAM, registradas num sistema de informação seletivo regional.	Revistas científicas registradas em SciELO. Pertencentes às seguintes áreas: Ciências Humanas, Ciências Médicas, Ciências Sociais, e outras.
		4 editores de revistas científicas publicadas pela USP, registradas num sistema de informação inclusivo regional.	Revistas científicas registradas em Latindex. Pertencentes às seguintes áreas: Ciências Humanas, Ciências Médicas, Ciências Sociais, e outras.
		4 editores de revistas científicas publicadas pela USP, registradas num sistema de informação seletivo regional.	Revistas científicas registradas em SciELO. Pertencentes às seguintes áreas: Ciências Humanas, Ciências Médicas, Ciências Sociais, e outras.
		4 editores de revistas científicas publicadas pela UN, registradas num sistema de informação inclusivo regional.	Revistas científicas registradas em Latindex. Pertencentes às seguintes áreas: Ciências Humanas, Ciências Médicas, Ciências Sociais, e outras.
		4 editores de revistas científicas publicadas pela UN, registradas num sistema de informação seletivo regional.	Revistas científicas registradas em SciELO. Pertencentes às seguintes áreas: Ciências Humanas, Ciências Médicas, Ciências Sociais, e outras.
2	Gestor de iniciativa	1 gestor representante da iniciativa de apoio à produção e publicação de revistas científicas na UNAM	Vinculado diretamente às atividades de apoio
		1 gestor representante da iniciativa de apoio à produção e publicação de revistas científicas na USP	
		1 gestor representante da iniciativa de apoio à produção e publicação de revistas científicas na UN	

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

Os 24 periódicos sob estudo possuem as características mínimas exigidas para publicações de seu tipo, como: revisão por pares, corpo editorial, conselho internacional, etc.

### 3.2.3 Participantes

Os participantes ou atores do estudo são os **editores das revistas científicas** e os **gestores das iniciativas** vinculados àqueles periódicos. O número de editores participantes são vinte quatro (24) e o número de gestores três (3). Ver quadros seguintes.

**Quadro 20 - Participantes - Iniciativas (Gestores)**

ID	Universidade	Iniciativa
1	Universidad Autónoma de México - UNAM	Revistas UNAM
2	Universidade de São Paulo - USP	Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas
3	Universidad Nacional de Colombia - UN	Programa de Apoyo a las Publicaciones Seriadas

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

**Quadro 21 - Participantes - Revistas científicas (Editores)**

ID	Universidade	Revista	ISSN	Área
1	Universidad Autónoma de México - UNAM	<i>Cuestiones constitucionales</i>	2448-4881	Ciências Humanas
2		<i>Nova tellus</i>	0185-3058	
3		<i>Revista mexicana de trastornos alimentarios</i>	2007-1523	Ciências Médicas
4		<i>Veterinaria México OA</i>	2448-6760	
5		<i>Investigación bibliotecológica</i>	2448-8321	Ciências Sociais
6		<i>Revista pueblos y fronteras digital</i>	1870-4115	
7		<i>Journal of applied research and technology</i>	2448-6736	
8		<i>Biocyt biología ciencia y tecnología</i>	2007-2082	
9	Universidade de São Paulo - USP	<i>InCID: Revista de Ciência da Informação e Documentação</i>	2178-2075	Ciências Humanas
10		<i>Scientiae Studia</i>	2316-8994	
11		<i>Clinics</i>	1980-5322	Ciências Médicas
12		<i>Revista de Terapia Ocupacional da Universidade de São Paulo</i>	2238-6149	
13		<i>JISTEM: Journal of Information Systems and Technology Management</i>	1807-1775	Ciências Sociais
14		<i>Revista de Direito Sanitário</i>	2316-9044	
15		<i>Machado de Assis em Linha</i>	1983-6821	
16		<i>RAI: Revista de Administração e Inovação</i>	1809-2039	
17	Universidad Nacional de Colombia - UN	<i>Cuadernos de Geografía</i>	0121-215X	Ciências Humanas
18		<i>Ensayos. Historia y teoría del arte</i>	1692-3502	
19		<i>Revista de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia</i>	0120-2952	Ciências Médicas
20		<i>Revista colombiana de biotecnología</i>	0123-3475	
21		<i>Ciencia Política</i>	1909-230X	Ciências Sociais
22		<i>Ensayos de economía</i>	0121-117X	
23		<i>DYNA - Revista de la Facultad de Minas</i>	0012-7353	Outras
24		<i>Cuadernos de Economía</i>	0121-4772	

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

### 3.3 Procedimento para a coleta de dados

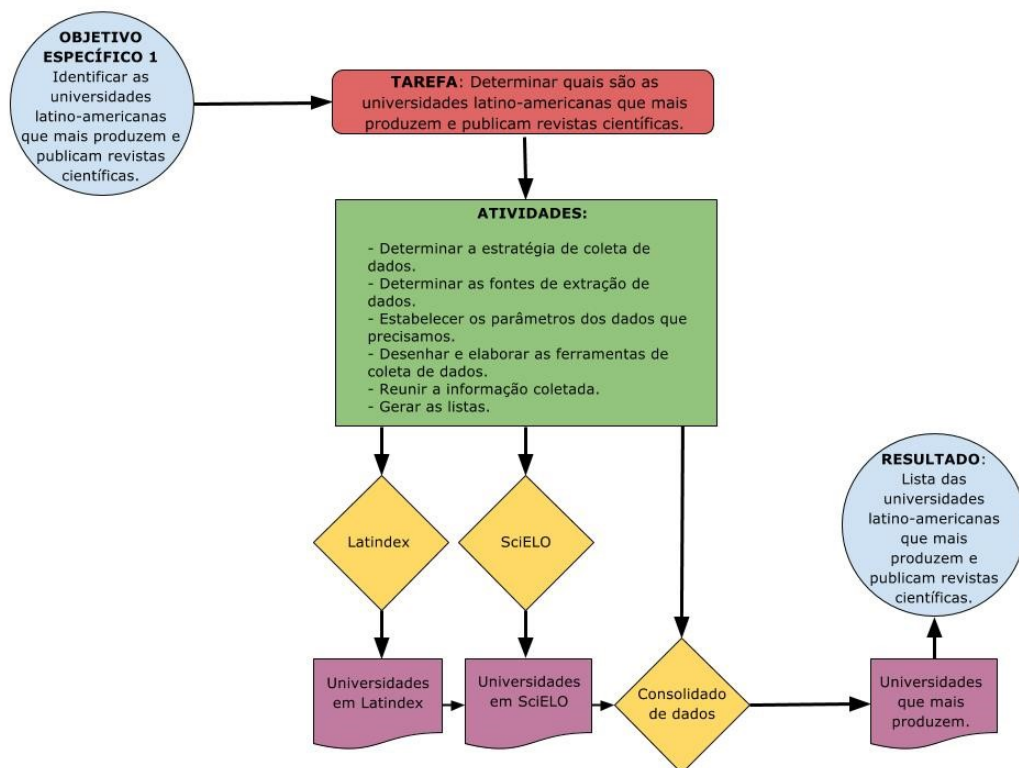
A coleta de dados foi executada em função a cada objetivo específico (OE). A seguir são apresentados cada um deles.

### 3.3.1 Procedimentos para o Objetivo Específico 1 - OE1

Este objetivo busca **identificar as universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas**, assim o resultado dele é uma lista com dita informação.

A estratégia para obter estas informações se baseou na busca das revistas científicas vigentes e publicadas por universidades da região, tanto no catálogo Latindex como na coleção SciELO. Para a coleta de dados foi desenhada uma planilha (ver Apêndice A). Os dados obtidos destas duas fontes (ver Apêndice B e C) foram consolidados numa lista final onde se ordenaram as universidades com maior número de revistas científicas de forma decrescente (ver Apêndice D). Os detalhes do procedimento podem ser vistos na figura 8. A identificação das universidades em escopo que satisfazem os parâmetros necessários se efetua nos pontos de verificação Latindex, SciELO e consolidado de dados do fluxograma.

Figura 8 - Procedimentos para o OE1



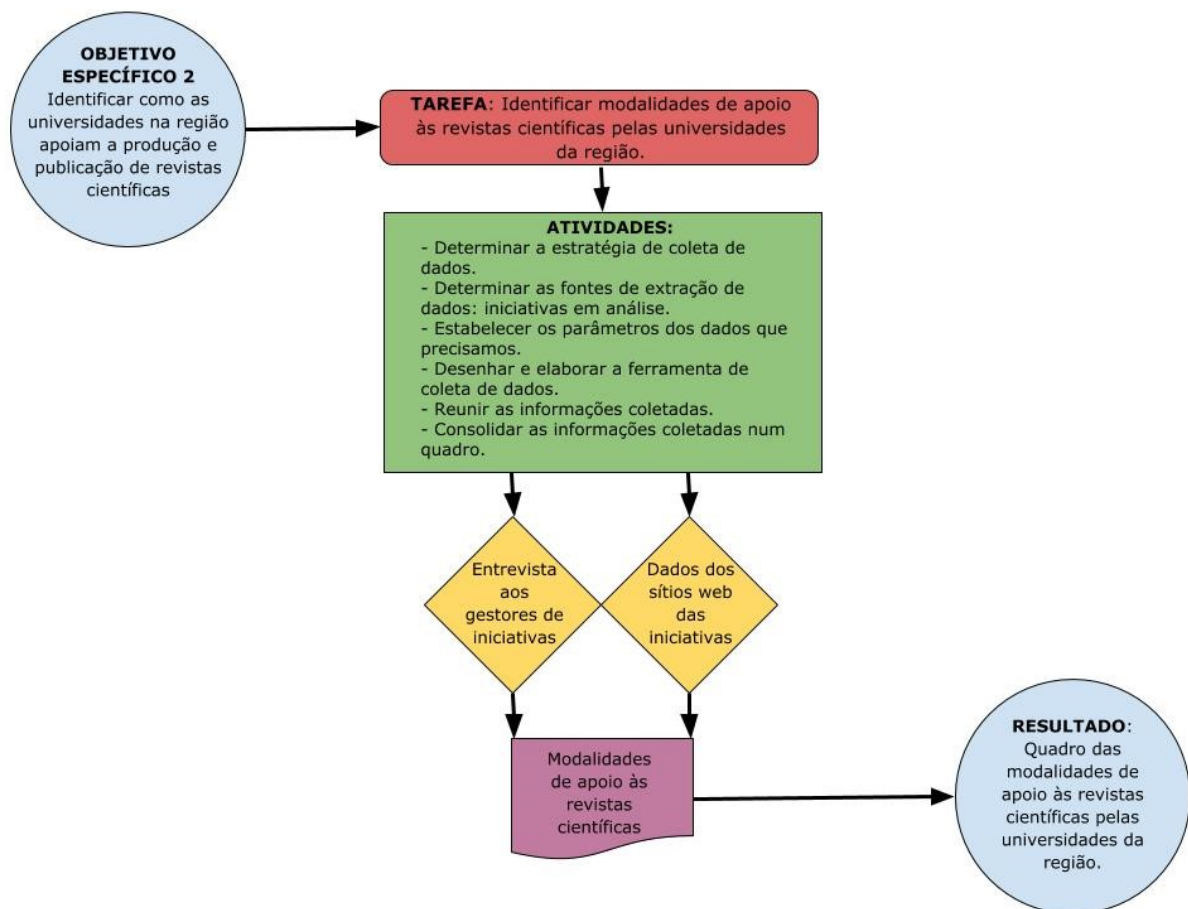
Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

### 3.3.2 Procedimentos para o Objetivo Específico 2 - OE2

Este objetivo busca **identificar como as universidades na região apoiam a produção e publicação de revistas científicas**, assim o resultado dele é um quadro com dita informação.

A estratégia para obter estas informações se baseou em entrevistas com gestores das iniciativas selecionadas para a amostra e no levantamento de informações gerais dos sítios *web* delas. Para as entrevistas foi desenhado um roteiro (Ver Apêndice E) e para a coleta das informações gerais uma planilha (Ver Apêndice F). As respostas obtidas dos gestores foram agrupadas num quadro (Ver Apêndice G). Os dados obtidos foram consolidados num quadro final (ver Apêndice H). Os detalhes do procedimento se apresentam na figura 9.

Figura 9 - Procedimentos para o OE2



Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

### 3.3.3 Procedimentos para o Objetivo Estratégico 3 - OE3

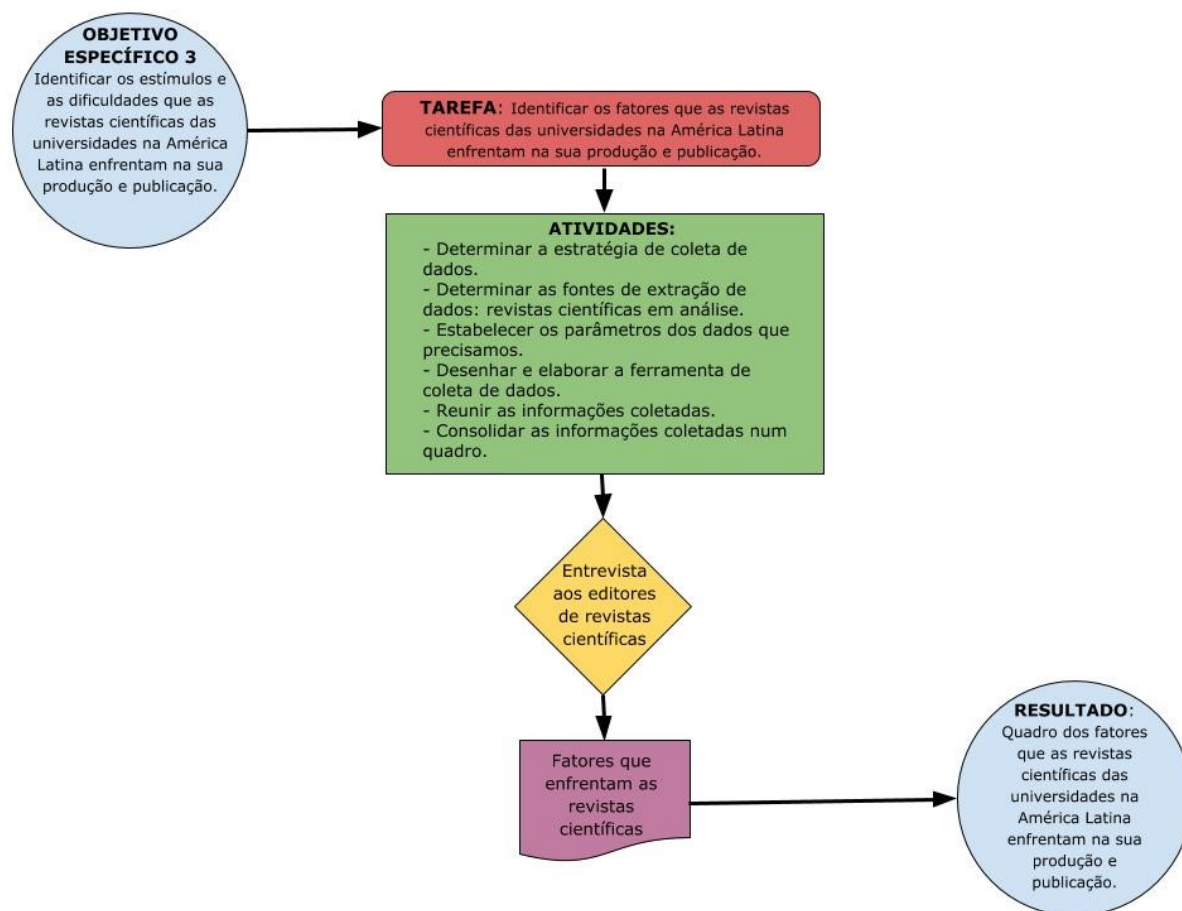
Este objetivo busca **identificar os estímulos e as dificuldades que as revistas científicas das universidades na América Latina enfrentam na sua produção e publicação**, assim o resultado dele é um quadro com dita informação.

A estratégia para obter estas informações se baseou em entrevistas aos editores das revistas científicas selecionadas para a amostra. Mesmo assim, precisávamos selecionar antes as publicações, procedentes das três universidades mais produtivas sob estudo, que seriam analisadas. Soma-se a isto a ideia de que os periódicos selecionados devem ser proporcionais aos principais conjuntos temáticos representados nos sistemas Latindex e SciELO. Sendo quatro aqueles conjuntos se resolveu que seriam consideradas oito (8) publicações para cada universidade: quatro (4) de Latindex e quatro (4) da SciELO. A seleção dos periódicos foi aleatória e quando não se conseguiu obter a publicação sob aqueles parâmetros se optou por inserir algum outro periódico com parâmetros próximos.

Para a coleta de dados foi desenhado um roteiro de entrevista (ver Apêndice K). Os dados obtidos das entrevistas (fatores mencionados) foram primeiro divididos em quatro grupos: fatores positivos internos, fatores positivos externos, fatores negativos internos, e fatores negativos externos, em seguida se usou análise de conteúdo para caracterizar as respostas, e finalmente essas respostas foram uniformizadas e consolidadas num quadro (ver Apêndice L). Estas informações se ordenaram segundo a frequência de menção e em forma decrescente (ver Apêndice M). Os detalhes do procedimento se ilustram na figura 10.



Figura 10 - Procedimentos para o OE3



Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

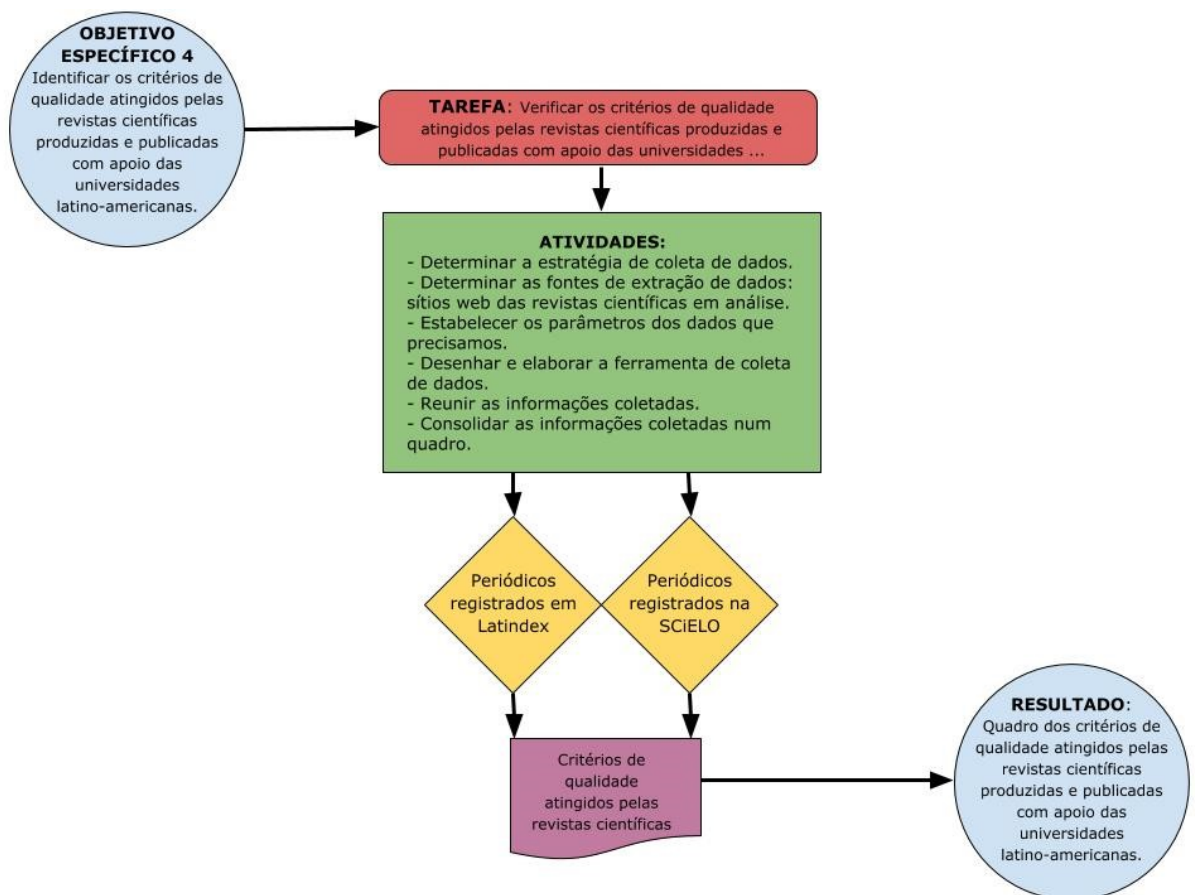
### 3.3.4 Procedimentos para o Objetivo Estratégico 4 - OE4

Este objetivo busca **identificar os critérios de qualidade alcançados pelas revistas científicas produzidas e publicadas com apoio das universidades latino-americanas**, assim o resultado obtido é um quadro com dita informação.

A estratégia para obter estas informações se baseou em analisar as revistas científicas, que compõem a amostra de estudo, 12 registradas num sistema inclusivo regional (Latindex) e 12 registradas num sistema seletivo regional (SciELO), sob um conjunto de critérios de qualidade. Assim foi desenvolvido um esquema consolidado de critérios de qualidade (ver Apêndice P) extraídos de Latindex (ver Apêndice N) e SciELO (ver Apêndice O), que foi dividido, de forma complementar, nas três (3) dimensões de qualidade propostas por

Rozemblum *et. al.* (2015). Para a verificação dos dados de qualidade foi desenhada uma planilha de tipo *checklist* (Ver Apêndice Q). Os critérios de qualidade (científica, editorial e de visibilidade) foram conferidos no primeiro artigo, do penúltimo número de 2017, para cada revista. Os dados obtidos dos periódicos registrados num sistema inclusivo regional (Latindex) foram consolidados num quadro (Ver Apêndice R) e os dados obtidos dos periódicos registrados num sistema seletivo regional (SciELO) foram consolidados em outro quadro (Ver Apêndice S). O resumo dos critérios de qualidade atingidos pelos dos grupos de revistas se consolidou num quadro final (Apêndice T). Os detalhes do procedimento se elucidam na figura 11.

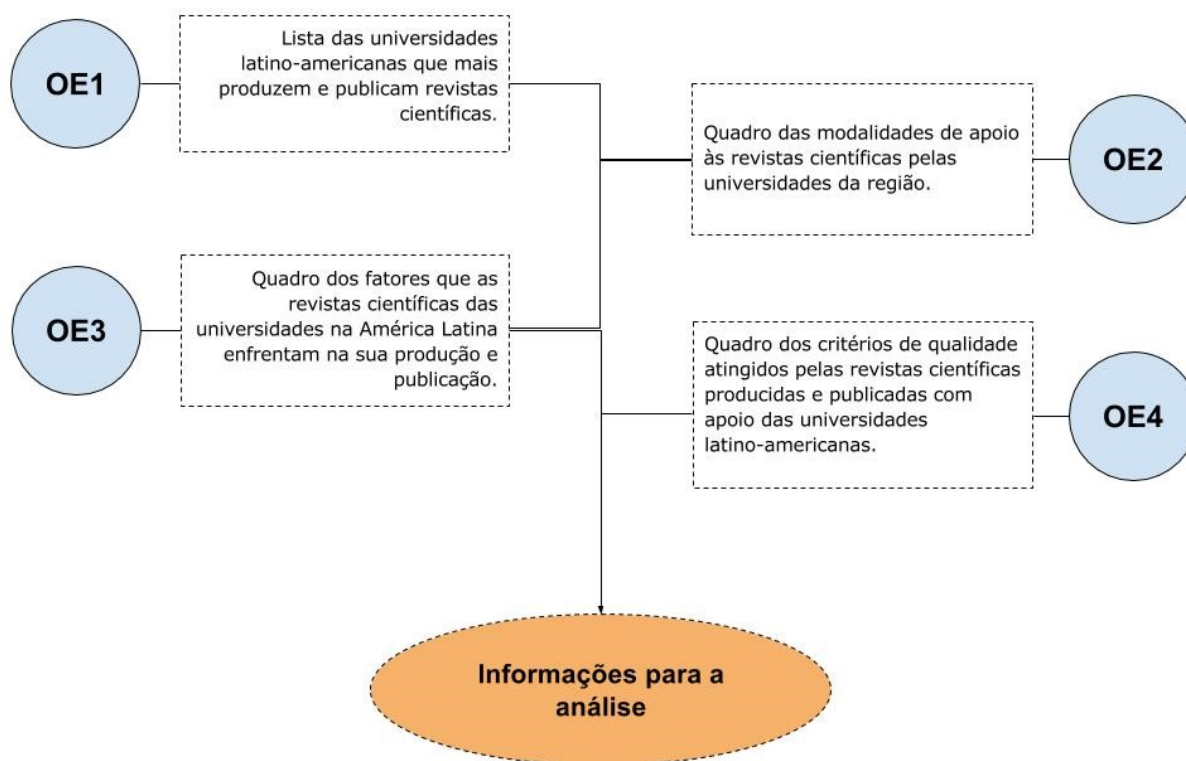
Figura 11 - Procedimentos para o OE4



Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

Na figura 12 se apresentam os insumos específicos que foram obtidos destes procedimentos, para cada objetivo específico do estudo, e que, conseqüentemente, foram encaminhados ao processo de análise.

**Figura 12 - Procedimento para a coleta de dados**



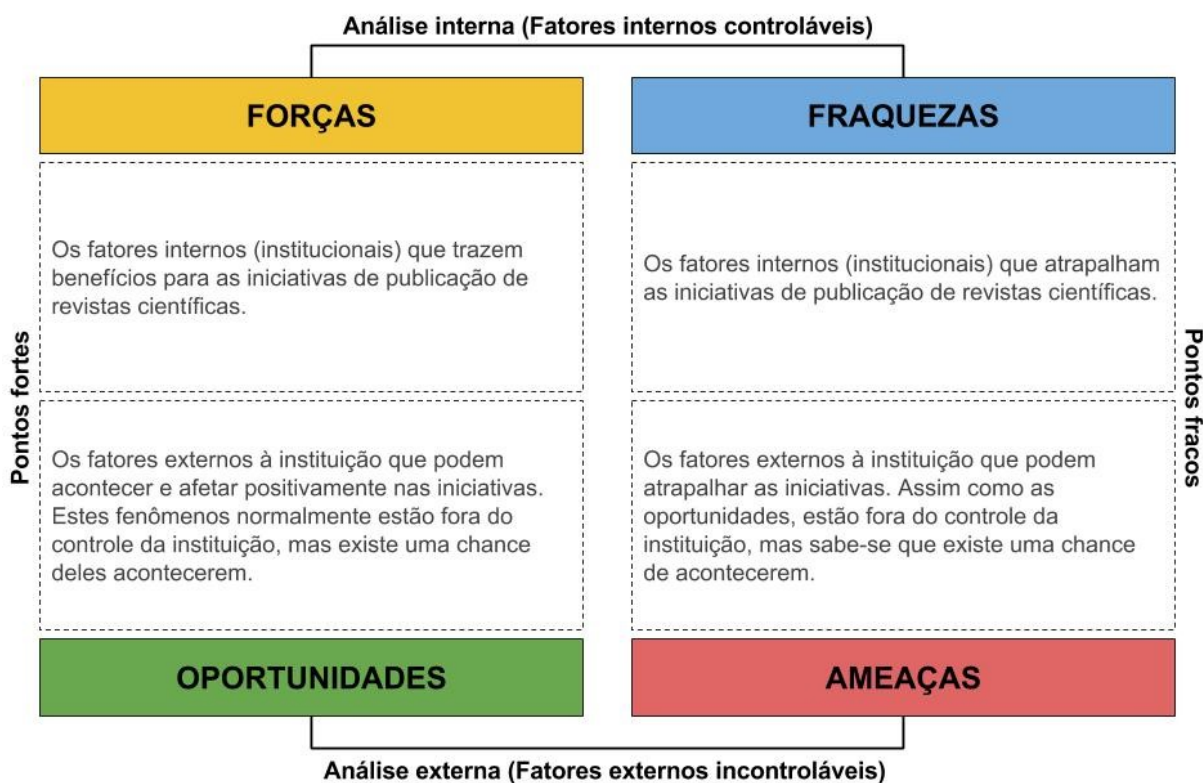
Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

### 3.4 Procedimento para a análise de dados

Para poder triangular os dados quali-quantitativos obtidos, se fez uma análise em duas fases. A primeira fase está baseada na análise SWOT<sup>6</sup> (Forças, Oportunidades, Fraquezas e Ameaças), adaptada ao propósito da pesquisa, para estabelecer um diagnóstico sobre os fatores favoráveis e desfavoráveis às iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas (ver figura 13).

<sup>6</sup> Acrônimo formado pelas palavras inglesas: *Strengths* (forças), *Weaknesses* (fraquezas), *Opportunities* (oportunidades) e *Threats* (ameaças). A análise SWOT e o diagrama de verificação de riscos, por sua vez, permitiram a identificação dos pontos positivos e negativos do Programa e os riscos envolvidos, servindo, assim, para a determinação do foco da avaliação (DIAS, 2006, p. 202). Foi desenvolvida por Kenneth Andrews na década de 1970 e continua sendo usada (SWOT, 2017).

**Figura 13 - Detalhe da adaptação da abordagem SWOT para a análise dos dados**

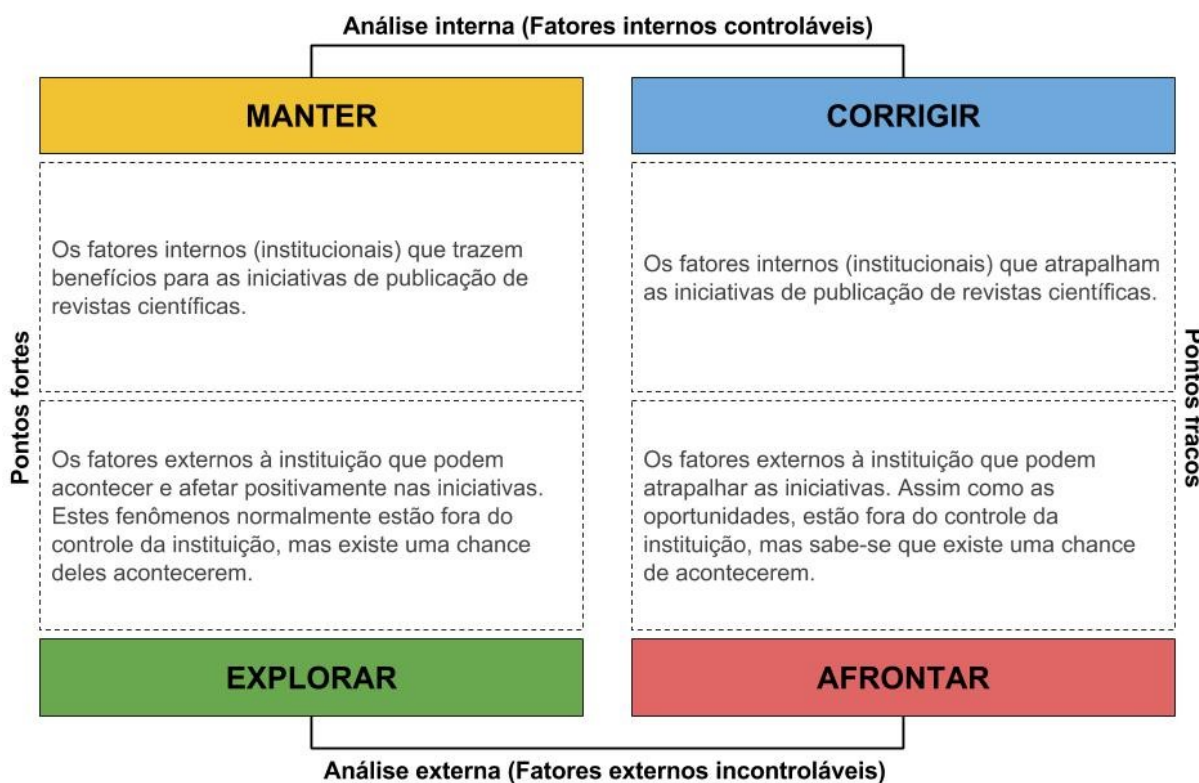


Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

A segunda fase está baseada na análise complementar CAME<sup>7</sup> (Corrigir, Adaptar, Manter e Explorar), adaptada ao propósito da pesquisa, para sugerir um conjunto de ações, consequentes ao diagnóstico, às iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas (ver figura 14).

**Figura 14 - Detalhe da adaptação da abordagem CAME para a análise dos dados**

<sup>7</sup> Acrônimo formado pelas palavras inglesas: *Correct* (corrigir), *Adapt* (adaptar), *Maintain* (manter), e *Explore* (explorar). A análise CAME é complementar à análise SWOT. Ambas metodologias se combinam na matriz FOFA/CAME (FERNÁNDEZ ROMERO, 2008, p. 180).



Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

O uso da abordagem baseado na Análise SWOT tem sido moderadamente frequente em outros estudos das Ciências da Informação nos últimos anos. Por exemplo, no Brasil, a Base de Dados em Ciência da Informação – BRAPCI, registra um total de dez pesquisas com esta abordagem no período 2013-2017, em tópicos como: bibliotecas universitárias, organização da informação, curadoria de informação, bibliotecas escolares, mediação da informação, políticas de aquisição e descarte, competências em informação, hemerotecas, entre outros.

### 3.5 Pré-teste

Foram elaborados testes prévios com a finalidade de pôr à prova os instrumentos e a técnica de coleta de dados. Assim um pré-teste, baseado em entrevistas mediante questionário, foi aplicado a um total de seis pessoas: dois editores de revistas científicas e quatro gestores de iniciativas, pertencentes a universidades federais no Brasil. Considerando que, naquele caso, o principal interesse foi a opinião daquele segmento da população de estudo, a amostragem foi não probabilística e de tipo intencional.

Um dos principais resultados daquele pré-teste foi a necessidade de aperfeiçoar o instrumento, na sua extensão, e a técnica mesma usada na coleta de dados.

Foram enviados questionários, mediante correio eletrônico, em arquivos de texto simples para preencher. Rapidamente se percebeu que não seria viável coletar as respostas desejadas mediante aquela modalidade. Os questionários ficaram muito extensos e os respondentes declinavam em atender todas as perguntas, argumentando que a redação consumia muito tempo. Isto limitava suas respostas e atrapalhava a análise de dados porque não se podiam processar os questionários com respostas inconclusas.

Contudo a análise dos dados do estudo-piloto constatou que:

- as iniciativas de apoio à publicação de revistas científicas institucionais são maioritariamente serviços desenvolvidos pelas bibliotecas universitárias, sendo a modalidade comum destes serviços o portal de periódicos científicos;
- as revistas científicas vinculadas a estas iniciativas cumprem os critérios de qualidade, com especial ênfase nos critérios de qualidade editorial, os quais coincidentemente recebem maior apoio institucional;
- os responsáveis das iniciativas consideram como fatores positivos para seu trabalho o apoio institucional recebido e a parceria com organizações externas vinculadas ao desenvolvimento das publicações;
- nessa mesma perspectiva, consideram fatores negativos a ausência de uma política institucional de reconhecimento à função de editor científico assim como as formas de avaliação adotadas pelos sistemas de indexação de revistas científicas;
- pode-se considerar que a atividade desenvolvida pelas iniciativas de apoio à publicação de revistas científicas institucionais tem sido bem-sucedida e positivamente favorável para as publicações vinculadas a elas;
- contudo existem um conjunto fatores chaves que precisam ser superados para manter e fazer viável no tempo sua finalidade.

Finalmente o questionário foi alterado, de 13 perguntas ficaram somente 4 perguntas. Constatou-se, ademais que, pelas características próprias da comunidade de entrevistados, o uso

de formulários eletrônicos para a coleta dos dados não constituía o meio mais eficiente, por causa disso se optou pela entrevista telefônica.

Os dados coletados por meio do pré-teste não foram incluídos na versão final deste estudo.





## 4 RESULTADOS

Este capítulo apresenta os resultados do levantamento de dados baseado na metodologia descrita. Estes dados estão dispostos na sequência dos objetivos específicos aos quais correspondem.

A coleta de dados das universidades foi feita no segundo semestre de 2016 segundo as informações disponíveis nos sítios de Latindex e SciELO. As entrevistas telefônicas aos gestores de iniciativas e os editores de revistas científicas foram realizadas no último trimestre de 2017. Todas as entrevistas foram gravadas e depois reproduzidas para sua análise detalhada. Os critérios de qualidade das revistas científicas selecionadas foram conferidos no último trimestre de 2017 nos próprios sítios web das publicações. Os pontos conferidos são os seguintes:

- universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas;
- tipos de apoio à produção e publicação de revistas científicas;
- fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas; e
- critérios de qualidade atingidos pelas revistas científicas.

### 4.1 Universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas

Na identificação das revistas científicas vigentes e publicadas por universidades da região, o primeiro resultado, para o caso do catálogo Latindex, somou 496 universidades às quais estão vinculados 1118 periódicos (ver Apêndice B). No segundo resultado, para o caso da coleção SciELO, somou um total de 185 universidades as quais estão vinculadas a 622 periódicos (ver Apêndice C).

Os dados obtidos destas duas fontes (ver Apêndice B e C) foram consolidados numa lista final onde se ordenaram as universidades com maior número de revistas científicas de forma descendente (ver Apêndice D). Agrupando estas universidades por faixas de periódicos

publicados, pode-se comprovar que um número muito reduzido delas são responsáveis pela publicação de um número maior de revistas científicas (ver quadro 22).

**Quadro 22 - Número de periódicos publicados por universidades**

Faixa de periódicos publicados	Número de universidades
40 +	3
30-39	2
20-29	7
10-19	27
1-9	457

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

No quadro 23 se apresentam as universidades latino-americanas que produzem e publicam acima de dez revistas científicas. Pode-se apreciar que só três universidades são responsáveis de mais de 40 periódicos: Universidad Nacional Autónoma de México – UNAM, Universidade de São Paulo – USP e Universidad Nacional de Colombia- UN.

**Quadro 23 - As 11 universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas**

ID	Universidade	País	No. Periódicos em Latindex (2016)	No. Periódicos na SciELO (2016)	Total de periódicos
1	Universidad Nacional Autónoma de México	México	15	44	59
2	Universidade de São Paulo	Brasil	23	28	51
3	Universidad Nacional de Colombia	Colômbia	10	30	40
4	Universidad de Buenos Aires	Argentina	22	12	34
5	Universidad de Costa Rica	Costa Rica	18	16	34
6	Universidad de Chile	Chile	16	13	29
7	Universidad de Los Andes	Colômbia	18	7	25
8	Universidade Federal de Santa Catarina	Brasil	18	6	24
9	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'	Brasil	14	9	23
10	Universidad Nacional de La Plata	Argentina	15	7	22
11	Universidad de Antioquia	Colômbia	6	16	22

*continua*

**Quadro 24 - As 11 universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas***continuação*

<b>ID</b>	<b>Universidade</b>	<b>País</b>	<b>No. Periódicos em Latindex (2016)</b>	<b>No. Periódicos na SciELO (2016)</b>	<b>Total de periódicos</b>
12	Universidade Federal do Rio de Janeiro	Brasil	11	9	20
13	Pontificia Universidad Católica de Chile	Chile	5	14	19
14	Universidad Autónoma Metropolitana	México	11	7	18
15	Pontificia Universidad Javeriana	Colômbia	5	13	18
16	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	Brasil	10	7	17
17	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul	Brasil	15	0	15
18	Universidad de la República	Uruguai	10	4	14
19	Universidade Estadual de Campinas	Brasil	7	7	14
20	Universidad Nacional de Rosario	Colômbia	11	2	13
21	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	Peru	9	4	13
22	Universidade Federal de Minas Gerais	Brasil	5	8	13
23	Universidad del Zulia	Venezuela	9	3	12
24	Universidad Santo Tomás	Colômbia	9	3	12
25	Universidade Estadual de Maringá	Brasil	9	3	12
26	Universidad de Caldas	Colômbia	7	5	12
27	Universidad Libre	Colômbia	10	1	11
28	Universidade Federal Fluminense	Brasil	10	1	11
29	Universidade do Estado do Rio de Janeiro	Brasil	8	3	11
30	Universidad Nacional de Cuyo	Argentina	6	5	11
31	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	Colômbia	3	8	11
32	Universidad del Norte	Colômbia	2	9	11
33	Universidade Federal de Santa Maria	Brasil	8	2	10
34	Universidad Nacional del Litoral	Chile	7	3	10
35	Universidad Nacional de Córdoba	Argentina	6	4	10
36	Universidade de Brasília	Brasil	6	4	10
37	Universidad del Valle	Colômbia	4	6	10
38	Universidad Industrial de Santander	Colômbia	4	6	10
39	Universidad de Concepción	Chile	3	7	10

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

## 4.2 Apoio à produção e publicação de revistas científicas

Para a identificação das modalidades de apoio às revistas científicas se desenvolveram entrevistas com os gestores das iniciativas das universidades (UNAM, USP, UN) selecionadas para a amostra (ver quadro 24).

**Quadro 25 - Iniciativas das universidades selecionadas para a mostra**

Detalhes	Universidades		
	UNAM	USP	UN
<b>Nome da iniciativa de apoio à produção e publicação de revistas científicas</b>	Revistas UNAM	Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas	Programa de Apoyo a las Publicaciones Seriadas
<b>Área responsável</b>	Consejo de Publicaciones Académicas y Arbitradas	Comissão de Credenciamento	Dirección Nacional de Bibliotecas
<b>Ano de início</b>	2013	1988	2011
<b>Email</b>	revistas@unam.mx	atendimento@sibi.usp.br	dirsinaab@unal.edu.co
<b>URL</b>	<a href="http://www.revistas.unam.mx">http://www.revistas.unam.mx</a>	<a href="http://www.sibi.usp.br/iniciativas/apoio-as-revistas-usp/apoio-revistas/">http://www.sibi.usp.br/iniciativas/apoio-as-revistas-usp/apoio-revistas/</a>	<a href="https://revistas.unal.edu.co">https://revistas.unal.edu.co</a>

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

Para a coleta de dados foi desenhado um roteiro de entrevista (ver Apêndice E) e uma planilha para informações gerais (ver Apêndice F). Os dados obtidos foram consolidados numa planilha final (ver Apêndice H) onde se ordenaram as informações segundo o tipo de apoio institucional oferecido. Esta planilha se apresenta no quadro 25.

Quadro 26 - Modalidades de apoio à produção e publicação de revistas científicas

Detalhes	Universidades		
	UNAM	USP	UN
<b>Recursos financeiros</b>	Não	Sim. Para edição de texto, diagramação, tradução e serviços de impressão	Não
<b>Recursos materiais-tecnológicos</b>	Portal de revistas. Hosting e gestão eletrônica	Portal de revistas. Hosting e gestão eletrônica	Portal de revistas. Hosting e gestão eletrônica
	Preservação digital	Preservação digital	Inclusão em sistemas de informação: diretórios, índices, portais eletrônicos
	Atribuição de identificadores DOI	Atribuição de identificadores DOI	Inclusão de métricas
	-	Elaboração de arquivos: XML	-
<b>Recursos humanos</b>	Capacitação: Editoração científica, direitos de autor, acesso aberto, gestão de revistas científicas, distribuição de revistas científicas	Capacitação: Editoração científica, direitos de autor, acesso aberto, gestão de revistas científicas, distribuição de revistas científicas	Capacitação: Gestão de revistas científicas
	Organização de eventos: Seminário Permanente de Editores - SPE	Organização de eventos: Encontro Anual de Editores Científicos da USP	-

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

Destacam-se dois aspectos, em especial, destas três iniciativas. O primeiro é que só uma delas, o Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP, oferece apoio financeiro às revistas que participam da iniciativa. O segundo aspecto é que as três iniciativas (Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP, Revistas UNAM, e o Programa de Apoyo a las Publicaciones Seriadas UN) têm o serviço de Portal de Periódicos como estratégia comum de apoio à publicação.

### 4.3 Fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas

Para identificar os fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas foram realizadas 24 entrevistas com editores dos periódicos das universidades (UNAM, USP, UN) sob estudo. Antes foram selecionadas, de forma aleatória, foram selecionadas as publicações segundo os critérios detalhados na metodologia desta pesquisa (3.2.2 Amostra).

Os dados obtidos das entrevistas (fatores mencionados) foram primeiro agrupados, em seguida-uniformizados e finalmente consolidados e agrupados em:

- fatores internos (institucionais) favoráveis;
- fatores externos favoráveis;
- fatores internos (institucionais) desfavoráveis; e
- fatores externos desfavoráveis.

Para maior precisão as **respostas dos entrevistados** foram agrupadas e salvas numa planilha complementar (ver Apêndice L). O número total de fatores consolidados foi vinte um (21). No quadro 26 se apresentam estes fatores agrupados segundo os quatro grupos de fatores estabelecidos para o estudo.

**Quadro 27 - Fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas**

ID	Tipo	Fator genérico	Fator específico	
1	Internos favoráveis	O apoio institucional mediante recursos	O apoio material e tecnológico para a publicação	
2			O apoio financeiro para a publicação	
3			O apoio com recursos humanos para a publicação	
4		O reconhecimento da comunidade universitária	O reconhecimento da comunidade universitária (discentes e docentes)	
5		O prestígio da universidade	O benefício do prestígio da universidade	
6	Externos favoráveis	O reconhecimento e apoio da comunidade acadêmica	O reconhecimento e apoio da comunidade acadêmica (pesquisadores)	
7		O apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa	O apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa mediante financiamento	
8		A visibilidade do periódico	A visibilidade do periódico mediante os sistemas de indexação	
9		A necessidade de publicar da comunidade acadêmica	A necessidade de publicar da comunidade acadêmica	
10		A relevância temática do periódico	A relevância temática do periódico na comunidade acadêmica	
11	Internos prejudiciais	A insuficiência do apoio institucional mediante recursos	A insuficiência do apoio institucional mediante recursos para a produção e publicação de periódicos	
12		A carência de apoio da comunidade universitária	A carência de apoio da comunidade universitária (discentes/docentes)	
13		A adoção de políticas que limitam o apoio aos periódicos	A adoção de políticas que limitam o apoio para a produção e publicação de periódicos	
14		A concorrência entre áreas acadêmicas na universidade	Os prejuízos da concorrência entre áreas acadêmicas na universidade	
15	Externos prejudiciais	A internacionalização das revistas científicas	As limitações do apoio à produção e publicação nas políticas das agências nacionais de fomento à pesquisa	
16			A problemática da inclusão nos sistemas de indexação internacional de revistas científicas	
17			A problemática da visibilidade acadêmica subordinada às métricas de impacto	
18			As limitações geradas pela adoção de padrões internacionais	
19			A discriminação das revistas científicas latino-americanas carentes padrões internacionais	
20			A profissionalização da atividade editorial científica	A problemática da profissionalização da atividade editorial científica
21			O produtivismo acadêmico	A problemática do produtivismo acadêmico

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

Estas informações foram ordenadas segundo a frequência de menção e em forma descendente (ver Apêndice M) como se apresenta no quadro 27.

**Quadro 28 - Fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas**

ID	Tipo	Fator específico	Total de menções	%
1	Internos favoráveis	O apoio material e tecnológico para a publicação	15	62.50
2		O apoio financeiro para a publicação	12	50.00
3		O apoio com recursos humanos para a publicação	7	29.17
4		O reconhecimento da comunidade universitária (discentes e docentes)	7	29.17
5		O benefício do prestígio da universidade	1	4.17
6	Externos favoráveis	O reconhecimento e apoio da comunidade acadêmica (pesquisadores)	13	54.17
7		O apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa mediante financiamento	8	33.33
8		A visibilidade do periódico mediante os sistemas de indexação	6	25.00
9		A necessidade de publicar da comunidade acadêmica	4	16.67
10		A relevância temática do periódico na comunidade acadêmica	1	4.17
11	Internos prejudiciais	A insuficiência do apoio institucional mediante recursos para a produção e publicação de periódicos	17	70.83
12		A carência de apoio da comunidade universitária (discentes/docentes)	2	8.33
13		A adoção de políticas que limitam o apoio para a produção e publicação de periódicos	1	4.17
14		Os prejuízos da concorrência entre áreas acadêmicas na universidade	1	4.17
15	Externos prejudiciais	As limitações do apoio à produção e publicação nas políticas das agências nacionais de fomento à pesquisa	9	37.50
16		A problemática da inclusão nos sistemas de indexação internacional de revistas científicas	6	25.00
17		A problemática da visibilidade acadêmica subordinada às métricas de impacto	4	16.67
18		As limitações geradas pela adoção de padrões de internacionais	1	4.17
19		A discriminação das revistas científicas latino-americanas carentes padrões internacionais	1	4.17
20		A problemática da profissionalização da atividade editorial científica	3	12.50
21		A problemática do produtivismo acadêmico	3	12.50

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).



#### 4.4 Critérios de qualidade atingidos pelas revistas científicas

Com base no esquema anteriormente desenvolvido, no qual estão consolidados os critérios de qualidade (ver Apêndice P) extraídos de Latindex (ver Apêndice N) e SciELO (ver Apêndice O), necessário para esta etapa do estudo, foram avaliados os 24 periódicos antes selecionados. Os 29 critérios de qualidade identificados geraram um total de 70 questões para conferir no sítio web de cada revista. Estas questões foram categorizadas numa planilha (Ver Apêndice Q) para iniciar o *checklist* respectivo. As questões de qualidade foram conferidas no primeiro artigo, do penúltimo número publicado em 2017, para cada periódico. Os dados obtidos foram consolidados em dois quadros para cada grupo de periódicos (ver Apêndice R e Apêndice S) e depois resumidos num quadro que apresenta a percentagem atingida para cada questão tanto pelos 12 periódicos registrados em Latindex como pelos 12 periódicos registrados na SciELO (ver Apêndice T) que se apresenta a seguir.

**Quadro 29 - Percentagem atingida para cada questão pelos periódicos sob estudo**

ID	Questão	Percentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados em Latindex	Percentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados na SciELO
1	A revista publica uma maior proporção de artigos originais e de revisão?	100.00	100.00
2	A revista publica somente documentos que apresentem conteúdo científico relevante?	100.00	100.00
3	Todos os documentos, sem exceção, têm autoria com a afiliação completa?	100.00	100.00
4	A avaliação dos manuscritos submetidos está realizada por meio de um ou mais editores e pareceristas ( <i>peer-review</i> )?	100.00	100.00
5	O procedimento adotado para a avaliação e denominação das instâncias responsáveis que conduzem à aprovação ou rejeição de manuscritos está especificado formalmente nas instruções aos autores?	100.00	100.00
6	O autor tem sempre acesso ao estado de avanço da avaliação?	100.00	100.00
7	A revista assegura aos autores a possibilidade de recorrer das decisões editoriais?	8.33	8.33
8	Nos artigos publicados é indicado pelo menos as datas de recebimento e de aprovação?	91.67	100.00
9	A revista opera com apoio de um sistema de gestão online de manuscritos?	100.00	100.00
10	O sistema permite que as partes envolvidas acompanhem o processo de avaliação?	100.00	100.00
11	O sistema dispor de registros e estatísticas de controle do fluxo de gestão dos manuscritos?	25.00	75.00
12	O sistema dá acesso a um sistema ou serviço de controle de plágio?	8.33	0.00
13	O sistema dá acesso a um sistema ou serviço de cobrança de taxa de publicação por artigo aprovado (Article Processing Charge) quando utilizado pela revista?	0.00	8.33

*continua*

**Quadro 30 - Porcentagem atingida para cada questão pelos periódicos sob estudo**

*continuação*

ID	Questão	Porcentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados em Latindex	Porcentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados na SciELO
14	A submissão de manuscritos opera de forma contínua?	33.33	33.33
15	Na revisão dos manuscritos, os pareceristas são pesquisadores nacionais e estrangeiros (preferencialmente com abrangência em todos os continentes) e reconhecidos nas áreas da revista, especialmente do assunto dos manuscritos que avaliam?	83.33	91.67
16	A participação de pareceristas afiliados a instituições do exterior por área temática é igual ou maior à tabela 2 de critérios?	50.00	83.33
17	Todos os artigos, sem exceção, contém a especificação completa das instâncias a qual estão afiliados cada um dos autores?	100.00	100.00
18	A apresentação da afiliação dos autores guardar uniformidade em todos os documentos?	100.00	100.00
19	A revista publica artigos de autores cujas afiliações, em sua maior parte, são de diferentes instituições ou regiões geográficas.	91.67	100.00
20	A revista publica artigos de autores cujas afiliações, em sua maior parte, são internacionais?	8.33	50.00
21	A revista publica as erratas e retratações?	0.00	25.00
22	A responsabilidade pelos conteúdos publicados é dos autores?	100.00	100.00
23	A revista apresenta uma política para registro da contribuição de autores e colaboradores para atribuir crédito e responsabilidade pelo conteúdo publicado?	8.33	0.00
24	A revista apresenta título?	100.00	100.00
25	A revista apresenta ISSN's?	100.00	100.00
26	A revista apresenta data de criação?	58.33	58.33
27	A revista apresenta títulos anteriores (se for o caso)?	0.00	0.00
28	A revista apresenta nome da entidade ou entidades responsáveis legalmente?	100.00	91.67
29	A revista apresenta estatuto e/ou outro documento sobre a institucionalidade?	0.00	0.00
30	A revista apresenta o modelo de financiamento?	100.00	100.00
31	A revista apresenta a sua missão?	83.33	100.00
32	A revista apresenta cobertura temática?	91.67	100.00
33	A revista apresenta resumo histórico (compreendendo a origem e principais marcos no desenvolvimento do periódico, com destaque para as indexações alcançadas)?	41.67	66.67
34	A revista apresenta os tipos de documentos passíveis de submissão?	100.00	100.00
35	A revista apresenta o escopo das pesquisas passíveis de submissão?	91.67	100.00
36	A revista apresenta a descrição do procedimento de avaliação?	91.67	100.00
37	A revista apresenta a estrutura dos textos e normas bibliográficas adotadas?	83.33	91.67
38	A revista apresenta informações acerca do fluxo adotado para a gestão dos manuscritos?	75.00	91.67
39	A revista apresenta informações acerca da estrutura de gestão editorial adotado (composição da equipe editorial)?	91.67	100.00
40	Os currículos dos editores estão atualizados e disponíveis online?	25.00	16.67
41	A porcentagem de editores associados com afiliação estrangeira por área temática é igual ou maior à tabela 1 de critérios?	33.33	75.00
42	Os membros do conselho editorial apresentam afiliação institucional local ou no exterior?	91.67	100.00

*continua*

**Quadro 31 - Porcentagem atingida para cada questão pelos periódicos sob estudo**

*continuação*

ID	Questão	Porcentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados em Latindex	Porcentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados na SciELO
43	A composição da equipe editorial e suas atividades no processo de arbitragem dos manuscritos estão registradas no sistema de gestão de manuscritos adotado pela revista?	75.00	100.00
44	O fluxo de produção editorial segundo periodicidade recomendado por ano e área temática é igual ou maior à tabela 3 de critérios?	8.33	50.00
45	O fluxo de produção editorial segundo número de artigos mínimo e recomendado por ano e área temática é igual ou maior à tabela 3 de critérios?	0.00	50.00
46	A revista publica os artigos em modalidade avançada ou <i>ahead of print</i> ?	0.00	25.00
47	A revista tem publicado quatro (4) ou mais números?	100.00	100.00
48	A revista está publicada com pontualidade, de acordo com a respectiva periodicidade?	25.00	41.67
49	Os artigos contem título, resumo e palavras-chave no idioma original do texto do artigo?	100.00	100.00
50	Os artigos contem título, resumo e palavras-chave no idioma inglês, quando este não for o idioma original do artigo?	100.00	100.00
51	A porcentagem mínima de artigos no idioma inglês por área temática é igual ou maior à tabela 4 de critérios?	8.33	50.00
52	Os artigos da revista usam resumos estruturados?	8.33	8.33
53	A revista específica a norma que segue para a estruturação e apresentação dos textos e para a apresentação das citações e das referências bibliográficas, de modo que seja possível avaliar a obediência às normas indicadas?	66.67	91.67
54	A revista apresenta um índice de citações recebidas de artigos de outras revistas e de autocitações compatível com as demais revistas da mesma área temática?	0.00	0.00
55	Os artigos estão publicados em acesso aberto na modalidade dourada, sem embargo?	100.00	100.00
56	Se a revista publica artigos baseados em resultados de ensaios clínicos, recomenda o registro prévio destes?	0.00	8.33
57	Se a revista publica artigos baseados em ensaios com organismos vivos, recomenda o registro prévio destes?	8.33	0.00
58	A revista recomenda a disponibilização dos dados das pesquisas utilizados nos artigos em repositórios de acesso aberto?	0.00	0.00
59	Todos os artigos da revista têm o respectivo DOI registrado na base de dados da agência CrossRef?	75.00	100.00
60	Todos os artigos da revista têm os textos dos artigos completos estruturados em XML?	8.33	8.33
61	A revista apresenta um plano (operacional de marketing e divulgação) com a gestão de uma lista atualizada de pesquisadores potenciais, autores e usuários nacionais e internacionais, potenciais leitores, assim como de instituições relacionadas?	0.00	0.00
62	A revista apresenta um plano (operacional de marketing e divulgação) com a gestão de uma lista atualizada da produção de <i>press releases</i> de cada novo número ou de novos artigos selecionados?	0.00	0.00
63	A revista dissemina as novas pesquisas nas redes sociais mais pertinentes?	16.67	16.67
64	O periódico está incluído em algum serviço de indexação, resumos, diretórios ou bases de dados?	100.00	100.00
65	O periódico oferece alertas, enlaces hipertextuais, foros, guias de enlaces, entre outros?	41.67	25.00
66	O sítio do periódico conta com navegação estrutural que permita que com um máximo de três cliques aceder aos sumários e artigos?	100.00	100.00

*continua*

**Quadro 32 - Porcentagem atingida para cada questão pelos periódicos sob estudo***continuação*

ID	Questão	Porcentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados em Latindex	Porcentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados na SciELO
67	O sítio do periódico facilita a presença do sumário ou de uma estrutura de acesso aos conteúdos?	100.00	100.00
68	O sítio do periódico facilita acesso histórico aos conteúdos?	100.00	100.00
69	Aparecem meta etiquetas na página de apresentação do periódico (código fonte)?	100.00	100.00
70	Presença de algum motor de busca que permita realizar buscas por palavras, por índices, utilizar operadores booleanos, entre outros?	100.00	91.67

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

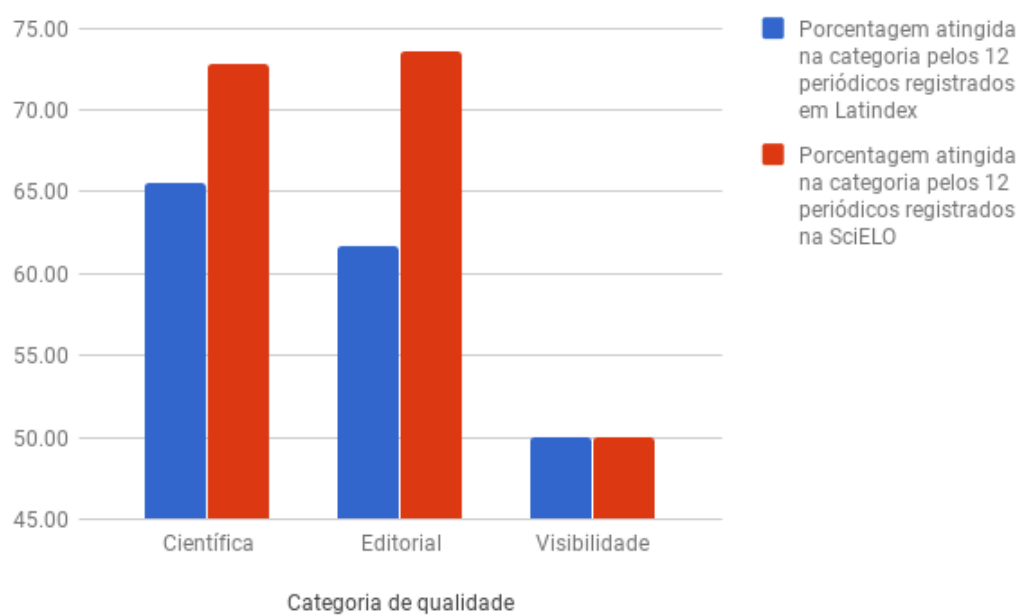
A porcentagem atingida nas categorias (conjunto de questões) pelos periódicos sob estudo, tanto dos 12 periódicos registrados em Latindex como dos 12 periódicos registrados na SciELO, se apresenta a seguir.

**Quadro 33 - Porcentagem atingida nas categorias pelos periódicos sob estudo**

Categoria de qualidade	Número de questões	Porcentagem atingida na categoria pelos 12 periódicos registrados em Latindex	Porcentagem atingida na categoria pelos 12 periódicos registrados na SciELO
Científica	23	65.58	72.83
Editorial	30	61.67	73.61
Visibilidade	17	50.00	50.00
TOTAL (Porcentagem total atingido no conjunto de questões pelos periódicos)	70	60.12	67.62

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

A figura 15 faz um resumo visual da porcentagem atingida nas categorias pelos periódicos sob estudo.

**Figura 15 - Porcentagem atingida nas categorias pelos periódicos sob estudo**

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).



## 5 ANÁLISE E DISCUSSÃO DOS RESULTADOS

Este capítulo apresenta o análise e discussão dos resultados obtidos pelo estudo. Estes estão dispostos na sequência dos objetivos específicos aos quais correspondem. No OE3 se aplica a análise SWOT com caráter de diagnóstico e a análise complementar CAME com caráter de proposta.

### 5.1 Análise dos resultados do OE1

Os resultados do OE1 identificaram três universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas, no seguinte ordem decrescente, segundo o número de periódicos publicados até o segundo semestre de 2016:

- Universidad Nacional Autónoma de México (México)
- Universidade de São Paulo (Brasil)
- Universidad Nacional de Colombia (Colômbia)

É importante ressaltar que estas universidades se posicionam entre as mais importantes da região, respeito a sua produtividade e visibilidade acadêmica, segundo alguns rankings universitários (CSIC, 2018; QS, 2018). O perfil de cada uma delas é muito similar como se detalha a seguir.

#### 5.1.1 Universidad Nacional Autónoma de México - UNAM

A UNAM é uma universidade estadual mexicana, criada em 1910, considerada como a mais importante do país. Até o ano 2017 tenha uma população estudantil de 349,515 alunos distribuída em 216 cursos de graduação e 338 cursos de pós-graduação. Conta com uma

infraestrutura de 135 bibliotecas. Até o ano 2016 tenha um total de 59 revistas científicas vinculadas.

Sua iniciativa de apoio à produção e publicação de periódicos: Revistas UNAM, criada no ano 2013, tem como objetivo fortalecer e consolidar o desenvolvimento das revistas científicas da universidade. A iniciativa está coordenada pelo *Consejo de Publicaciones Académicas y Arbitradas*. Sua operacionalização fica a cargo da *Subdirección de Revistas Arbitradas y Publicaciones Digitales* da *Dirección General de Publicaciones y Fomento Editorial* da UNAM.

### 5.1.2 Universidade de São Paulo - USP

A USP é uma universidade estadual brasileira, criada em 1934, considerada como a mais importante do país. Até o ano 2017 tenha uma população estudantil de 96,364 alunos distribuída em 312 cursos de graduação e 222 cursos de pós-graduação. Conta com uma infraestrutura de 48 bibliotecas. Até o ano 2016 tenha um total de 51 revistas científicas vinculadas.

Sua iniciativa de apoio à produção e publicação de periódicos: Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas, criado no ano 1988, tem como objetivo apoiar publicações científicas periódicas, editadas por unidades, órgãos de integração e órgãos complementares da universidade. A iniciativa está coordenada pela Comissão de Credenciamento do programa e sua operacionalização fica a cargo do Departamento Técnico do Sistema Integrado de Bibliotecas da USP.

### 5.1.3 Universidad Nacional de Colombia - UN

A UN é uma universidade estadual colombiana, criada em 1867, considerada como a mais importante do país. Até o ano 2014 tenha uma população estudantil de 51,374 alunos distribuída em 94 cursos de graduação e 337 cursos de pós-graduação. Conta com uma



infraestrutura de 22 bibliotecas. Até o ano 2016 tenha um total de 40 revistas científicas vinculadas.

Sua iniciativa de apoio à produção e publicação de periódicos: Programa de Apoyo a las Publicaciones Seriadas, criado no ano 2011, tem como objetivo fortalecer a visibilidade e a gestão editorial das revistas científicas da universidade. A iniciativa está coordenada pela Dirección Nacional de Bibliotecas da UN.

Com base nestas informações podemos inferir que as universidades que mais produzem e publicam revistas científicas na América Latina são instituições que, ademais de líderes no âmbito do ensino superior da região, possuem algumas condições favoráveis para se envolver neste tipo atividade. Entre aquelas circunstâncias poderíamos nos referir a uma filosofia institucional comprometida com o desenvolvimento da ciência e a produção de novo conhecimento. Se adiciona a isso a disponibilidade dos recursos mínimos necessários (financeiros, materiais e técnicos e humanos) para impulsionar iniciativas deste tipo. O fato mesmo de que elas tenham um considerável número de cursos de pós-graduação contribui à circunstância de promover médios e espaços para a divulgação dos achados de pesquisa, como é próprio das instituições que participam da troca ativa de conhecimento na comunidade acadêmica.

Fica aberta a interrogante se as condiciones mencionadas determinam que as universidades da região possam ou não se envolver não produção e publicação de periódicos, e se finalmente isso comprometeria a participação daquelas instituições nos processos de comunicação científica.

## **5.2 Análise dos resultados do OE2**

A seguir se analisam as três iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas segundo as modalidades de apoio: mediante recursos financeiros, mediante recursos materiais-tecnológicos e mediante recursos humanos.

### 5.2.1 UNAM: Revistas UNAM

Este programa distribui sua atividade da seguinte forma:

- Gestão Científica: Sob a responsabilidade da *Consejo de Publicaciones Académicas y Arbitradas* e a *Red de Directores y Editores de Revistas Académicas y Arbitradas - ReDiERAA* para atender a definição da política editorial.
- Gestão Técnica: Sob a responsabilidade do *Subdirección de Revistas Arbitradas y Publicaciones Digitales* da *Dirección General de Publicaciones y Fomento Editorial* para atender a gestão técnica e implementação das ações.

A seguir se apresentam suas modalidades de apoio.

#### 5.2.1.1 Apoio mediante recursos financeiros

No caso de Revistas UNAM, esta é uma iniciativa que não visa providenciar verbas para a produção ou publicação de periódicos. Na UNAM os recursos financeiros para as revistas científicas são providenciados pelas faculdades, programas ou institutos de pesquisas aonde pertencem as publicações.

#### 5.2.1.2 Apoio mediante recursos materiais-tecnológicos

Este apoio é oferecido mediante a estratégia mesma do portal de Revistas UNAM. O portal, baseado na plataforma tecnológica Open Journal Systems - OJS, tem como objetivos facilitar a busca e consulta dos periódicos, incrementar sua visibilidade, presença e impacto; estabelecer bases metodológicas; compartilhar informação sobre as boas práticas editoriais e os alinhamentos institucionais; fomentar uma melhora contínua das publicações universitárias e conseguir um maior posicionamento ao nível internacional.

Isto representa para os periódicos da UNAM disponibilizar de:

- serviços de editoração eletrônica centralizados,
- aplicação de controle universal por meio do DOI (Digital Object Identifier), e
- adoção das licenças *Creative Commons*.

A participação no portal de Revistas UNAM implica coordenação previa com a *Subdirección de Revistas Arbitradas y Publicaciones Digitales*.

#### 5.2.1.3 Apoio mediante recursos humanos

O programa oferece às equipes editoriais dos periódicos:

- suporte técnico permanente,
- cursos e *workshops* (articulado ao Programa de Profissionalização da Atividade Editorial da UNAM), e
- *Seminario Permanente de Editores* - SPE (evento regular da ReDiERAA).

#### 5.2.2 USP: Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas

Este programa distribui sua atividade da seguinte forma:

- Gestão Científica: Sob a responsabilidade da Comissão de Credenciamento para atender a definição da política editorial.
- Gestão Técnica: Sob a responsabilidade do Sistema Integrado de Bibliotecas para atender a gestão técnica, financeira e implementação das ações.

A seguir se apresentam suas modalidades de apoio.

### *5.2.2.1 Apoio mediante recursos financeiros*

O de Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas providencia verbas prévio credenciamento dos periódicos que serão subsidiados parcialmente. Para isso são levados em consideração o seguinte conjunto de critérios estabelecidos para as revistas científicas candidatas:

- gestão editorial,
- conteúdo,
- autoria,
- normalização,
- pontualidade,
- indexação em bases de dados nacionais e internacionais, e
- divulgação.

A Comissão de Credenciamento, mediante edital, providencia as verbas segundo a disponibilidade de recursos.

### *5.2.2.2 Apoio mediante recursos materiais-tecnológicos*

Este apoio é oferecido mediante a estratégia do Portal de Revistas USP. Este é mais outro dos serviços do programa e é mantido pelo Sistema Integrado de Bibliotecas. O portal, baseado na plataforma tecnológica Open Journal Systems - OJS, tem como objetivo de reunir, organizar e prover acesso pleno e gratuito às revistas publicadas sob a responsabilidade da universidade, ampliando sua visibilidade no âmbito nacional e internacional.

Isto representa para os periódicos da USP disponibilizar de:

- serviços de editoração eletrônica centralizados,

- aplicação de controle universal por meio do DOI (Digital Object Identifier),
- serviços de revisão e tradução, e
- edição de arquivos em XML padrão internacional.

A participação no Portal de Revistas USP implica o atendimento de uma série de critérios de qualidade definidos e aplicados com apoio da Comissão de Credenciamento do programa.

#### *5.2.2.3 Apoio mediante recursos humanos*

O programa oferece às equipes editoriais dos periódicos três tipos de serviços:

- suporte com pessoal qualificado (serviço regular),
- workshop sobre o OJS (sob demanda), e
- Encontro dos Editores de Revistas USP (evento anual).

#### *5.2.3 UN: Programa de Apoyo a las Publicaciones Seriadas*

A gestão geral do programa está sob responsabilidade da Dirección Nacional de Bibliotecas da UN.

##### *5.2.3.1 Apoio mediante recursos financeiros*

No caso do Programa de Apoyo a las Publicaciones Seriadas, esta é uma iniciativa que não visa providenciar verbas para a produção ou publicação de periódicos. Na UN os recursos financeiros para as revistas científicas são providenciados pelas faculdades, programas ou institutos de pesquisas a onde pertencem as publicações.

### 5.2.3.2 Apoio mediante recursos materiais-tecnológicos

Este apoio é oferecido mediante a estratégia mesma do Portal de Revistas UN. O portal, baseado na plataforma tecnológica Open Journal Systems - OJS, tem como objetivo ser um espaço de Acesso Aberto da *Universidad Nacional de Colombia*, onde se gerenciam, preservam e difundem todas suas revistas científicas.

Isto representa para os periódicos da UN disponibilizar de:

- serviços de editoração eletrônica centralizados, e
- aplicação de controle universal por meio do DOI (Digital Object Identifier).

A participação no Portal de Revistas UN implica coordenação previa com a *Dirección Nacional de Bibliotecas* da UN.

### 5.2.3.3 Apoio mediante recursos humanos

O programa oferece às equipes editoriais dos periódicos:

- suporte técnico permanente, e
- cursos e *workshops*.

A similitude das características do apoio que oferecem as três iniciativas nos levam a deduzir que as universidades têm uma proposta mínima de apoio que podem oferecer aos periódicos. Esta oferta se centra no aperfeiçoamento dos processos de produção e publicação, sobretudo focados aos ambientes digitais. As possibilidades de apoio mediante o hospedagem e disponibilização de sistemas editoração eletrônica de revistas estão dentro das capacidades de universidades com infraestrutura tecnológica mínima. Por isso a implementação de portais de periódicos é considerada uma estratégia de serviço pelos gestores das iniciativas.

Contudo, também é evidente que a responsabilidade de oferecer apoio a um número considerável de periódicos gera a necessidade de articular esforços entre as diferentes áreas a fins da universidade. Aparentemente não é viável a implementação de uma iniciativa no campus sem estabelecer parcerias. Isto nos permite destacar a parceria estratégica que as iniciativas têm com as bibliotecas.

De forma complementar e necessário também enfatizar que o apoio financeiro mediante verbas por parte de iniciativas de este tipo não são comuns e quando se outorgam sempre fazem para cobrir despesas de forma parcial.

### **5.3 Análise dos resultados do OE3**

Na análise SWOT, também conhecido como FOFA, foram verificados os quatro conjuntos de fatores obtidos no Quadro 27 os quais foram em seguida agrupados nos segmentos: forças, fraquezas, oportunidades e ameaças. Lembrar que a ordem dos fatores, de maior a menor menção, está baseada nas respostas obtidas dos entrevistados.

#### **5.3.1 Análise SWOT**

##### *5.3.1.1 Forças*

Neste segmento foram identificados um total de cinco fatores que constituem as forças internas, ou seja, que são geradas dentro das próprias universidades e beneficiam aos periódicos. Estes fatores são positivos e trazem benefícios para as revistas e podem ser controlados pelas universidades. As forças internas são:

- o apoio material e tecnológico para a publicação;
- o apoio financeiro para a publicação;
- o apoio com recursos humanos para a publicação;
- o reconhecimento da comunidade universitária (discentes e docentes); e
- o benefício do prestígio da universidade.

Aqui a principal força é o **apoio material e tecnológico para a publicação**. Os editores recebem tanto capacitação como suporte técnico por parte da universidade para a editoração como a publicação do periódico, considerando que em todos os casos é usado o Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas – OJS/SEER. Os editores demonstraram percepções positivas a respeito, como pode ser percebido nas transcrições (adaptadas), a seguir.

*“[...] a questão da infraestrutura [...] a revista está abrigada na universidade [...] é uma revista digital, uma revista eletrônica, que está hospedada na faculdade, então você tem aí uma questão de segurança, de armazenamento das informações, de disponibilizações de isso, para o público que acede por internet”. (Editor 7)*

*“[...] el hecho de que la Universidad Nacional Autónoma de México tenga una estructura editorial bien conformada, bien estructurada, nos da a nosotros como revista un buen respaldo, buenos antecedentes y mucho conocimiento, mucha experiencia acumulada, en la edición, tanto de libros como de revistas. Entonces eso nos facilita mucho como revista”. (Editor 14)*

*“[...] el aporte que se recibe de la biblioteca es muy importante, porque nos dan capacitación en todo lo que se refiere a OJS”. (Editor 19)*

*“[...] tiene un equipo particularmente técnico para la programación, montar la revista en ciertas plataformas, finalmente la plataforma misma de la universidad contribuye a la visibilidad”. (Editor 21)*

Segundo as respostas dos entrevistados este fator está representado na estratégia do **Portal de Periódicos**. As três universidades analisadas (USP, UNAM e UN) oferecem diversos serviços, sobre o sistema OJS/SEER, às equipes editoriais mediante estes portais. No caso da USP e a UN o serviço do portal é feito em parceria e articulação com os sistemas de bibliotecas de estas universidades, por causa disso a percepção de alguns editores é que quem oferece o serviço é a biblioteca.

As forças com menor menção são o **reconhecimento da comunidade universitária (discentes e docentes)**, muitas vezes representada nas próprias faculdades e programas de origem dos periódicos; e o **benefício do prestígio da universidade**. Esta última força se pode interpretar como aquele valor intangível conformado pela imagem institucional da universidade



que a todos beneficia. Contudo, são fatores muito bem valorados pelos editores, como se pode apreciar nos seguintes depoimentos:

*“[...] com relação aos acadêmicos da instituição [...] que apoiam a revista também [...] as vezes tem apoio dos professores titulares da faculdade” (Editor 3)*

*“[...] tem um ambiente intelectual que é favorável e acolhedor para uma revista de esse tipo [...] docentes, como pesquisadores de pesquisas em andamento [...] existe um envolvimento de essas pessoas tanto no sentido de acolher revista, de participar eventualmente da produção da revista, envio de textos” (Editor 7)*

*“[...] hay un reconocimiento institucional de la revista [...] en ese sentido es relevante en términos de que se recibe cierto apoyo institucional” (Editor 11)*

*“[...] la UNAM es una universidad muy grande y le da algo de prestigio a la revista [...] y eso hace que ciertos autores se sienten atraídos a escribir ahí” (Editor 12)*

### 5.3.1.2 Fraquezas

Neste segmento foram identificados um total de quatro fatores que constituem as fraquezas internas, ou seja, que são geradas dentro das próprias universidades. Estes são fatores negativos e constituem uma limitação para os periódicos porque atrapalham seu desenvolvimento e não os permitem atingir seus objetivos. As fraquezas internas são:

- a insuficiência do apoio institucional mediante recursos para a produção e publicação de periódicos;
- a carência de apoio da comunidade universitária (discentes/docentes);
- a adoção de políticas que limitam o apoio para a produção e publicação de periódicos; e
- os prejuízos da concorrência entre áreas acadêmicas na universidade.

A principal fraqueza está representada pela **insuficiência do apoio institucional mediante recursos para a produção e publicação de periódicos**. Isto corresponde tanto para o **apoio financeiro, material e tecnológico, como de recursos humanos**. Segundo os entrevistados, não obstante as limitações, as três universidades (USP, UNAM e UN) oferecem as três modalidades de apoio. No caso do apoio financeiro, sempre está condicionado a avaliações prévias da universidade, nesse sentido não todos os periódicos recebem financiamento dela. Em qualquer caso o apoio financeiro sempre é parcial, não cobre todas as despesas de produção e publicação. A busca de fontes financeiras é uma constante na maioria dos periódicos consultados:

*“[...] não se dá o dinheiro, o dinheiro não é fácil e quando se dá o dinheiro não se deixa gastar o dinheiro [...] por exemplo, para sair o segundo número de este ano, para ele sair em ordem etc. etc., eu ponho dinheiro de meu bolso” (Editor 2)*

*“[...] a crise financeira da universidade tem afetado esse recurso que já é pequeno [...] tem de ser as vezes diminuído” (Editor 5)*

*“[...] não existe nenhum financiamento específico, a gente não tem um financiamento específico para a revista neste momento, os recursos que agente conta são do CNPq e a CAPES” (Editor 7)*

*“[...] la falta de presupuesto [...] no existe conciencia del nivel de presupuesto que entraña llevar a cabo una revista hasta esos niveles” (Editor 13)*

*“[...] por la cuestión financiera es por donde están las falencias [...] siempre hay demoras [...] dejamos de imprimir por falta de presupuesto” (Editor 19)*

*“[...] el asunto de la edición de la revista es un asunto financiero [...] se necesita más” (Editor 22)*

*“[...] dependemos de los recursos que nos da el gobierno [...] siempre tenemos latente un peligro en la financiación [...] siempre estamos en la búsqueda de los recursos que nos permiten seguir operando” (Editor 23)*

A **adoção das políticas das agências nacionais de fomento à pesquisa** é uma fraqueza no sentido que as universidades utilizam as políticas daquelas organizações como

referência para avaliar as condições das revistas. Assim, se as políticas são limitantes em seus critérios, ou não consideram outros aspectos próprios da diversidade das publicações, qualquer avaliação baseada naqueles parâmetros poderá ser parcial.

Uma fraqueza com menor menção e a **concorrência entre áreas acadêmicas** próximas na instituição. Acontece que em algumas faculdades com mais de uma especialidade e mais de um periódico, a luta por recursos é constante e se torna uma fraqueza interna.

### 5.3.1.3 Oportunidades

Neste segmento foram identificados um total de cinco fatores que constituem as oportunidades externas, ou seja, que estão fora do controle dos periódicos e das próprias universidades. Estes fatores são positivos e trazem benefícios para os periódicos. As oportunidades externas são:

- o reconhecimento e apoio da comunidade acadêmica (pesquisadores);
- o apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa mediante financiamento;
- a visibilidade do periódico mediante os sistemas de indexação;
- a necessidade de publicar da comunidade acadêmica; e
- a relevância temática do periódico na comunidade acadêmica.

A principal oportunidade está representada pelo **reconhecimento e apoio da comunidade acadêmica (por exemplo, os pesquisadores)** e o conseqüente **respaldo** que os periódicos então recebem. É necessário precisar que quando os editores falam aqui da comunidade acadêmica, falam daquela externa e fora do campus, que, conforme o caso, pode ter dimensão local, nacional, regional ou internacional.

*“[...] nossa revista é uma revista muito singular [...] desde o ponto de vista coletivo, uma disposição, foi muito bem acolhida [...] tem um alcance, um reconhecimento que a gente não sabia que se isso era possível no Brasil [...] a colaboração dos colegas e pesquisadores de várias instituições, para fazer pareceres, para someter artigos” (Editor 7)*

*“[...] pienso que la consolidación de nuestra revista, estamos por cumplir 30 años [...] hay autores, digamos tanto nacionales como extranjeros, que se interesan por publicar con nosotros [...] también la recomendación, digamos boca a boca, por de distintos investigadores que han tenido una buena experiencia de edición” (Editor 10)*

*“[...] tenemos colaboradores, investigadores, de otras universidades, ellos están al pendiente de lo que pasa en la revista [...] tenemos editores asociados [...] tenemos comunicación con otros investigadores de algunas universidades de América Latina” (Editor 16)*

*“[...] hay un interés muy grande de parte de algunas comunidades de investigadores latinoamericanos en acercarse a la revista, digamos de parte de ellos [...] externamente veo que se ha añadido una fortaleza con estas contribuciones, con estos autores” (Editor 18)*

**O apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa, mediante financiamento,** se converte em uma oportunidade quando as publicações atendem aos critérios e exigências estabelecidas nas políticas de aqueles organismos. Não é casualidade que a metade das 24 publicações analisadas encontrem este fator como oportunidade se consideramos que falamos de revistas científicas de áreas como as Ciências Médicas, Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências da Engenharia, ou Ciências Exatas. As agências nacionais (também mencionadas no ponto 2.3.4.1 da revisão de literatura) vinculadas às publicações em estudo: CAPES, CONACYT e COLCIENCIAS; mantem políticas focadas preferencialmente nestas áreas. Segundo os editores, estas verbas, passam a complementar o orçamento de seus periódicos.

*“[...] a gente tem o apoio do CNPq e da CAPES, por exemplo, que são agências de fomento [...] elas fornecem verbas para as revistas [...] tem uma contribuição muito grande [...] para a gente é um complemento” (Editor 3)*

*“[...] nós conseguimos mais uma pequena verba da CAPES [...] não é todo ano” (Editor 5)*

*“[...] a gente volto a ter financiamento pelo CNPq e a CAPES [...] isso viabiliza as condições mínimas para a revista ser feita” (Editor 7)*

*“[...] por ejemplo, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología nos otorga financiamiento para el desarrollo de la revista” (Editor 9)*

*“[...] para nosotros ha sido definitorio la existencia de un sistema de clasificación de revistas en el CONACYT [...] este año casualmente contamos con el apoyo del CONACYT [...] con ese dinero hemos hecho un lanzamiento más internacional de la revista” (Editor 13)*

*“[...] básicamente el apoyo que recibimos es prácticamente de la UNAM y en menor grado del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología” (Editor 15)*

A **visibilidade acadêmica do periódico** é uma oportunidade toda vez que as estratégias de posicionamento e identidade das publicações estão refletidas na sua inclusão em bases de dados e sistemas de indexação, sejam nacionais, regionais ou internacionais. Por exemplo, Latindex e SciELO entram nesta categoria como sistemas regionais. Atualmente, a visibilidade tem categoria de qualidade para as revistas científicas e é um objetivo constante nas agendas de trabalho dos editores científicos da região.

No caso da **necessidade de publicar**, ela se transforma em oportunidade quando se acrescenta a demanda na comunidade científica de publicar em periódicos de qualidade. Em muitos casos isto favorece aos periódicos que estão bem conformados e que pertencem a universidades com prestígio acadêmico consolidado.

Uma oportunidade com menor menção é a **relevância temática** do periódico. Acontece que algumas propostas de periódico são demais originais e até únicas, ou tem uma abordagem de tópicos de relevância científica, o que constitui uma oportunidade para ser aproveitada.

#### *5.3.1.4 Ameaças*

Neste segmento foram identificados um total de sete fatores que constituem as ameaças externas, ou seja, que estão fora do controle dos periódicos e das próprias universidades. Estes são fatores negativos e constituem uma limitação para os periódicos porque atrapalham seu desenvolvimento e não permitem atingir seus objetivos. As ameaças externas são:

- as limitações do apoio à produção e publicação nas políticas das agências nacionais de fomento à pesquisa;
- a problemática da inclusão nos sistemas de indexação internacional de revistas científicas;
- a problemática da visibilidade acadêmica subordinada às métricas de impacto;
- as limitações geradas pela adoção de padrões de internacionais;
- a discriminação das revistas científicas latino-americanas carentes de padrões internacionais;
- a problemática da profissionalização da atividade editorial científica; e
- a problemática do produtivismo acadêmico.

Um aspecto inicial que se destaca neste segmento é o número de ameaças elevado em relação aos outros segmentos de fatores. Outro aspecto particular é que este segmento sofre influências de fatores vinculados a uma problemática maior abordada no ponto 2.3.4 da revisão de literatura: a **internacionalização das revistas científicas**.

Por exemplo, a principal ameaça do segmento está representada pelas **limitações do apoio à produção e publicação nas políticas das agências nacionais de fomento à pesquisa**. Segundo os entrevistados, este fator está conformado pelas **limitações dos processos de avaliação das agências** e as consequentes **limitações do apoio financeiro** oferecido por elas. Um elemento presente e constante nas políticas destas agências são os critérios de avaliação, que como já foi destacado, afetam diretamente aos periódicos. Esta circunstância, mencionada pelos editores da maioria de periódicos das três universidades, sendo qualificada em muitos casos como **pressão**.

*“[...] a classificação da CAPES que deixam muita discussão [...] servem para depois conferir recursos” (Editor 5)*

*“[...] a avaliação dos periódicos [...] alterações de critérios [...] as vezes abruptas é rápida nos critérios de avaliação, na concepção de financiamento, isso é um fator bastante prejudicial [...] durante dois anos, por exemplo, a gente ficou sem nenhum tipo de recurso [...] essa instabilidade dos critérios, alteração dos critérios da avaliação” (Editor 7)*

*“[...] un aspecto externo que no propicia el desarrollo adecuado de la revista es esta entidad, que como le acabo de mencionar, que se llama COLCIENCIAS [...] hemos notado que hay una gran falta de claridad en las políticas de COLCIENCIAS con respecto a estas revistas [...] uno de los aspectos más importantes, que afectan directamente a esta revista, es la plataforma física que ellos tienen, que es una plataforma anticuada, que no hace posible que se adopten los cambios de parte de los editores y de las revistas [...] ” (Editor 18)*

*“[...] aquí nosotros tenemos un sistema de indexación, más que todo de investigación, que es de COLCIENCIAS: Publindex [...] ellos tuvieron una buena idea [...] pero mala ejecución [...] era tratar como de regular las publicaciones [...] hicieron una nueva clasificación [...] pero muchas quedaron por fuera [...] la idea fue buena pero la ejecución fue pésima” (Editor 19)*

*“[...] creo que es muy problemático la tendencia particularmente de COLCIENCIAS [...] a pedir una serie de requerimientos al desarrollo de las revistas, que estas conduciendo a que ellas pierdan su indexación [...] que son requerimientos que hacen referencia índices de citación [...] que realmente solo está conduciendo a que solo un pico de revistas puedan ser difundidos en detrimento como de una producción de conocimiento útil que puede fortalecer el desarrollo de las revistas, pero que no cumpliría con los requerimientos que COLCIENCIAS y las bases de datos Web of Sciences y Scopus están persiguiendo” (Editor 21)*

*“[...] las reglas de clasificación de revistas cambian constantemente de un periodo a otro [...] COLCIENCIAS ha hecho muchas convocatorias en el año [...] sin avisar a los editores de los cambios” (Editor 23)*

*“[...] las condiciones que ha puesto COLCIENCIAS para el ranking de las revistas no tienen sentido, es como un círculo vicioso [...] no se puede medir con el mismo rasero todas las áreas” (Editor 24)*

A problemática da **inclusão nos sistemas de indexação internacional** é outra ameaça comum nos periódicos consultados, com a exceção daqueles periódicos que participam de alguma forma naqueles sistemas. Em nossa percepção e baseados nas informações coletadas, esta problemática e suas consequências têm sido mais visíveis até agora no México e a Colômbia, onde as agências CONACYT e COLCIENCIAS adaptaram suas ferramentas de

avaliação de periódicos nacionais aos parâmetros dos sistemas de indexação internacional Web of Science e Scopus, com amplo prejuízo para as publicações nestes países como testemunham os editores.

*“[...] mais que desajudam a revista, são várias realidades, tipo Web of Science [...] porque eles não respondem se quer a nossas demandas a nossos pedidos que nos permitam ser indexados, em nesse sentido são atores desfavoráveis” (Editor 1)*

*“[...] as travas das bases de dados [...] exigem certos requisitos às revistas, que nem todas as revistas atingem porque nem todas as revistas são das áreas das ciências biológicas as ciências exatas [...] as ciências humanas têm algumas especificidades dentro de cada uma das áreas que os grandes indexadores nem sempre levam em consideração. Então a revista não consegue ter uma visibilidade maior porque não é seu espaço ou os critérios não se aplicam às áreas das ciências humanas” (Editor 6)*

*“[...] los índices es una cuestión que están resurgiendo muchísimo, no hay un modelo muy claro porque alguien está en Web of Science, porque alguien está en Scopus. Ellos dicen que tienen muy definidas las métricas y todos esos elementos, pero realmente no es claro” (Editor 17)*

*“[...] por ejemplo, con el índice de Scopus [...] nuestra revista tiene la categoría para pertenecer al índice [...] pero por cosas más bien económicas y políticas [...] le dan veinte mil trabas” (Editor 20)*

A problemática da **visibilidade acadêmica subordinada às métricas de impacto**, também é mais outra ameaça com origem na internacionalização das revistas científicas, considerando que se baseiam preferencialmente naquelas geradas pelos sistemas Web of Science e Scopus.

*“[...] a questão do impacto, das agências que medem o impacto [...] eles se baseiam muito no impacto das revistas internacionais [...] e as revistas brasileiras, eu acho, que não conseguem atingir ao que eles colocam como média, e aí em vez de incentivar aos pesquisadores brasileiros a publicar em revistas brasileiras, esses pesquisadores tem que*



*publicar em revistas de fora porque tem um impacto maior que as nossas [...] tal vez deveria ser um trabalho mais entre essas agências e os cursos pós-graduação [...] para incentivar às revistas brasileiras consigam atingir um fator de impacto maior para atrair pesquisas boas dos cientistas brasileiros, porque senão vira num círculo vicioso” (Editor 3)*

*“[...] a la hora de evaluar el impacto, el factor de impacto de la revista, muchas veces se nos evalúa con los criterios científicos que se quiere, que todo sea inmediato [...] una revista científica, pero de humanidades, lleva más tiempo en medir el impacto que realmente tiene en su público, en sus lectores” (Editor 10)*

*“[...] la medición de rankings va a perjudicar a los autores jóvenes [...] lo que uno escucha es que algunas revistas excluyen a algunos autores precisamente por el factor de impacto [...] es un sesgo que existe por la estructura misma de los rankings” (Editor 22)*

*“[...] sino estas en Scopus o si no estás en Web of Science no existes [...] tienes que tener factor de impacto” (Editor 23)*

Outro fator que ressaltamos neste conjunto é a problemática da profissionalização da atividade editorial científica. Se bem a profissionalização é um aspecto importante para o desenvolvimento dos periódicos regionais, ainda é um processo difícil de superar para muitos editores latino-americanos, considerando que a atividade editorial não é a dedicação exclusiva e é uma carga de trabalho adicional, não remunerada, dos docentes que assumem dita atividade.

*“[...] hay una demanda, por un lado, fuerte, en la cuestión de que los equipos editoriales nos profesionalicemos, lo cual yo creo que no es malo [...] se hacen talleres o se hacen muchas labores [...] pero que en muchas de las ocasiones no podemos participar [...] porque tenemos que cubrir nuestros horarios de docencia, tenemos que cubrir nuestras asignaciones que tenemos como formadores de recursos humanos” (Editor 11)*

Finalmente, um fator que ainda prevalece no imaginário dos editores da região, em relação à profissionalização é a **discriminação das revistas científicas latino-americanas**

**carentes de padrões internacionais.** Apesar dos esforços feitos nas últimas décadas sobre este ponto, ainda persiste esta percepção.

*“[...] muchas personas ven como elementos negativos el publicar en revistas de América Latina” (Editor 23)*

*“[...] el grueso de las publicaciones científicas está en la parte norte del mundo [...] las publicaciones latinoamericanas no son muy populares en la comunidad científica internacional [...] entonces hay un sesgo hacia la publicación de las revistas que no sean latinoamericanas” (Editor 12)*

A análise SWOT tem evidenciado que o apoio que recebem os periódicos da parte das universidades constitui uma força, ou seja, falamos de um fator estratégico para o desenvolvimento da publicação. Por um lado, aqueles fatores se concentram no aperfeiçoamento do processo editorial visando a profissionalização dele e por outro lado fomentam a internacionalização dos periódicos.

Fechamos esta primeira parte da análise com a matriz de todos os fatores abordados até agora, constantes no quadro 30.

Quadro 34 - Matriz da análise SWOT

Forças		Fraquezas	
1	O apoio material e tecnológico para a publicação	1	A insuficiência do apoio institucional mediante recursos para a produção e publicação de periódicos
2	O apoio financeiro para a publicação	2	A carência de apoio da comunidade universitária (discentes/docentes)
3	O apoio com recursos humanos para a publicação	3	A adoção das políticas que limitam o apoio para a produção e publicação de periódicos
4	O reconhecimento da comunidade universitária (discentes e docentes)	4	Os prejuízos da concorrência entre áreas acadêmicas na universidade
5	O benefício do prestígio da universidade		
Oportunidades		Ameaças	
1	O reconhecimento e apoio da comunidade acadêmica (pesquisadores)	1	As limitações do apoio à produção e publicação nas políticas das agências nacionais de fomento à pesquisa
2	O apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa mediante financiamento	2	A problemática da inclusão nos sistemas de indexação internacional de revistas científicas
3	A visibilidade acadêmica do periódico mediante os sistemas de indexação	3	A problemática da visibilidade acadêmica subordinada às métricas de impacto
4	A necessidade de publicar da comunidade acadêmica	4	As limitações geradas pela adoção de padrões de internacionais
5	A relevância temática do periódico na comunidade acadêmica	5	A discriminação das revistas científicas latino-americanas carentes padrões internacionais
		6	A problemática da profissionalização da atividade editorial científica
		7	A problemática do produtivismo acadêmico

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

### 5.3.2 Análise CAME

Nesta análise os segmentos abordados na análise SWOT vão interagir em duplas para gerar propostas de estratégias e ações, segundo o quadro 31:

Quadro 35 - Matriz da análise CAME

	Forças	Fraquezas
<b>Oportunidades</b>	Potencialidades: Incrementar as forças para aproveitar melhor as oportunidades	Desafios: Superar as fraquezas para aproveitar as oportunidades
<b>Ameaças</b>	Riscos: Usar as forças para reduzir as ameaças	Limitações: Reduzir as fraquezas para evitar as ameaças externas

Fonte: Elaborada pelo autor (2017).

É importante destacar que esta análise só tem abrangência até as forças e as fraquezas porque são os fatores internos susceptíveis de serem controlados. Por isso esta seção tem carácter propositivo. Nesse sentido são apresentados alguns exemplos extraídos das entrevistas com os editores de periódicos.

#### *5.3.2.1 Potencialidades: forças e oportunidades*

Considerando as potencialidades desenvolvidas, se sugere **incrementar as forças para aproveitar melhor as oportunidades** identificadas.

Por exemplo, seria estratégico continuar impulsionando o sucesso dos Portais de Periódicos, baseados no **apoio material e tecnológico**, associados ao **prestígio institucional** (fatores de força), para continuar investindo na **visibilidade dos periódicos** na **comunidade acadêmica** internacional (fatores de oportunidades).

O caso do Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas da USP pode ser o mais emblemático neste sentido, considerando nas suas estratégias todas as possibilidades ao alcance, apoiada sempre no prestígio consolidado pela universidade, e sendo finalmente uma iniciativa reconhecida pela comunidade acadêmica internacional. Consideramos que muitas iniciativas das universidades da região têm condições para adotar dito modelo e obter resultados similares.

#### *5.3.2.2 Limitações: fraquezas e ameaças*

Cientes das limitações geradas, sugere-se **superar as fraquezas para minorar as ameaças**.

Por exemplo, uma limitação comum em todos os periódicos consultados é o **reduzido financiamento** oferecido como apoio institucional (fator de fraqueza), frente à necessidade da profissionalização da atividade editorial científica, a qual demanda **custos elevados** (fator de ameaça).

Todos os periódicos consultados são publicações que adotaram modalidades de financiamento baseadas no acesso aberto que, como já foi analisado num estudo anterior (SANTILLÁN-ALDANA, 2014), se traduz em todas possíveis opções de obter recursos para cobrir as despesas editoriais, sem afetar o acesso à publicação. A continuidade destas publicações são a evidência que **o acesso aberto como opção de publicação é viável** na medida que os editores possam manter um equilíbrio e viabilidade em meio das limitações do financiamento.

### *5.3.2.3 Riscos: forças e ameaças*

Considerando os riscos da esfera da editoração científica, se sugere **usar as forças para reduzir as ameaças**.

Por exemplo, seria estratégico socializar na **comunidade acadêmica** institucional (fator de força) os problemas gerados pela influência da internacionalização da ciência e como eles se materializam mediante as **políticas das agências nacionais** de apoio à pesquisa (fator de ameaça).

Quando abordamos os casos de internacionalização de revistas científicas na região (ponto 2.3.4.1 de este estudo) destacou-se a reação da comunidade de editoras universitárias colombianas e de um grupo de universidades daquele país que se pronunciaram frente ao prejuízo que gerava a imposição de políticas limitantes por parte da agência COLCIENCIAS (URIBE-TIRADO, 2017; GOMEZ MARIN; PALACIOS, 2018). Naquele caso foi interessante apreciar que as universidades colombianas adotaram uma posição de defesa de suas publicações, aproveitando fatores como prestígio institucional para influenciar naqueles reclamos, fato que inclusive movimentou ações similares de outras universidades do país em iguais circunstâncias.

#### 5.3.2.4 Desafios: fraquezas e oportunidades

Frente aos desafios como: a profissionalização, a internacionalização, a sustentabilidade financeira, e a inovação dos processos nos periódicos da região, se sugere **superar as fraquezas para aproveitar as oportunidades**.

Por exemplo, acontece que alguns dos periódicos consultados não tem necessariamente o **apoio da comunidade acadêmica local**, seja a faculdade ou o programa (fator de fraqueza), em contraste com o **reconhecimento recebido da comunidade acadêmica nacional, regional e as vezes internacional** (fator de oportunidade).

Estas divergências são muito comuns no mundo acadêmico e são também comuns no mundo das revistas científicas. Contudo a experiência de alguns dos editores consultados e em estas circunstâncias, demonstram que é importante enfrentar este tipo de desafios mesmo que as condições locais às vezes possam ser adversas.

A análise CAME sublinha algumas boas práticas ou circunstâncias favoráveis identificadas entre os periódicos e as iniciativas analisadas. Estas lições podem ser viáveis de se reproduzir em outras universidades e espaços com condições similares. Por exemplo, estratégias já mencionadas, como o *kit* do Portal de Periódicos e os serviços mínimos para oferecer com ele podem ser replicadas por universidades com recursos mínimos.

### 5.4 Análise dos resultados do OE4

O propósito do OE4 tem sido identificar os critérios de qualidade alcançados pelas revistas científicas produzidas e publicadas com apoio das universidades latino-americanas. Assim a estratégia para obter estas informações foi analisar os periódicos, que compõem a amostra de estudo, sob um conjunto de critérios de qualidade, em dois grupos para depois identificar os contrastes. O primeiro grupo com 12 periódicos registrados num sistema inclusivo regional (Latindex) e o segundo grupo com 12 periódicos registrados num sistema seletivo regional (SciELO).

A seguir se apresenta a análise de cada grupo segundo as três dimensões de qualidade adotadas neste estudo

#### 5.4.1 Periódicos registrados num sistema inclusivo regional (Latindex)

##### 5.4.1.1 *Qualidade científica*

Os doze periódicos analisados atingiram 65,58% da média total das 23 questões referidas aos critérios de qualidade científica. Nesta categoria as publicações cumpriram de forma integral um total de 11 questões vinculadas: ao **caráter científico dos conteúdos** e ao **processo de avaliação das submissões**. A questão referida às **erratas e retratações** foi um dos pontos não atingidos

##### 5.4.1.2 *Qualidade editorial*

No caso dos critérios de qualidade editorial estes foram atingidos em 61,67% da média total de questões. Nesta categoria, as publicações cumpriram de forma integral um total de 8 questões vinculadas a aspectos da **gestão editorial**. A questão sobre se o periódico **publica os artigos em modalidade avançada ou *ahead of print*** foi um ponto não atingido.

##### 5.4.1.3 *Qualidade da visibilidade*

Os critérios de qualidade da visibilidade foram atingidos em 50%. Nesta categoria as publicações cumpriram de forma integral um total de 7 questões vinculadas a aspectos como a publicação em acesso aberto e a indexação. Questões referidas às **citações recebidas** ou à **disponibilidade de planos operacionais de marketing ou disseminação** não foram atingidas.

A percentagem atingida pelos 12 periódicos registrados em Latindex no conjunto de categorias ou 70 questões foi de 60.12%.

## 5.4.2 Periódicos registrados num sistema seletivo regional (SciELO)

### 5.4.2.1 *Qualidade científica*

Os doze periódicos analisados atingiram 72,83% da média total das 23 questões referidas aos critérios de qualidade científica. Nesta categoria as publicações cumpriram de forma integral um total de 13 questões vinculadas: ao **caráter científico dos conteúdos** e ao **processo de avaliação das submissões**. A questão referida ao **acesso a um sistema ou serviço de controle de plágio** foi um dos pontos não atingidos

### 5.4.2.2 *Qualidade editorial*

No caso dos critérios de qualidade editorial estes foram atingidos em 73,61% da média total de questões. Nesta categoria, as publicações cumpriram de forma integral um total de 14 questões vinculadas a aspectos da **gestão editorial**. A questão sobre se o periódico **apresenta estatuto e/ou outro documento sobre a institucionalidade** foi um ponto não atingido.

### 5.4.2.3 *Qualidade da visibilidade*

Os critérios de qualidade da visibilidade foram atingidos em 50%. Nesta categoria as publicações cumpriram de forma integral um total de 7 questões vinculadas a aspectos como a publicação em acesso aberto e a indexação. Questões referidas às **citações recebidas** ou à **disponibilidade de planos operacionais de marketing ou disseminação** não foram atingidas.

A percentagem atingida pelos 12 periódicos registrados na SciELO no conjunto de categorias ou 70 questões foi de 67.62%.

Na comparação da percentagem atingida por cada grupo de periódicos (registrados em Latindex e na SciELO) no conjunto de categorias (ou 70 questões) se evidenciam uma distância significativa pero ao final curta. Aquelas diferencias só são perceptíveis ao nível dos critérios



da qualidade científica e qualidade editorial. O curioso é que compartilhem similaridade ao nível dos critérios da qualidade da visibilidade. Pode-se compreender então que, se bem existe um maior nível de qualidade entre os periódicos que recebem apoio das universidades quando comparados a aqueles que não recebem, este nível, às vezes, não é muito distante.



## 6 CONCLUSÕES E SUGESTÕES

A presente pesquisa teve como objetivo geral **identificar como o apoio institucional oferecido pelas universidades latino-americanas influencia na produção e publicação de revistas científicas**. Para atingi-lo, quatro objetivos específicos foram estabelecidos: identificar as universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas; identificar como aquelas universidades apoiam a produção e publicação de revistas científicas; identificar os estímulos e as dificuldades que as revistas científicas daquelas universidades enfrentam na sua produção e publicação; identificar os critérios de qualidade alcançados pelas revistas científicas produzidas e publicadas com apoio daquelas universidades latino-americanas. As conclusões para cada objetivo são apresentadas a seguir.

### 6.1 Identificar as universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas

O objetivo foi alcançado e pode ser verificado a partir de resultados obtidos por meio do levantamento de dados em dois sistemas de informação regional de revistas científicas: Latindex e SciELO. Até dezembro de 2016 existiam 496 universidades na América Latina vinculadas à publicação de 1740 revistas científicas. Daquele grupo de universidades, três são as que estão vinculadas à editoração acima de quarenta publicações, constituindo as universidades latino-americanas que mais produzem e publicam revistas científicas.

### 6.2 Identificar como aquelas universidades apoiam a produção e publicação de revistas científicas

O objetivo foi alcançado e pode ser verificado a partir de resultados obtidos mediante três entrevistas com gestores de iniciativas de apoio à produção e publicação de revistas científicas pertencentes a estas universidades. A principal modalidade de apoio destas iniciativas está baseada no apoio com recursos materiais-tecnológicos, como é o caso dos portais de periódicos institucionais.

Os programas de apoio à produção e publicação de revistas científicas pelas universidades latino-americanas, na maioria dos casos estudados (USP e UN) estão desenvolvidos por unidades especializadas que articulam estas iniciativas, em parceria, com os sistemas de bibliotecas, os quais contam com uma proposta de serviços no modo *library publishing service*. Esta proposta apresenta serviços de apoio aos editores de periódicos na modalidade de assessoria, capacitação e suporte técnico.

### **6.3 Identificar os estímulos e as dificuldades que as revistas científicas daquelas universidades enfrentam na sua produção e publicação**

O objetivo foi alcançado e pode ser verificado a partir de resultados obtidos mediante vinte quatro entrevistas com editores de periódicos produzidos e publicados com apoio de estas universidades. Os principais estímulos ou fatores favoráveis para a produção e publicação dos periódicos são: o apoio material e tecnológico das universidades e o apoio financeiro das agências nacionais de fomento à pesquisa. No caso das principais dificuldades ou fatores desfavoráveis, destaca, em primeiro lugar e de forma contraditória, a insuficiência do apoio das universidades. Nesse mesmo sentido, outra dificuldade, são as complicações do apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa. Conclui-se que o apoio oferecido pelas universidades latino-americanas aos periódicos analisados influencia no aperfeiçoamento dos processos de editoração e publicação deles contribuindo a sua profissionalização e sua viabilização.

### **6.4 Identificar os critérios de qualidade alcançados pelas revistas científicas produzidas e publicadas com apoio daquelas universidades latino-americanas**

O objetivo foi alcançado e pode ser verificado a partir de resultados obtidos por meio do levantamento de dados nos sítios web das vinte quatro revistas científicas analisadas os quais foram confrontados com um consolidado de 70 questões referidas a três dimensões da qualidade revistas científicas. O primeiro grupo com 12 periódicos registrados num sistema inclusivo regional (Latindex) atingiu o 60.12% do consolidado e o segundo grupo com 12 periódicos registrados num sistema seletivo regional (SciELO) atingiu o 67.62%. A dimensão de qualidade

com maior pontuação para ambos grupos foi o referido à qualidade científica ou de conteúdo. Concluiu-se que existe um maior nível de qualidade entre os periódicos que recebem apoio das universidades e aqueles que não, contudo, esta diferença não é muito distante em alguns critérios de qualidade.

## 6.5 Validez da hipótese

Os dados obtidos validam a hipótese de estudo proposta: Quanto maior o apoio institucional (estímulo) da universidade à produção e publicação de revistas científicas, maior será o nível de qualidade (requisitos cumpridos) atingido por essas publicações.

## 6.6 Sugestões gerais

Recomenda-se:

- tomar como referência os modelos de trabalho dos programas analisados para a criação de novas iniciativas nesse sentido;
- acompanhar a influência das estratégias de internacionalização da ciência e seu impacto nas publicações científicas da região.

## 6.7 Sugestões para novos estudos

Como sugestões para estudos futuros, recomenda-se:

- desenvolver modelos de programas de apoio à produção e publicação de revistas científicas para a região;
- analisar a influência dos sistemas de bibliotecas universitárias mediante sus programas *library publishing services* nas revistas científicas; e

- avaliar o impacto das políticas governamentais baseadas na internacionalização da ciência nas revistas científicas latino-americanas.

## REFERÊNCIAS

ABADAL, Ernest. **Retos de las revistas en acceso abierto**: cantidad, calidad y sostenibilidad económica. *Hipertext.net*, n.10, 2012.

ABADAL, Ernest; RIUS, Lluís. Revistas científicas digitales: características e indicadores. **Revista de Universidad y Sociedad del Conocimiento**, v. 3, n. 1, p. 6-20, 2006. Disponível em: <[http://www.uoc.edu/rusc/3/1/dt/esp/abadal\\_rius.pdf](http://www.uoc.edu/rusc/3/1/dt/esp/abadal_rius.pdf)>. Acesso em: 9 abr. 2017.

ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA DE COLOMBIA (Bogotá) (Ed.). **Editores de revistas de la nacional expresan preocupaciones**. 2016. Noticias. Disponível em: <<http://www.anmdecolombia.net/index.php/48-home/noticias/415-comite-de-editores-de-revistas-de-la-universidad-nacional-expresan-preocupaciones-sobre-convocatoria-de-publindex>>. Acesso em: 18 ago. 2017.

ACRL. Top trends in academic libraries: A review of the trends and issues affecting academic libraries in higher education. **College & Research Libraries News**, v. 75, n. 6, p. 294–302, jun. 2014. Disponível em: <<http://crln.acrl.org/content/75/6/294.full>>.

ACRL. 2012 top ten trends in academic libraries: A review of the trends and issues affecting academic libraries in higher education. **College & Research Libraries News**, v. 73, n. 6, p. 311–320, jun. 2012. Disponível em: <<http://crln.acrl.org/content/73/6/311.full>>.

ADEMA, Janneke; SCHMIDT, Birgit. From service providers to content producers: new opportunities for libraries in collaborative open access book publishing. **New Review of Academic Librarianship**, v. 16, n. S1, p. 28–43, 2010. Disponível em: <<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/13614533.2010.509542>>. Acesso 8 de fevereiro, 2017.

AGENCIAS DE NOTICIAS UN (Bogotá). Unidad de Medios de Comunicación (unimedios) (Ed.). **Universidades debaten sobre política de publicaciones de Colciencias**. 2016. Universidad Nacional de Colombia. Disponível em: <<http://agenciadenoticias.unal.edu.co/detalle/articulo/universidades-debaten-sobre-politica-de-publicaciones-de-colciencias.html>>. Acesso em: 18 ago. 2017.

AGUADO-LÓPEZ, Eduardo. Inconsistencias de Conacyt: el nuevo sistema de clasificación de revistas incluye revistas no científicas y sin revisión por pares. 2016. Blog, **EcoSyllaba Latinoamérica**. Disponível em: <<http://blog.ecosyllaba.info/2016/10/mexico-inconsistencias-de-conacyt-el.html>>. Acesso em: 18 ago. 2017.

ALBORNOZ, Mario coord. **Manual de indicadores de internacionalización de la ciencia y la tecnología**: Manual de Santiago 2007. Buenos Aires: Red de Indicadores de Ciencia y Tecnología Ibero/Interamericanos - RICyT, 2009. 130 p. Disponível em: <[http://www.ricyt.org/manuales/doc\\_download/1-manual-de-santiago](http://www.ricyt.org/manuales/doc_download/1-manual-de-santiago)>. Acesso em: 18 ago. 2017.

ALOS-MONER, A. d'. Preguntas y respuestas sobre revistas electrónicas. **El profesional de la información**, v. 7, n. 4, p. 14-16, abril de 1998.

ALONSO, J; SÁNCHEZ, L. Revistas electrónicas en América Latina: Un panorama general. **Revista Digital Universitaria**, v.6, n.1, 2005. Disponível em: <[http://www.revista.unam.mx/vol.6/num2/art11/feb\\_art11.pdf](http://www.revista.unam.mx/vol.6/num2/art11/feb_art11.pdf)>. Acesso em: 26 mai. 2016.

ALPERIN, Juan Pablo; ROZEMBLUM, Cecilia. La reinterpretación de visibilidad y calidad en las nuevas políticas de evaluación de revistas científicas. **Revista Interamericana de Bibliotecología**, [S.l.], v. 40, n. 3, p. 231-241, sep. 2017. ISSN 0120-0976. Disponível em: <<https://aprendeenlinea.udea.edu.co/revistas/index.php/RIB/article/view/327794/20785493>>. Acesso em: 20 jan. 2018.

ALPERIN, Juan; FISCHMAN, Gustavo; WILLINSKY, John. Open Access and Scholarly Publishing in Latin America: ten flavours and a few reflections. **Liinc em revista**, Rio de Janeiro, v. 4, n. 2, p. 172-185, set. 2008. Disponível em: <http://revista.ibict.br/liinc/article/view/3165/2831>. Acesso em 29 de março de 2017.

ANDERS, Valentín, et al. Etimologías de Chile: **Diccionario etimológico español en línea**. 2017. Disponível em: <<http://etimologias.dechile.net/>>. Acesso em: 25 abr. 2017.

ANGLADA, Luís. Compras consorciadas, big deals, concentración editorial, acceso abierto y el circuito de la comunicación científica. In: BAIGET, Tomás; OLEA, Isabel. **Anuario ThinkEPI 2015: Análisis de tendencias en información y documentación**. 9. ed. Barcelona: Editorial UOC, 2015. p. 41-48. Disponível em: <[https://www.researchgate.net/publication/277921327\\_Compras\\_consorciadas\\_big\\_deals\\_concentracion\\_editorial\\_acceso\\_abierto\\_y\\_el\\_circuito\\_de\\_la\\_comunicacion\\_cientifica](https://www.researchgate.net/publication/277921327_Compras_consorciadas_big_deals_concentracion_editorial_acceso_abierto_y_el_circuito_de_la_comunicacion_cientifica)>. Acesso em: 27 abr. 2017.

APARICIO, Alicia; GUILLERMO, Banzato; LIBERATORE, Gustavo. **Manual de gestión editorial de revistas científicas de ciencias sociales y humanas: buenas prácticas y criterios de calidad**. Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Clacso, Pisac, Consejo de Decanos. Facultades de Ciencias Sociales y Humanas, 2016. 246 p. ISBN 978-987-722-213-5. Disponível em: <[http://biblioteca.clacso.edu.ar/clacso/se/20170209122904/Manual\\_PISAC.pdf](http://biblioteca.clacso.edu.ar/clacso/se/20170209122904/Manual_PISAC.pdf)>. Acesso em: 29 jul. 2017.

APPAVOO, Clare; PAGOTTO, Sabina. Libraries and scholarly communication in the Twenty-First century. **Scholarly and Research Communication**, v. 5, n. 4, 19 March. 2015. Disponível em: <<http://src-online.ca/src/index.php/src/article/view/197>>. Acesso em: 11 maio 2016.

ARENDS, T. Criterios para la apreciación de la calidad de las revistas científicas y técnicas latinoamericanas. In: UNESCO. **Grupo de Trabajo para la Selección de Revistas Científicas Latinoamericanas**. Montevideo: Centro de Cooperación Científica UNESCO, 1964.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR ISO 9000** - Fundamentos e vocabulário. Rio de Janeiro, 2000(a)

BARBALHO, Célia. Periódico científico: parâmetros para avaliação de qualidade. In: FERREIRA, Sueli Mara; TARGINO, Maria das Graças. **Preparação de revistas científicas: teoria e prática**. São Paulo: Reichmann & Autores, 2005. p. 123-158.

BJÖRK, Bo-Christer. A Study of Innovative Features in Scholarly Open Access Journals. **Journal of Medical Internet Research**, v. 13, n.4, 2011. Disponível em: <<http://www.jmir.org/2011/4/e115/>>. Acesso em: 30 out. 2013.

BOMFÁ, C. R. Z.; CASTRO, J. E. E. Desenvolvimento de revistas científicas em mídia digital – o caso da Revista Produção online. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 33, n. 2, p. 39–48, maio 2004. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/1045>>. Acesso em: 15 jul. 2016.



BONN; FURLOUGH, 2015, Getting the word out: academic libraries as scholarly publishers / edited by Maria Bonn and Mike Furlough. Chicago, Illinois: The Association of **College & Research Libraries**, 2015. Disponível em: <http://www.ala.org/acrl/sites/ala.org.acrl/files/content/publications/booksanddigitalresources/digital/9780838986981>. Acesso 29 de março de 2017.

BONN, M. A case study in library-based scholarly publishing: The university of Michigan library's scholarly publishing office, **New Review of Information Networking**, v. 8, n.1, p. 69-80, 2002. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1080/13614570209516991>. Acesso 28 de fev. 2018.

BORREGO, Ángel; URBANO, Cristóbal. La evaluación de revistas científicas en Ciencias Sociales y Humanidades. **Inf. cult. soc.**, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, n. 14, p. 11-27, jun. 2006. Disponible en <[http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1851-17402006000100002&lng=es&nrm=iso](http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1851-17402006000100002&lng=es&nrm=iso)>. accedido en 01 agosto 2017.

BROWN, Laura; GRIFFITHS, Rebecca, RASCOFF, Matthew. University publishing in a digital age. **Journal of Electronic Publishing**, v.?? n.?? July 26, 2007. Disponível em: <http://quod.lib.umich.edu/j/jep/3336451.0010.301?view=text;rgn=main>. Acesso 8 de fevereiro, 2017.

BUFREM, Leilah Santiago. Política editorial universitária por uma crítica à prática. **Perspectivas em Ciência da Informação**, Belo Horizonte, v. 14, n. 1, p. 23-36, abr. 2009. Disponível em: <[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1413-99362009000100003&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-99362009000100003&lng=en&nrm=iso)>. Acesso em: 05 Aug. 2017. <http://dx.doi.org/10.1590/S1413-99362009000100003>.

BUELA-CASAL, Gualberto. Evaluación de la calidad de los artículos y de las revistas científicas: Propuesta del factor de impacto ponderado y de un índice de calidad. **Psicothema**, Oviedo, v. 15, n. 1, p.23-35, 2003. Disponível em: <<http://www.psicothema.com/psicothema.asp?id=400>>. Acesso em: 1 ago. 2017.

CARABIAS TORRES, A. **Antonio de Nebrija como creador y vendedor de pensamientos**. Salamanca: Alumni, Universidad de Salamanca, 2017. Disponível em: <<https://alumni.usal.es/sentido-influencia-e-importancia-de-la-universidad-de-salamanca-en-la-historia-iii/>>. Acesso em: 28 fev. 2018.

CASTAÑO MARTÍNEZ, C. A. **Profundizando en la responsabilidad social empresarial (RSE)**. Bogotá: Universidad Santo Tomás, 2015. p. 105. Disponível em: <[http://soda.ustadistancia.edu.co/enlinea/eduvirtual/TextosDigitales/Responsabilidad\\_social\\_empresarial/files/assets/basic-html/page-1.html](http://soda.ustadistancia.edu.co/enlinea/eduvirtual/TextosDigitales/Responsabilidad_social_empresarial/files/assets/basic-html/page-1.html)>. Acesso em: 7 fev. 2017.

CERVO, Amado Luiz; BERVIAN, Pedro Alcino; SILVA, Roberto da. **Metodologia científica**. 6. ed. São Paulo: Pearson Prentice Hall, 2007. 162 p.

CETTO, Ana María; ALONSO-GAMBOA, Octavio. Scientific periodicals in Latin America and the Caribbean: a global perspective. **Interciencia**, Caracas, n. 23, p. 84-93, 1998. Disponível em: <[http://www.interciencia.org/v23\\_02/cetto](http://www.interciencia.org/v23_02/cetto)>. Acesso em: 31 jul. 2017.

CHADWELL, Faye; C. SUTTON, Shan. The future of open access and library publishing. **New Library World**, v. 115, n. 5/6, p. 225-236, 6 mai. 2014. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.1108/NLW-05-2014-0049>>. Acesso em: 11 maio 2016.

CHARTIER, R. La Universidad y la edición: pasado, presente y futuro. In: POLO PUJADAS, M. (Coord.). **Innovación y retos de la edición universitaria**. Madrid: UNE, Unión de Editoriales

Universitarias Españolas: Universidad de La Rioja, 2007, p. 13-28. Disponível em: <<http://www.une.es/media/Ou1/File/Publicaciones/Innovacion%20y%20retos.pdf>>. Acesso em: 28 fev. 2018.

COLOMBIA. Colciencias. **Resolución nº 763, de 11 de agosto de 2016**. Convocatoria Para La Indexación de Revistas Especializadas de Ciencia, Tecnología e Innovación - Publindex. Bogotá, 12 ago. 2016. p. 1-2. Disponível em: <<http://colciencias.gov.co/sites/default/files/upload/noticias/resolucion790-2016-publindex.pdf>>. Acesso em: 17 ago. 2017.

COLOMBIA. Colciencias. Dirección de Fomento a la Investigación (Org.). **Política nacional para mejorar el impacto de las publicaciones científicas nacionales**. 2016. Documento N° 1601. Disponível em: <[http://www.colciencias.gov.co/sites/default/files/upload/noticias/120816-vfpolitica\\_publindex\\_2.0\\_og\\_ao\\_miv.pdf](http://www.colciencias.gov.co/sites/default/files/upload/noticias/120816-vfpolitica_publindex_2.0_og_ao_miv.pdf)>. Acesso em: 17 ago. 2017.

CORDÓN-GARCÍA, J.-A.; GÓMEZ-DÍAZ, R. Edición universitaria en el contexto de la edición científica: Autoría, reconocimiento y valoración. **El profesional de la información**, v. 19, n. 1, p. 28–34, 2010. Disponível em: <<http://eprints.rclis.org/15438/>>. Acesso em: 26 fev. 2017.

COSTA, Maira Murrieta; CUNHA, Murilo Bastos da. A literatura internacional sobre e-science nas bases de dados LISA e LISTA. **Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ciência da informação**, Florianópolis, v. 20, n. 44, p. 127-144, nov. 2015. ISSN 1518-2924. Disponível em: <<https://periodicos.ufsc.br/index.php/eb/article/view/1518-2924.2015v20n44p127/30493>>. Acesso em: 28 abr. 2017.

COSTA, Sely. O novo papel das tecnologias digitais na comunicação científica. In: UFBA; IBICT. **Bibliotecas Digitais**. Salvador, BA: Universidade Federal da Bahia, Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, 2005. p. 165–183. Disponível em: <<http://repositorio.unb.br/handle/10482/1437>>. Acesso em: 11 maio 2016.

COSTA, Sely. *et al.* The development of a truly electronic scholarly journal in a developing country: Challenges, difficulties, and accomplishments. In: ELPUB CONFERENCE ON ELECTRONIC PUBLISHING, 6, 2002, República Tcheca. **Anais... VWF Berlin**: [s.n.], 2002. p. 38–46. Disponível em: <<http://repositorio.unb.br/handle/10482/1065>>. Acesso em: 15 jul. 2016.

CUESTA GUTIÉRREZ, L. **La imprenta en Salamanca**: avance al estudio de la tipografía Salmantina (1480-1944). Salamanca: Diputación de Salamanca, 1981.

CUNALIX. **Historia de las Universidades. Universidad de Salamanca**: Etapa Medieval. Salamanca: Grupo de Investigación Reconocido: Historia Cultural y Universidades Alfonso IX (CUNALIX), Universidad de Salamanca, 2018. Disponível em: <<https://goo.gl/EwZCGB>>. Acesso em: 28 fev. 2018.

CUNHA, Murilo Bastos da. Construindo o futuro: a biblioteca universitária brasileira em 2010. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 29, n. 1, p. 71-89, 2000. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/index.php/ciinf/article/view/269/237>>. Acesso em: 11 maio 2016.

CRESWELL, John W. **Projeto de pesquisa**: métodos qualitativo, quantitativo e misto. 2. ed. Porto Alegre: Artmed, 2007. 248 p. ISBN 9788536308920.  
CROSBY, Philip B. **Qualidade é investimento**. 2 ed. Rio de Janeiro: José Olympio, 1986.

CROW, Raym. **Campus-Based Publishing Partnerships: A Guide to Critical Issues**. 2009. SPARC. Disponível em: <[https://sparcopen.org/wp-content/uploads/2016/01/pub\\_partnerships\\_v1.pdf](https://sparcopen.org/wp-content/uploads/2016/01/pub_partnerships_v1.pdf)>. Acesso em: 26 jul. 2017.

CSIC. **Webometrics Ranking of World Universities 2018**: Latin America. Madrid: Cybermetrics Lab, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, 2018. Disponível em: [http://www.webometrics.info/en/Latin\\_America](http://www.webometrics.info/en/Latin_America). Acesso em: 28 fev. 2018.

CSIC. **Ranking Mundial de Universidades en la Web**: 2015. Madrid: Cybermetrics Lab, Consejo Superior de Investigaciones Científicas, 2015. Disponível em: <http://www.webometrics.info>. Acesso em: 15 out. 2015.

CROW, Raym. **Campus-Based Publishing Partnerships**: A Guide to Critical Issues. 2009. SPARC. Disponível em: [https://sparcopen.org/wp-content/uploads/2016/01/pub\\_partnerships\\_v1.pdf](https://sparcopen.org/wp-content/uploads/2016/01/pub_partnerships_v1.pdf). Acesso em: 26 jul. 2017.

DHI. **Alfonso el Sabio y la Estoria de España**: Vitrina Salamanca. Alfonso el Sabio y los inicios de la Biblioteca Universitaria. Sheffield: The Digital Humanities Institute, University of Sheffield, 2018. Disponível em: [https://www.dhi.ac.uk/estoria/info/Vitrina\\_Salamanca](https://www.dhi.ac.uk/estoria/info/Vitrina_Salamanca). Acesso em: 28 fev. 2018.

DIAS, Cláudia Augusto. **Método de avaliação de programas de governo eletrônico sob a ótica do cidadão-cliente**: uma aplicação no contexto brasileiro. 2006. 298 f. Tese (Doutorado em Ciência da Informação) - Universidade de Brasília, Brasília, 2006.

DIAS, Guilherme; GARCIA, Joana. Revistas científicas: financiamento, recursos tecnológicos e custos. In: FERREIRA, Sueli; TARGINO, Maria (Org.), **Mais sobre revistas científicas**: em foco a gestão. São Paulo: Senac/ Cengage Learning, 2008. p. 73-95.

DIESTRO FERNÁNDEZ, Alonso; RUIZ-CORBELLA, Marta; GALÁN, Arturo. Calidad editorial y científica en las revistas de educación. Tendencias y oportunidades en el contexto 2.0. **Revista de Investigación Educativa**, v. 35, n. 1, p. 235, 2016. Acesso em: 9 abr. 2017.

DIÓGENES, Fabiene Castelo Branco; CUNHA, Murilo Bastos da. Desenvolvimento das universidades e bibliotecas universitárias na Idade Média até à Modernidade. **RDBCI**: Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação, Campinas, SP, v. 15, n. 1, p. 99-129, jan. 2017. ISSN 1678-765X. Disponível em: <https://periodicos.sbu.unicamp.br/ojs/index.php/rdbci/article/view/8646007>. Acesso em: 28 fev. 2018. doi:<https://doi.org/10.20396/rdbci.v15i1.8646007>.

DUQUE-ECHEVERRI, Carlos Alberto. **Propuesta para Publindex a Colciencias. 2016**. Opinión, UdeA Noticias. Disponível em: <https://goo.gl/4cP853>. Acesso em: 18 ago. 2017.

EISENBERGER, R. et al. Perceived organizational support. **Journal of Applied Psychology**, v. 72, n. 3, p. 500-507, 1986.

ESTADOS UNIDOS. National Science Board. National Center for Science and Engineering Statistics (NCSES). **Science and Engineering Indicators 2016 (NSB-2016-1)**. Alexandria (Virginia): NSB. 2016. Disponível em: <https://www.nsf.gov/statistics/2016/nsb20161>. Acesso em: 21 jan. 2018.

FERNÁNDEZ ROMERO, Andrés. **Manual del consultor de dirección**. Madrid: Ediciones Díaz de Santos, 2008. 360 p.

FERREIRA, Aurélio. **Dicionário do Aurélio Online: dicionário português**. 2017. Disponível em: <https://dicionariodoaurelio.com>. Acesso em: 26 abr. 2017.

FOWLER JR, Floyd J. **Pesquisa de levantamento**. [4. ed.]. Porto Alegre: Penso, 2011. 232 p. (Métodos de pesquisa). ISBN 9788563899156.

GALINA RUSSELL, Isabel. ¿Qué son las Humanidades Digitales? **Revista Digital Universitaria**, v. 12, n.7, jul 2011. Disponível em: <<http://www.revista.unam.mx/vol.12/num7/art68/index.html>>. Acesso em: 26 abr. 2017.

GARCÍA, Ignacio; SOTOLONGO, Gilberto. Las revistas científicas: su problemática en América Latina y el Caribe. In: CETTO, Ana María; ALONSO-GAMBOA, Octavio (Comp.). **Revistas Científicas en América Latina: Scientific Journals in Latin America**. México D F.: Fondo de Cultura Económica, Icsu, Unam, Conacyt, 1999. p. 226-243.

GARRIGA, Nicolás. Las publicaciones electrónicas: una posibilidad para aumentar la visibilidad de la ciencia y la tecnología cubanas. In: CETTO, Ana María; ALONSO, Octavio. **Revistas científicas en América Latina**. México: International Council of Scientific Unions, 1999. Cap. 4. p. 72-90.

GARVEY, W. D, GRIFFITH, B. C. Communication and information processing within scientific disciplines: empirical findings for psychology. **Information Storage and Retrieval**, v. 8., n. 3, p. 123-136, 1972.

GARVIN, David. **Gerenciando a qualidade: a visão estratégica e competitiva**. Rio de Janeiro: Qualitymark, 1992. 357 p.

GIBBS, Wayt. Lost Science in the Third World. **Scientific American**, [s.l.], v. 273, n. 2, p.92-99, ago. 1995. Springer Nature. <http://dx.doi.org/10.1038/scientificamerican0895-92>.

GIMÉNEZ, Elea; ROMÁN, Adelaida. Elementos de calidad que deben estar presentes en las revistas científicas convencionales y/o electrónicas: Modelos de evaluación. In: ROMÁN, Adelaida *et al.* **La edición de revistas científicas: guía de buenos usos**. Madrid: Centro de Información y Documentación Científica Cindoc (csic), 2001. Cap. 6. p. 51-66. Disponível em: <<http://eprints.rclis.org/7764/1/GUÍA.pdf>>. Acesso em: 25 abr. 2017.

GIVLER, Peter. University Press Publishing in the United States. In: ABEL, Richard E.; NEWLIN, Lyman W.; STRAUCH, Katina (Ed.). **Scholarly Publishing: Books, Journals, Publishers, and Libraries in the Twentieth Century**. New York: Wiley, 2002. p. 107-120. Disponível em: <<http://www.aaupnet.org/about-aaup/about-university-presses/history-of-university-presses>>. Acesso em: 04 ago. 2017.

GOMEZ MARIN, Jorge Enrique; PALACIOS, Mauricio. Una nueva etapa de Publindex: dolores de crecimiento. **Infect.**, Bogotá, v. 22, n. 1, p. 7-8, Mar. 2018. Disponível em:<[http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S0123-93922018000100007&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.org.co/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0123-93922018000100007&lng=en&nrm=iso)>. Acesso em: 20 jan. 2018.

GONÇALVES, Andréa; RAMOS, Lucia Maria S.V. Costa; CASTRO, Regina C. Figueiredo. Revistas científicas: características, funções e critérios de qualidade. In: POBLACIÓN, Dinah Aguiar, WITTER, Geraldina Porto; SILVA, Jose Fernando Modesto da. **Comunicação & produção científica: contexto, indicadores e avaliação**. São Paulo: Angellara, 2006. cap. 6, p. 166-190.

HAHN, Karla. **Library Publishing Services: New Opportunities for Research Libraries**. ARL Office of Scholarly communication. PPT slides. 2008. Disponível em <<http://slideplayer.com/slide/2525520/>>. Acesso em 6 de fevereiro, 2017.

HARBOE-REE, Catharine. Just Advanced Librarianship: The Role of Academic Libraries as Publishers. **Australian Academic & Research Libraries**, v. 38, n. 1, p. 15-25, 2007. Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1080/00048623.2007.10721264>. Acesso em 6 de fevereiro, 2017

HICKS, D. et al. Bibliometrics: The Leiden Manifesto for research metrics. **Nature**, v. 520, n. 7548, p. 429-431, 2015. Disponível em: <<https://www.nature.com/news/bibliometrics-the-leiden-manifesto-for-research-metrics-1.17351>>. Acesso em: 20 jan. 2018.

ISHIKAWA, K. **Controle de qualidade total à maneira japonesa**. 6. ed. Rio de Janeiro: Campus, 1997. 221 p.

JIMÉNEZ MEDINA, Jenny Alexandra; GONZÁLES HERÁNDEZ, Dory Luz. Cambios de paradigma de la divulgación del conocimiento en la educación superior en Colombia: crisis desde el campo editorial universitario. **Hallazgos**, v. 10, n. 20, 2013. Disponível em: <http://revistas.usantotomas.edu.co/index.php/hallazgos/article/vie>. Acesso em 29 de março 2017.

JOINT INFORMATION SYSTEMS COMMITTEE. **Scholarly communications**. JISC, 2012. Disponível em: < <https://www.jisc.ac.uk/rd/projects/scholarly-communications>>. Acesso em: 21 ago. 2015.

JOHNSON, L. *et al.* **NMC Horizon Report: 2015 Library Edition Spanish translation**. Austin, Texas: The New Media Consortium, 2015. p. 54. Disponível em: <<http://cdn.nmc.org/media/2015-nmc-horizon-report-library-ES.pdf>>. Acesso em: 17 maio 2016.

KAMADA, Hitoshi. Kiyo Journals and Scholarly Communication in Japan. **portal: Libraries and the Academy**, v. 7, n. 3, p. 375–383, 2007.

KIMURA, Herbert et al. O processo de internacionalização de periódicos nacionais. **Revista de Administração Contemporânea**, Rio de Janeiro, v. 18, n. 6, p. 2-4, dez. 2014. Carta ao Leitor. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.1590/1982-7849rac2014140090>>. Acesso em: 17 ago. 2017.

LAAKSO, M. *et al.* The Development of Open Access Journal Publishing from 1993 to 2009. **PLoS ONE**, v. 6, n. 6, 2011. Disponível em: < <http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0020961>>. Acesso em: 30 out. 2013.

LATINDEX (México) (Org.). **Catálogo. 2017**. Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal, 2017. Disponível em: <<http://www.latindex.org/latindex/InicioCatalogo>>. Acesso em: 15 ago. 2017.

LATINDEX (México) (Org.). **Características editoriais para periódicos eletrônicos**. Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal, 2016. Disponível em: <[http://www.latindex.org/lat/documentos/revistas\\_elec\\_por.html](http://www.latindex.org/lat/documentos/revistas_elec_por.html)>. Acesso em: 15 ago. 2017.

LEWIS, Charlton. **An Elementary Latin Dictionary**. New York: American Book Company, 1890. Perseus Digital Library, Department of the Classics, Tufts University. Disponível em: <<http://www.perseus.tufts.edu/hopper/text?doc=Perseus:text:1999.04.0060>>. Acesso em: 30 jul. 2017.

LIBRARY PUBLISHING COALITION (Atlanta). Directory Committee (Ed.). **Library Publishing Directory 2017**. 2016. Disponível em: <[https://librarypublishing.org/sites/librarypublishing.org/files/2017 Directory.pdf](https://librarypublishing.org/sites/librarypublishing.org/files/2017%20Directory.pdf)>. Acesso em: 26 jul. 2017.

LIBRARY PUBLISHING COALITION. **What is library publishing?** LPS, 2013. Disponível em: Acesso em: 21 ago. 2015.

LIPPINCOTT, S. (Ed.). **Library Publishing Directory 2016**. Atlanta: Library Publishing Coalition, 2015.

LOPEZ ESPINOSA, José Antonio. La primera revista médica de América. **ACIMED**, Ciudad de La Habana, v. 8, n. 2, p. 133-139, agosto 2000. Disponible en <[http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1024-94352000000200005&lng=es&nrm=iso](http://scielo.sld.cu/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1024-94352000000200005&lng=es&nrm=iso)>. Acesso em 28 abril 2017.

LÓPEZ-ORNELAS, Maricela; OSUNA-LEVER, Cecilia; DÍAZ-LÓPEZ, Karla María. Las revistas académicas de comunicación de acceso abierto en México: Retos y vicisitudes. **Revista Latina de Comunicación Social**, La Laguna, v. 72, p. 475-499, 29 abr. 2017. Anual. Disponível em: <<http://dx.doi.org/10.4185/rlcs-2017-1175>>. Acesso em: 18 ago. 2017.

MAIMONE, G.; TÁLAMO, M. D. F. A atuação do profissional da informação no processo de editoração de periódicos científicos. **Revista ACB: Biblioteconomia em Santa Catarina**, Santa Catarina, 3, n. 2, 2008. 301-321.

MARCOS, Mari-Carmen. La revista electrónica y su aceptación en la comunidad científica. **El profesional de la información**, v. 9, n. 5, p. 4-14, 2000.

MEADOWS, A. J. **A comunicação científica**. Brasília, DF: Briquet de Lemos, 1999.

MELERO, Remedios; ABAD, Francisca. Revistas open access: características, modelos económicos y tendencias. **BiD: textos universitaris de biblioteconomia i documentació**, n. 20. 2008. Disponible en: <<http://www.ub.edu/bid/20meler2.htm>>. Acesso em: 30 out. 2013.

MÉXICO. Conacyt. Sistema de Clasificación de Revistas Mexicanas (Comp.). **Convocatoria 2017: Fondo Concursable para el Posicionamiento Nacional e Internacional de Revistas de Ciencia y Tecnología editadas en México**. 2016. Disponível em: <[http://www.revistascytconacyt.mx/convocatoria/CONVOCATORIA\\_2017\\_CRMCYT.pdf](http://www.revistascytconacyt.mx/convocatoria/CONVOCATORIA_2017_CRMCYT.pdf)>. Acesso em: 18 ago. 2017.

MICHIGAN PUBLISHING. **About**. Ann Arbor: University of Michigan Library, 2017. Disponível em: <<https://www.publishing.umich.edu/about/>>. Acesso em: 28 fev. 2018.

MIGUEL, Sandra. Revistas y producción científica de América Latina y el Caribe: su visibilidad en SciELO, RedALyC y SCOPUS. **Revista Interamericana de Bibliotecología**, v. 34, n. 2, p. 187-199, 2011.

MILLA, C. **Diccionario Histórico y Biográfico del Perú**. Milla Batres; Lima, 1986

MONTANARI, Fabiana. **Criterios de selección de revistas para indexación y publicación en la Red SciELO**. 2013. Disponível em: <<https://www.slideshare.net/scielo/criterios-de-seleccin-de-revistas-para-indexacin-y-publicacin-en-la-red-scielo>>. Acesso em: 20 jul. 2017.

MIRANDA, Dely Bezerra de; PEREIRA, Maria de Nazaré Freitas. O Periódico Científico como Veículo de Comunicação: uma Revisão de Literatura. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 25, n. 3,

dec. 1996. ISSN 1518-8353. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/636>>. Acesso em: 18 abril 2017. doi: <http://dx.doi.org/10.18225/ci.inf.v25i3.636>.

MUCCIE, Rose Mary; LUCIA, Joe; SHORE, Elliott; LYNCH, Clifford BERKERY, Peter. **Across the Great Divide: Findings and Possibilities for Action from the 2016 Summit Meeting of Academic Libraries and University Presses with Administrative Relationships (P2L)**. Philadelphia, May 9 and 10, 2016. Association for Research Libraries (ARL), the Association of American University Presses (AAUP), Coalition for Networked Information (CNI), Andrew W. Mellon Foundation, Temple University Libraries and Temple University, 2016. Disponível em: <http://digitalcommons.unl.edu/cgi/viewcontent.cgi?article=1035&context=scholcom>. Acesso em 15 de janeiro 2017

MUELLER, Suzana Pinheiro Machado. A comunicação científica e o movimento de acesso livre ao conhecimento. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 35, n. 2, aug. 2006. ISSN 1518-8353. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/1138/1293>>. Acesso em: 21 jan. 2018.

MUELLER, S. P. M. A ciência, o sistema de comunicação científica e a literatura científica. In: CAMPELLO, Bernadete Santos *et al.* (org.). **Fontes de informação para pesquisadores e profissionais**. Belo Horizonte: UFMG, 2000.p. 21-34.

MUELLER, Suzana Pinheiro Machado. O círculo vicioso que prende os periódicos nacionais. **DataGramZero: Revista de Ciência da Informação**, Rio de Janeiro, n. zero, dez. 1999.

MULLINS, James L.; MURRAY-RUST, Catherine; OGBURN, Joyce; CROW, Raym; IVINS, October; MOWER, Allyson; NEWTON, Mark P.; NESDILL, Daureen; SPEER, Julie; and WATKINSON, Charles. **Library Publishing Services: Strategies for Success Research Report Version 1.0**. Washington: SPARC, 2011. Libraries Research Publications. Paper 136. Disponível em: <[http://docs.lib.purdue.edu/lib\\_research/136](http://docs.lib.purdue.edu/lib_research/136)>. Acesso em: 26 mai. 2016.

OLIVEIRA, Raquel; GONÇALVES, Rita. Editoras universitárias na América Latina: a importância do trabalho em associações. **Revista de Ciências Humanas**, v. 17, n. 28, p. 39-60, 2016. Disponível em: <<http://revistas.fw.uri.br/index.php/revistadech/article/viewFile/2146/2059>>. Acesso em: 04 Ago. 2017.

PACKER, A. L.; MENEGHINI, R. Visibilidade da produção científica. In: POBLACIÓN, Dinah Aguiar, WITTER, Geraldina Porto; SILVA, Jose Fernando Modesto da. **Comunicação & produção científica: contexto, indicadores e avaliação**. São Paulo: Angellara, 2006. cap. 9. p. 237-259.

PACKER, Abel Laerte. SciELO: uma metodologia para publicação eletrônica. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 27, n. 2, out. 1998. ISSN 1518-8353. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/791>>. Acesso em: 08 jan. 2018. doi:<https://doi.org/10.18225/ci.inf.v27i2.791>.

PATALANO, Mercedes. Las publicaciones del campo científico: las revistas académicas de América Latina. **Anales de Documentación**, v. 8, p. 217-235, 2005. Disponível em: <<http://eprints.rclis.org/12061/>>. Acesso em: 26 mai. 2016.

PENKOVA, Snejanka; MAURA, Mariano. **Criterios de calidad editorial para revistas científicas**. Río Piedras, 2015. 67 slides, color. Latindex, Universidad de Puerto Rico. Disponível em: <<http://cea.uprrp.edu/wp-content/uploads/2015/09/Criterios-de-eval-para-revistas-SP.pdf>>. Acesso em: 31 jul. 2017.

PARK, J.-H.; SHIM, J. Exploring how library publishing services facilitate scholarly communication. **Journal of Scholarly Publishing**, Toronto, v. 43, n. 1, p. 76–89, 2011.

PHILLIPS, Angus. Business models in journals publishing. In: COPE, Bill; PHILLIPS, Angus (Ed.). **The Future of the Academic Journal**. 2. ed. Oxford: Chandos Publishing, 2014. Cap. 5. p. 139-158. (Chandos Information Professional Series).

QS. **Latin America University Rankings**: 2018. London: Quacquarelli Symonds Limited, 2018. Disponível em: <https://www.topuniversities.com/university-rankings/latin-american-university-rankings/2018>. Acesso em: 28 fev. 2018.

QS. **University Rankings**: 2015. London: Quacquarelli Symonds Limited, 2015. Disponível em: <<http://www.topuniversities.com/university-rankings>>. Acesso em: 15 out. 2015.

QIU, Junping *et al.* Literature Information Obsolescence Law. In: QIU, Junping *et al.* **Informetrics: Theory, Methods and Applications**. Singapore: Springer, 2017. Cap. 3. p. 61-88. Disponível em: <<http://doi.org/10.1007/978-981-10-4032-0>>. Acesso em: 07 set. 2017.

QUÉAU, Philippe. A revolução da informação em busca do bem comum. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 27, n. 2, out. 1998. ISSN 1518-8353. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/803/834>>. Acesso em: 25 jan. 2018.

QUISPE-GERÓNIMO, Carlos. **El manifiesto de Leiden**: aclarando el panorama sobre la evaluación de la investigación. Lima, 2015. Disponível em: <<http://carlosqg.info/index.php/articulos/212-manifiesto-leiden>>. Acesso em: 25 jan. 2018.

RAMA, Claudio; URIBE, Richard; SAGASTIZÁBAL, Leandro de. **Las editoriales universitarias en América Latina**. Bogotá: Iesalc, Cerlalc, 2006. 246 p. Disponível em: <[http://www.cerlalc.org/secciones/libro\\_desarrollo/Editoriales\\_universitarias.pdf](http://www.cerlalc.org/secciones/libro_desarrollo/Editoriales_universitarias.pdf)>. Acesso em: 04 ago. 2017.

REAL ACADEMIA ESPAÑOLA. **Dirae: Diccionario inverso**. Madrid, 2014. Disponível em: <<http://dirae.es>>. Acesso em: 25 abr. 2017.

REYGADAS, Luis. **La biblioteca de Babel**: dilemas del conocimiento como bien común en América Latina. Buenos Aires: CLACSO, 2014. Disponível em: <<http://biblioteca.clacso.edu.ar/clacso/becas/20141124073126/LabibliotecadeBabelDilemasdelconocimientocomobiencomun.pdf>>. Acesso em: 25 jan. 2018.

RODE, Sigmar de Mello; PACKER, Abel L. ABEC Brasil e SciELO vêm requerer da CAPES a reformulação do edital anunciado para o financiamento público de publicação de periódicos do Brasil por editora estrangeira. 2014. **SciELO em Perspectiva**. Disponível em: <<http://blog.scielo.org/blog/2014/11/19/abec-brasil-e-scielo-vem-requerer-da-capes-a-reformulacao-do-edital-anunciado-para-o-financiamento-publico-de-publicacao-de-periodicos-do-brasil-por-editora-estrangeira/#.WZYKT3WcHDc>>. Acesso em: 17 ago. 2017.

ROMÁN, Adelaida Román (Org.). **La edición de revistas científicas: guía de buenos usos**. Madrid: Centro de Información y Documentación Científica Cindoc (CSIC), 2001. Disponível em: <<http://digital.csic.es/bitstream/10261/4347/1/R-21.pdf>>. Acesso em: 3 ago. 2017.

ROMÁN, Adelaida. Mejorar la calidad sin renunciar a la diferencia: Una propuesta de evaluación para las revistas de Ciencias Sociales y Humanas. In: CETTO, Ana María; ALONSO-GAMBOA, Octavio



(Org.). **Revistas Científicas en América Latina: Scientific Journals in Latin America**. México D.F.: Fondo de Cultura Económica, Iesu, Unam, Conacyt, 1999. p. 292-302.

ROOSENDAAL, H.; GEURTS, P. **Forces and Functions in Scientific Communication: An Analysis of their Interplay**. Cooperative Research Information Systems in Physics. Oldenburg: [s.n.]. 1997.

ROZEMBLUM, Cecilia et al. Calidad editorial y calidad científica en los parámetros para inclusión de revistas científicas en bases de datos en Acceso Abierto y comerciales. **Palabra clave**, v. 4, n. 2, p. 64-80, 2015. Disponível em: <<http://www.palabraclave.fahce.unlp.edu.ar/article/view/PCv4n2a01/6596>>. Acesso em: 9 abr. 2017.

RUIZ-TORRES, Alex; PENKOVA, Snejanka; RODRÍGUEZ, Camille Villafañe. Evaluación y clasificación de revistas arbitradas en el área de administración de empresas publicadas en español. **Academia: Revista Latinoamericana de Administración**, Bogotá, n. 51, p.48-64, 2012. Semestral. Disponível em: <<http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=71625040005>>. Acesso em: 02 ago. 2017.

SALKIND, Neil J. **Exploring research**. 4th ed. Upper Saddle River: Prentice Hall, 2000. xxiv, 336 p.

SÁNCHEZ-NOVOA, Pablo Andrés (Comp.). Carta dirigida al subdirector de Colciencias: Propuesta ajuste Publindex-Colciencias. 2016. **Revista Digital Innovación y Ciencia**. Disponível em: <[https://innovacionyciencia.com/blog/carta\\_dirigida\\_al\\_subdirector\\_de\\_colciencias\\_propuesta\\_ajuste\\_publindex\\_colciencias](https://innovacionyciencia.com/blog/carta_dirigida_al_subdirector_de_colciencias_propuesta_ajuste_publindex_colciencias)>. Acesso em: 18 ago. 2017.

SANTANA, S. **O bibliotecário e a editoração de periódicos científicos: fazeres e competências**. Escola de Comunicações e Artes, Universidade de São Paulo. São Paulo, p. 80. 2015.

SANTILLAN-ALDANA, Julio; MUELLER, Suzana P. M.. Serviços de editoração desenvolvidos por bibliotecas universitárias. **Perspect. ciênc. inf.**, Belo Horizonte, v. 21, n. 2, p. 84-99, jun. 2016. Disponível em: <[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1413-99362016000200084&lng=pt&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1413-99362016000200084&lng=pt&nrm=iso)>. Acessos em: 20 fev. 2018. <http://dx.doi.org/10.1590/1981-5344/2644>.

SANTILLÁN ALDANA, Julio Francisco. **Modelos de negócio dos periódicos científicos de acesso aberto na América Latina e Caribe**. 2014. 246 f., il. Dissertação (Mestrado em Ciência da Informação) — Universidade de Brasília, Brasília, 2014.

SARMENTO E SOUZA, M. F. **Periódicos científicos eletrônicos: Apresentação de modelo para análise de estrutura**. 2002. 154 f. Dissertação (Mestrado) – Universidade Estadual Paulista, Faculdade de Filosofia e Ciências, Marília, 2002. Disponível em: <<http://repositorio.unesp.br/handle/11449/93718>>. Acesso em: 15 jul. 2016.

SCIELO. **Criterios SciELO: criterios, política y procedimientos para la admisión y permanencia de revistas científicas en la colección SciELO**. out. 2004. Scientific Electronic Library Online. Disponível em: <<http://www.scielo.org/php/level.php?lang=es&component=44&item=2>>. Acesso em: 20 jul. 2017.

SCIELO. **Crítérios, política e procedimentos para a admissão e a permanência de periódicos científicos na coleção SciELO Brasil**. São Paulo, SP: SciELO, set. 2014. 30p. Disponível em: <[http://www.scielo.br/avaliacao/20141003NovosCriterios\\_SciELO\\_Brasil.pdf](http://www.scielo.br/avaliacao/20141003NovosCriterios_SciELO_Brasil.pdf)>. Acesso em: 20 jul. 2017.

SISÄTTÖ, Outi; MÄKI, Kati; HEIKKILÄ, Tanja; KATJAVIVI, Jane. University Presses and University Libraries as publishers: new models and benefit. In: IIVONEN, Mirja; HELMINEN, Päivi; NDINOSHIHO, Joseph; SISÄTTÖ, Outi, eds. **Empowering People: Collaboration between Finnish and Namibian University Libraries**. Tampere: Tampere University Press, p. 250-269. 2012. Disponível em: <http://urn.fi/URN:NBN:fi:uta-201304081078>. Acesso 15 de janeiro 2017.

SKINNER, K.; LIPPINCOTT, S.; SPEER, J.; et al. Library-as-publisher: Capacity building for the library publishing subfield. **Journal of Electronic Publishing**, Ann Arbor, Michigan, v. 17, n. 2, 2014.

STONE, Graham. Sustaining the growth of library scholarly publishing in a New University Press. **Information Services & Uses**, v.36, n.3-4, p: 147-158, 2016. Disponível em: <http://content.iospress.com/articles/information-services-and-use/isu812>. Acesso em 15 de fevereiro, 2017.

SUÁREZ-BALSEIRO, Carlos A.; MAURA-SARDÓ, Mariano A. Revistas científicas puertorriqueñas en Latindex: desarrollo y perspectivas 2001-2015. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 44, n. 2, ago. 2016. ISSN 1518-8353. Disponível em: <http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/1797>. Acesso em: 31 julho 2017. doi:<https://doi.org/10.18225/ci.inf.v44i2.1797>.

SPARC (Washington). **Alternative Publishing Models to Support Open Access**. 2017. The Scholarly Publishing and Academic Resources Coalition. Disponível em: <https://sparcopen.org/our-work/alternative-publishing-models/>. Acesso em: 26 jul. 2017.

SWAN, Alma. **Directrices para políticas de desarrollo y promoción del acceso abierto**. 2012. Serie UNESCO de Directrices Abiertas. Disponível em: <http://unesdoc.unesco.org/images/0022/002225/222536S.pdf>. Acesso em: 28 jul. 2017.

SWANSON, K. University to merge publishing operations with library, **The Michigan Daily**, Ann Arbor, 24 mar, 2009. Disponível em: <https://www.michigandaily.com/content/2009-03-24/u-merge-publishing-operations-library>. Acesso em: 28 fev. 2018.

SWOT Analysis. 2017. **Encyclopedia of Management**. Encyclopedia.com. Disponível em: <http://www.encyclopedia.com/management/encyclopedias-almanacs-transcripts-and-maps/swot-analysis>. Acesso em: 07 set. 2017.

TAURO DEL PINO, A. **Enciclopedia Ilustrada del Perú**. Síntesis del conocimiento integral del Perú, desde sus orígenes hasta la actualidad. PEISA; Lima, 1987.

TUFFANI, Maurício. MEC nega que CAPES abrirá edital que anunciou em outubro. **Folha de S. Paulo**, São Paulo, p. 1-1. 21 nov. 2014. Disponível em: <http://folha.com/no1551311>. Acesso em: 17 ago. 2017.

UNESCO. **Grupo de trabajo para la selección de revistas científicas latino-americanas**: 1964; Rio das Pedras, Puerto Rico. Montevideo, Centro de Cooperación Científica de la Unesco para América Latina, 1964.

UNIÃO EUROPEA. **Third European Report on Science & Technology Indicators 2003**: Towards a knowledge-based economy. Luxembourg: Office for Official Publications of the European Communities, 2003. Disponível em: [http://cordis.europa.eu/pub/indicators/docs/3rd\\_report.pdf](http://cordis.europa.eu/pub/indicators/docs/3rd_report.pdf). Acesso em: 25 jan. 2018.

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA (Medellín). Vicerrectoría de Docencia (Org.). **Sistema de Revistas de la Universidad de Antioquia**. 2017. Programa Integración de Tecnologías a la Docencia. Disponible em: <<http://aprendeonline.udea.edu.co/revistas/>>. Acceso em: 12 ago. 2017.

UNIVERSIDAD DE CHILE (Santiago). Dirección de Servicios de Información y Bibliotecas. **Portal de Revistas Académicas**. 2017. SISIB. Disponible em: <<https://revistas.uchile.cl/index.php/index/index/acerca>>. Acceso em: 28 jul. 2017.

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA. Vicerrectoría de Acción Social, Universidad de Costa Rica. **Apoyo institucional. Institucional**. Disponible em: <<http://accionesocial.ucr.ac.cr/tematica/noticias/apoyo-institucional>>. Acceso em: 7 fev. 2017.

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA (San José). Vicerrectoría de Investigación. **Portal de Revistas**. 2017. Unidade de Gestão da Qualidade, UCRIndex. Disponible em: <<http://revistas.ucr.ac.cr/index.php/index/index>>. Acceso em: 28 jul. 2017.

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA. **Scripta**: Tesoros manuscritos de la Universidad de Salamanca promueve en la Biblioteca Nacional el VIII Centenario a través de las singularidades de la valiosa colección salmantina. Salamanca: Comunicación, Universidad de Salamanca, 2017. Disponible em: <<http://saladeprensa.usal.es/node/107357>>. Acceso em: 28 fev. 2018.

UNIVERSIDAD DE SALAMANCA. **Biblioteca General Histórica**: Historia. Salamanca: Universidad de Salamanca, 2012. Disponible em: <<http://bibliotecahistorica.usal.es/es/la-biblioteca/historia>>. Acceso em: 28 fev. 2018.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (São Paulo). Sistema Integrado de Bibliotecas. **Revistas USP**. 2016. SIBiUSP. Disponible em: <<https://www.sibi.usp.br/bibliotecas/digitais-sistemicas/revista-usp/>>. Acceso em: 28 jul. 2017.

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (São Paulo). Sistema Integrado de Bibliotecas. **Apoio às Revistas Científicas da USP**. 2016. SIBiUSP. Disponible em: <<http://www.sibi.usp.br/iniciativas/apoio-as-revistas-usp/apoio-revistas/>>. Acceso em: 28 jul. 2017.

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO (México). Coordinación de Difusión Cultural. **Portal Revistas UNAM**. 2017. Dirección General de Publicaciones y Fomento Editorial. Disponible em: <<http://www.revistas.unam.mx>>. Acceso em: 28 jul. 2017.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA. Vicerrectoría de Investigación. **Servicios pensados en la Investigación**. 2014. Sistema Nacional de Bibliotecas (SINAB). Disponible em: <<http://www.bdigital.unal.edu.co/12475/42/serviciospensadosenlainvestigacion.pdf>>. Acceso em: 28 jul. 2017.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA (Córdoba). Secretaría General del Rectorado (Org.). **Revistas de la Universidad Nacional de Córdoba**. 2017. Oficina de Conocimiento Abierto. Disponible em: <<https://revistas.unc.edu.ar/>>. Acceso em: 12 ago. 2017.

URIBE-TIRADO, Alejandro. Pubindex se usa como no se debe. **Revista Mexicana de Ciencias Alma Mater**, n. 668, set. 2017. Disponible em: <<http://eprints.rclis.org/31686/1/PUBLINDEX%20ALMA%20MATER.pdf>>. Acceso em: 25 jan. 2018.

VASEN, Federico; LUJANO VILCHIS, Ivonne. Sistemas nacionales de clasificación de revistas científicas en América Latina: tendencias recientes e implicaciones para la evaluación académica en ciencias sociales. **Revista Mexicana de Ciencias Políticas y Sociales**, [S.l.], v. 62, n. 231, ago. 2017.

ISSN 2448-492X. Disponível

em: <<http://www.revistas.unam.mx/index.php/rmcpys/article/view/58652>>. Acesso em: 25 jan. 2018.

VISSER, P. S; KROSNICK, J. A; LAVRAKAS, P. Survey research. In REIS, H. T; JUDD, C. M. (Eds.), **Handbook of research methods in social psychology**. New York: Cambridge University Press, 2000. p. 223 - 252. Disponível em: <[http://www.stanford.edu/dept/communication/faculty/krosnick/Survey\\_Research.pdf](http://www.stanford.edu/dept/communication/faculty/krosnick/Survey_Research.pdf)>. Acesso em: 12 ago. 2017.

WEITZEL, Simone da Rocha. Fluxo da informação científica. In: POBLACIÓN, D.A.; WITTER, G.P.; SILVA, J.F.M. **Comunicação & produção científica: contexto, indicadores e avaliação**. São Paulo: Angellara, 2006. Cap. 3, p. 82-114.

XIA, Jingfeng. Library Publishing as a New Model of Scholarly Communication. **Journal of Scholarly Publishing**, v. 40, n. 4, p. 370-383, 2009.

YAMAMOTO, Oswaldo H. et al. Avaliação de periódicos científicos brasileiros da área da psicologia. **Ciência da Informação**, Brasília, v. 31, n. 2, out. 2002. ISSN 1518-8353. Disponível em: <<http://revista.ibict.br/ciinf/article/view/971>>. Acesso em: 01 ago. 2017.  
doi:<https://doi.org/10.18225/ci.inf.v31i2.971>.

**APÊNDICES****APÊNDICE A. Planilha de dados**

<b>ID</b>	<b>Título</b>	<b>ISSN (Online)</b>	<b>Área</b>	<b>Universidade</b>
			Artes e Humanidades	
			Ciências	
			Ciências Sociais	
			Multidisciplinar	

## APÊNDICE B. Universidades latino-americanas que produzem e publicam revistas científicas segundo Latindex

ID	Título	ISSN (Impresso)	ISSN (Online)	Área	Universidade
1	<i>16 de abril</i>	1729-6935		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana
2	<i>Abra: Revista de la Facultad de Ciencias Sociales (En línea)</i>	1409-3923		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Costa Rica
3	<i>Academia (Buenos Aires)</i>	1667-4154		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
4	<i>Acción pedagógica (Impresa)</i>	1315-401X		Ciências Sociais	Universidad de Los Andes
5	<i>Acta Biológica Catarinense</i>	2358-3363		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade da Região de Joinville
6	<i>Acta comportamentalía</i>	0188-8145		Ciências Sociais	Universidad Veracruzana
7	<i>Acta entomológica chilena</i>	0716-5072		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación
8	<i>Acta Fisiátrica (Online)</i>	2317-0190		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
9	<i>Acta Iguazu</i>	2316-4093		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual do Oeste do Paraná
10	<i>Acta Scientiae</i>	1517-4492		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Luterana do Brasil
11	<i>Acta Scientiae Medica</i>	1983-6805		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade do Grande Rio
12	<i>Acta Scientiarum. Biological Sciences</i>	1807-863X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Maringá
13	<i>Acta Scientiarum. Health Sciences (Online)</i>	1807-8648		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Maringá
14	<i>Acta Scientiarum. Human and Social Sciences (Online)</i>	1807-8656		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Maringá
15	<i>Acta Scientiarum. Technology (Online)</i>	1807-8664		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Maringá
16	<i>Acta sociológica (Impresa)</i>	0186-6028		Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
17	<i>Acta Veterinaria Brasilica (Online)</i>	1981-5484		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Rural do Semi-Árido
18	<i>Actas odontológicas (Facultad de Odontología de la Universidad Católica del Uruguay)</i>	1510-8139		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica del Uruguay
19	<i>Actas pedagógicas</i>	0123-2088		Ciências Sociais	Universidad de Ibagué
20	<i>Actual (Mérida. En Línea)</i>	1315-8589		Multidisciplinar	Universidad de Los Andes
21	<i>Actualidades pedagógicas</i>	0120-1700		Ciências Sociais	Universidad de La Salle
22	<i>Actual Marx intervenciones</i>	0718-0179		Multidisciplinar	Universidad ARCIS
23	<i>Adolescência &amp; Saúde (Impresso)</i>	1679-9941	2177-5281	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
24	<i>Advocatus nueva era</i>	0124-0102		Ciências Sociais	Universidad Libre

25	<i>Ágora (Santa Cruz do Sul. Online)</i>	1982-6737		Multidisciplinar	Universidade de Santa Cruz do Sul
26	<i>Agricultura sociedad y desarrollo (Impresa)</i>	1870-5472		Ciências Sociais	Colegio de Postgraduados
27	<i>Agro Sur (Impresa)</i>	0304-8802		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Austral de Chile
28	<i>Agro@ambiente On-line</i>	1982-8470		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Roraima
29	<i>Agroalimentaria (Impresa)</i>	1316-0354		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Los Andes
30	<i>Agrociencia (Uruguay) (impresa)</i>	1510-0839	2301-1548	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de la República
31	<i>Agronomia</i>	0365-2718		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
32	<i>Akademos (Caracas)</i>	1317-1798		Multidisciplinar	Universidad Central de Venezuela
33	<i>Aletheia (Canoas. Impreso)</i>	1413-0394	1981-1330	Artes e Humanidades	Universidade Luterana do Brasil
34	<i>Aletria (Online)</i>	2317-2096		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Minas Gerais
35	<i>Alterjor : Jornalismo Popular e Alternativo</i>	2176-1507		Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
36	<i>Alternativas. Serie: Espacio pedagógico</i>	0328-8064		Ciências Sociais	Universidad Nacional de San Luis
37	<i>Amazônia (Gurupi. Online)</i>	2318-1419		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário UnirG Fundação UnirG
38	<i>Amazônica : Revista de Antropologia</i>	2176-0675		Ciências Sociais	Universidade Federal do Pará
39	<i>Ambiente Jurídico</i>	0123-9465		Ciências Sociais	Universidad de Manizales
40	<i>Anais do ... Seminário de Estudos Urbanos Regionais e Ensino de Geografia e ... Colóquio Internacional sobre as Cidades do Prata (Online)</i>	2358-8209		Ciências Sociais	Universidade Federal de Pelotas
41	<i>Analecta veterinaria (Impresa)</i>	0365-5148		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de La Plata
42	<i>Anales Científicos (Lima. En Línea)</i>			Multidisciplinar	Universidad Nacional Agraria La Molina
43	<i>Anales de antropología</i>	0185-1225	2448-6221	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
44	<i>Anales de historia antigua medieval y moderna</i>	1514-9927		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
45	<i>Anales del Instituto de la Patagonia (Impresa. 2003 )</i>	0718-6932	0718-686X	Multidisciplinar	Universidad de Magallanes
46	<i>Análise Econômica (Online)</i>	2176-5456		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
47	<i>Análisis económico (México D.F.)</i>	0185-3937		Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
48	<i>Anfora</i>	0121-6538		Artes e Humanidades	Universidad Autónoma De Manizales
49	<i>Antiguo oriente</i>	1667-9202		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica Argentina Santa María de los Buenos Aires
50	<i>Antropolítica: Revista Contemporânea de Antropologia (Online)</i>	2179-7331		Ciências Sociais	Universidade Federal Fluminense
51	<i>Antropología Andina (Puno)</i>	2409-2789		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Altiplano

52	<i>Anuario - Facultad de Ciencias Humanas</i>	1514-6227	2314-3983	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Pampa
53	<i>Anuario (Centro de Estudios Económicos de la Empresa y el Desarrollo)</i>	1852-5784		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
54	<i>Anuario de Estudios Bolivarianos</i>	1315-0243		Ciências Sociais	Universidad Simón Bolívar
55	<i>Anuario de la Escuela de Historia virtual</i>	1853-7049		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Córdoba
56	<i>Anuario de letras. Lingüística y filología</i>			Artes e Humanidades	Universidad Nacional Autónoma de México
57	<i>Anuário de Literatura</i>	2175-7917		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Santa Catarina
58	<i>Anuario del Instituto de Historia Argentina</i>	1668-950X		Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
59	<i>Anuário do Instituto de Geociências (Impresso)</i>	0101-9759	1982-3908	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio de Janeiro
60	<i>Anuário do Instituto de Natureza e Cultura (Online)</i>	2525-300X		Multidisciplinar	Universidade Federal do Amazonas
61	<i>Anuario IEHS</i>	0326-9671	2524-9339	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
62	<i>Anuario latinoamericano de educación química</i>	0328-087X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de San Luis
63	<i>Aporte Santiaguino (Huaraz)</i>	2070-836X		Multidisciplinar	Universidad Nacional Santiago Antunez de Mayolo
64	<i>Aportes para la integración latinoamericana (CD-ROM)</i>	1667-8613	2468-9912	Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
65	<i>Aportes y transferencias / Tiempo libre: turismo y recreación</i>	0329-2045		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Mar del Plata
66	<i>APUNTES – Revista de estudios sobre patrimonio cultural – Journal of Cultural Heritage Studies</i>	1657-9763		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
67	<i>Apuntes universitarios (Lima. En línea)</i>	2304-0335		Ciências Sociais	Universidad Peruana Unión
68	<i>Archivos de medicina</i>	1657-320X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Manizales
69	<i>Area (Buenos Aires)</i>	0328-1337		Artes e Humanidades	Universidad de Buenos Aires
70	<i>Areté (Manaus. Online)</i>	1984-7505		Multidisciplinar	Universidade do Estado do Amazonas
71	<i>Argumentos (México)</i>	0187-5795		Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
72	<i>Argumentum (Vitória)</i>	2176-9575		Ciências Sociais	Universidade Federal do Espírito Santo
73	<i>Ariús : Revista de Ciências Humanas e Artes (Online)</i>	2236-7101		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Campina Grande
74	<i>Arjé Revista de Postgrado Face-Uc</i>	1856-9153		Ciências Sociais	Universidad de Carabobo
75	<i>Arnaldoa (Trujillo)</i>	1815-8242		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Privada Antenor Orrego
76	<i>Arqueología (Buenos Aires)</i>	0327-5159		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
77	<i>Arquitectura y urbanismo</i>	0258-591X		Artes e Humanidades	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría
78	<i>Arquivos Brasileiros de Alimentação</i>	2446-9262		Multidisciplinar	Universidade Federal Rural de Pernambuco
79	<i>Arquivos Brasileiros de Psicologia (Online)</i>	1809-5267		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro



80	<i>Arquivos de Ciências da Saúde da UNIPAR (Impresso)</i>	1415-076X	1982-114X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Paranaense
81	<i>Arquivos de Ciências Veterinárias e Zoologia da UNIPAR (Impresso)</i>	1415-8167	1982-1131	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Paranaense
82	<i>Arquivos de Zoologia (Online)</i>	2176-7793		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
83	<i>Arquivos Médicos dos Hospitais e da Faculdade de Ciências Médicas da Santa Casa de São Paulo (Online)</i>	1809-3019		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Santa Casa de São Paulo Faculdade de Ciências Médicas
84	<i>Ars Historica</i>	2178-244X		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
85	<i>ARS medica (Santiago. En línea)</i>	0719-1855		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidad Católica de Chile
86	<i>Asfaltos y Pavimentos</i>	0123-8574		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Corporación para Investigación y Desarrollo en Asfaltos en el Sector Transporte e Industrial - Corasfaltos
87	<i>Astrolabio (Córdoba)</i>	1668-7515		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Córdoba
88	<i>Atividade Física Lazer &amp; Qualidade de Vida : Revista de Educação Física</i>	2179-4677		Ciências Sociais	Universidade do Estado do Amazonas
89	<i>Auster (La Plata)</i>	1514-0121		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Plata
90	<i>Autoctonia</i>	0719-8213		Ciências Sociais	Universidad Bernardo OHiggins
91	<i>Avances del Cesor</i>	1514-3899		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
92	<i>Avances en ciencias veterinarias</i>	0716-260X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Chile
93	<i>Avances en producción animal (En línea)</i>	0717-8972		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Chile
94	<i>Avances en sistemas e informática</i>	1657-7663		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
95	<i>Aviation in Focus</i>	2179-703X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
96	<i>Bajo el volcán (Impresa)</i>	1870-5642		Ciências Sociais	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
97	<i>Barbarói (Impresso)</i>	0104-6578	1982-2022	Ciências Sociais	Universidade de Santa Cruz do Sul
98	<i>Baru (Online)</i>	2448-0460		Artes e Humanidades	Pontificia Universidade Católica de Goiás
99	<i>BELT - Brazilian English Language Teaching Journal (Online)</i>	2178-3640		Artes e Humanidades	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
100	<i>Biocyt biología ciencia y tecnología</i>	2007-2082		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
101	<i>Bioethikos (Online)</i>	2175-3393		Multidisciplinar	Centro Universitário São Camilo
102	<i>Biológicas (En línea)</i>	2007-8145	2007-705X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
103	<i>Biomedicina (Montevideo)</i>	1510-9747		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Montevideo
104	<i>Bioscience Journal (Online)</i>	1981-3163		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Uberlândia

105	<i>Biota Amazônia</i>	2179-5746		Multidisciplinar	Universidade Federal do Amapá
106	<i>Biota Neotropica</i>	1676-0603		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto de Biologia
107	<i>Bistua. Revista de la Facultad de Ciencias Básicas</i>	0120-4211		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Pamplona
108	<i>Boletim de Botânica da Universidade de São Paulo (Online)</i>	2316-9052		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
109	<i>Boletim GEPEM (Impresso)</i>	0104-9739	2176-2988	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
110	<i>Boletín de estudios geográficos de la Universidad Nacional de Cuyo</i>	0374-6186		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Cuyo
111	<i>Boletín de investigación educacional</i>	0717-2494		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Chile
112	<i>Boletín de Malariología y Salud Ambiental</i>	1690-4648		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto de Altos Estudios "Dr. Arnoldo Gabaldon".
113	<i>Boletín geográfico (Neuquén)</i>	0326-1735		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Comahue
114	<i>Brazilian Dental Science</i>	2178-6011		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
115	<i>Brazilian Journal of Information Science</i>	1981-1640		Ciências Sociais	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
116	<i>Brotos científicos (Impresa)</i>	0719-8566		Multidisciplinar	Universidad de Santiago de Chile
117	<i>Caderno Brasileiro de Ensino de Física (Impresso)</i>	1677-2334	2175-7941	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Catarina
118	<i>Caderno de Geografia</i>	0103-8427		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidade Católica de Minas Gerais
119	<i>Caderno Eletrônico de Ciências Sociais</i>	2318-6933		Ciências Sociais	Universidade Federal do Espírito Santo
120	<i>Cadernos CEDES (Online)</i>	1678-7110		Ciências Sociais	Centro de Estudos Educação e Sociedade
121	<i>Cadernos CIMEAC (Online)</i>	2178-9770		Ciências Sociais	Universidade Federal do Triângulo Mineiro
122	<i>Cadernos de Arte e Antropologia</i>	2238-0361		Multidisciplinar	Universidade Federal da Bahia
123	<i>Cadernos de Campo (São Paulo. 1991. Online)</i>	2316-9133		Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
124	<i>Cadernos de Comunicação (Online)</i>	2316-882X		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Maria
125	<i>Cadernos de Estudos Sociais e Políticos</i>	2238-3425		Ciências Sociais	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
126	<i>Cadernos de Linguagem e Sociedade (Impresso)</i>	0104-9712		Ciências Sociais	Universidade de Brasília
127	<i>Cadernos de Pesquisa - Pensamento Educacional (Impresso)</i>	1980-9700	2175-2613	Ciências Sociais	Universidade Tuiuti do Paraná
128	<i>Cadernos de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo (Impresso)</i>	1676-6679	1809-4120	Artes e Humanidades	Universidade Presbiteriana Mackenzie
129	<i>Cadernos de Psicologia Social do Trabalho (Impresso)</i>	1516-3717	1981-0490	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
130	<i>Cadernos de Psicopedagogia (Impresso)</i>	1676-1049	1678-4464	Ciências Sociais	Centro Universitário FIEO

131	<i>Cadernos de Terapia Ocupacional da UFSCar (Impresso)</i>	0104-4931	2238-2860	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de São Carlos
132	<i>Cadernos EBAPE.BR</i>	1679-3951		Ciências Sociais	Escola Brasileira de Administração Pública e de Empresas
133	<i>Cadernos PROLAM/USP</i>	1676-6288		Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
134	<i>Calle 14</i>	2011-3757		Artes e Humanidades	Universidad Distrital Francisco José De Caldas
135	<i>Caminhando (Online)</i>	2176-3828		Artes e Humanidades	Universidade Metodista de São Paulo
136	<i>Campo - Território</i>	1809-6271		Ciências Sociais	Universidade Federal de Uberlândia
137	<i>Campo Jurídico (Online)</i>	2317-4056		Ciências Sociais	Faculdade São Francisco de Barreiras
138	<i>Campos (Curitiba)</i>	1519-5538		Ciências Sociais	Universidade Federal do Paraná
139	<i>CASA (Araraquara)</i>	1679-3404		Artes e Humanidades	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
140	<i>Cayapa. Revista Venezolana de Economía Social (Impresa)</i>	1317-5734		Ciências Sociais	Universidad de Los Andes
141	<i>Cena Internacional</i>	1518-1200		Ciências Sociais	Universidade de Brasília
142	<i>Cenicafé</i>	0120-0275		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Nacional de Investigaciones de Café
143	<i>Childhood &amp; Philosophy (Rio de Janeiro. Online)</i>	1984-5987		Ciências Sociais	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
144	<i>Ciencia</i>	1315-2076		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Zulia
145	<i>Ciencia &amp; Desarrollo (Tacna)</i>	2304-8891		Multidisciplinar	Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann
146	<i>Ciência &amp; Desenvolvimento</i>	1984-4271		Multidisciplinar	Faculdade Independente do Nordeste
147	<i>Ciência &amp; Saúde</i>	1983-652X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
148	<i>Ciencia Amazónica (Iquitos)</i>	2221-5948		Multidisciplinar	Universidad Científica del Perú
149	<i>Ciência Cuidado e Saúde (Impresso)</i>	1677-3861		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Maringá
150	<i>Ciencia e investigación (Lima)</i>	1561-0861		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
151	<i>Ciencia e investigación agraria (En línea. English ed.)</i>	0718-3267		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidad Católica de Chile
152	<i>Ciência em Movimento (Impresso)</i>	1517-1914	1983-9480	Ciências Sociais	Faculdade Metodista do Sul
153	<i>Ciencia jurídica (Guanaj. Méx. Impreso)</i>	2007-3577		Ciências Sociais	Universidad de Guanajuato
154	<i>Ciencia Odontológica</i>	1317-8245		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Zulia
155	<i>Ciencia Política</i>	1909-230X		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
156	<i>Ciencia Tecnología y Desarrollo (Lima. En Línea)</i>	2410-843X		Multidisciplinar	Universidad Peruana Unión
157	<i>Ciencia y mar</i>	1665-0808		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Mar
158	<i>Ciências &amp; Cognição (Online)</i>	1806-5821		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio de Janeiro
159	<i>Ciências &amp; Letras (Online)</i>	1808-043X		Ciências Sociais	Faculdade Porto-Alegrense

160	<i>Ciencias de la actividad física (Talca. En línea)</i>	0719-4013		Ciências Sociais	Universidad Católica del Maule
161	<i>Ciências Humanas e Sociais em Revista (Online)</i>	2177-756X		Ciências Sociais	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
162	<i>Científica (Jaboticabal. Online)</i>	1984-5529		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
163	<i>Científica (Lima)</i>	1997-700X		Multidisciplinar	Universidad Científica del Sur
164	<i>Cifra Nueva (Impresa)</i>	0798-1570		Artes e Humanidades	Universidad de Los Andes
165	<i>Cinergis</i>	2177-4005		Ciências Sociais	Universidade de Santa Cruz do Sul
166	<i>Circumscribere</i>	1980-7651		Multidisciplinar	Pontifícia Universidade Católica de São Paulo
167	<i>Civitas : Revista de Ciências Sociais (Online)</i>	1984-7289		Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
168	<i>Claroscuro (Rosario)</i>	1666-1842		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
169	<i>Claves (Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación)</i>	2393-6584		Artes e Humanidades	Universidad de la República
170	<i>CliniCAPS (Online)</i>	1983-6007		Ciências Sociais	Universidade Federal de Minas Gerais
171	<i>Clio (Recife. Online)</i>	2525-5649		Ciências Sociais	Universidade Federal de Pernambuco
172	<i>Clivajes. Revista de Ciencias Sociales</i>	2395-9495		Ciências Sociais	Universidad Veracruzana
173	<i>Códices</i>	1794-9815	2389-881X	Ciências Sociais	Universidad de La Salle
174	<i>COEPTUM. Revista Electrónica de Gerencia Empresarial (En Línea)</i>	1856-9706		Ciências Sociais	Universidad Rafael Beloso Chacín
175	<i>Colección - Escuela de Ciencias Políticas</i>	0328-7998		Ciências Sociais	Pontifícia Universidad Católica Argentina Santa Maria de los Buenos Aires
176	<i>Comercium et Tributum (En Línea)</i>	1856-9439		Ciências Sociais	Universidad Rafael Beloso Chacín
177	<i>Communitas</i>	2179-5231		Ciências Sociais	Faculdade Católica de Uberlândia
178	<i>Compendium (Impresa)</i>	1317-6099		Ciências Sociais	Universidad Centroccidental "Lisandro Alvarado"
179	<i>Computación y sistemas</i>	1405-5546		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
180	<i>ConCiencia tecnológica (Impresa)</i>	1405-5597		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Tecnológico de Aguascalientes
181	<i>CONfines de relaciones internacionales y ciencia política (En línea)</i>			Ciências Sociais	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
182	<i>Conhecimento &amp; Diversidade (Impresso)</i>	1983-3695		Multidisciplinar	Institutos Superiores La Salle
183	<i>Conjectura : Filosofia e Educação (Online)</i>	2178-4612		Artes e Humanidades	Universidade de Caxias do Sul
184	<i>Conjuntura Austral</i>	2178-8839		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
185	<i>Conocimiento para el desarrollo (Chimbote)</i>	2225-0794		Multidisciplinar	Universidad San Pedro
186	<i>Conrado</i>	2519-7320		Ciências Sociais	Universidad de Cienfuegos
187	<i>Conscientiae Saúde (Impresso)</i>	1677-1028	1983-9324	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário Nove de Julho
188	<i>Constituição Economia e Desenvolvimento (Online)</i>	2177-8256		Ciências Sociais	Academia Brasileira de Direito Constitucional
189	<i>Contabilidad y auditoría (Buenos Aires)</i>	1515-2340		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires

190	<i>Contabilometria (Online)</i>	2357-9048		Ciências Sociais	Fundação Carmelitana Mário Palmério
191	<i>Contemporânea : Revista de Sociologia da UFSCar (Impresso)</i>	2236-532X	2316-1329	Ciências Sociais	Universidade Federal de São Carlos
192	<i>Contemporânea (Montevideo)</i>	1688-7638		Artes e Humanidades	Universidad de la República
193	<i>ConTexto (Porto Alegre)</i>	2175-8751		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
194	<i>Contextos (Santiago. Impresa)</i>	0717-7828		Ciências Sociais	Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación
195	<i>Contextus (Fortaleza Online)</i>	2178-9258		Ciências Sociais	Universidade Federal do Ceará
196	<i>Convergencia educativa</i>	0719-3351		Ciências Sociais	Universidad Católica del Maule
197	<i>Conversas &amp; Controvérsias (Online)</i>	2178-5694		Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
198	<i>Cooperativismo y desarrollo</i>	0120-7180		Ciências Sociais	Universidad Cooperativa de Colombia
199	<i>Corpus Iuris Regionis</i>	0717-9529		Ciências Sociais	Universidad Arturo Prat
200	<i>CPU-e. Revista de Investigación Educativa</i>	1870-5308		Ciências Sociais	Universidad Veracruzana
201	<i>Criterio Libre</i>	1900-0642		Ciências Sociais	Universidad Libre
202	<i>Criterio Libre Juridico</i>	1794-7200		Ciências Sociais	Universidad Libre
203	<i>Crítica (México D.F.)</i>	0011-1503	1870-4905	Artes e Humanidades	Universidad Nacional Autónoma de México
204	<i>Crónica forestal y del medio ambiente</i>	0122-0152		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
205	<i>Cuadernos de administración (Impresa)</i>	0120-3592		Ciências Sociais	Pontifícia Universidad Javeriana
206	<i>Cuadernos de Antropología (San José. En línea)</i>	2215-356X		Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
207	<i>Cuadernos de antropología social (Impresa)</i>	0327-3776		Ciências Sociais	Instituto de Ciencias Antropológicas
208	<i>Cuadernos de cirugía (Valdivia. Impresa)</i>	0716-7040		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Austral de Chile
209	<i>Cuadernos de filosofía</i>	0590-1901		Artes e Humanidades	Universidad de Buenos Aires
210	<i>Cuadernos de Filosofía Latinoamericana</i>	0120-8462		Artes e Humanidades	Universidad Santo Tomás
211	<i>Cuadernos de historia. Serie Economía y sociedad</i>	1514-5816		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Córdoba
212	<i>Cuadernos de humanidades (Salta)</i>	0327-8115		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Salta
213	<i>Cuadernos de Investigación y Formación en Educación Matemática</i>	1659-2573		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
214	<i>Cuadernos de política exterior Argentina</i>	0326-7806		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
215	<i>Cuadernos de teología - Universidad Católica del Norte (Impresa)</i>	0718-7068	0719-8175	Artes e Humanidades	Universidad Católica del Norte
216	<i>Cuadernos del CEAGRO</i>	1514-8467		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Lomas de Zamora
217	<i>Cuadernos del CIMBAGE</i>	1666-5112		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Buenos Aires
218	<i>Cuadernos del CURIHAM</i>	1514-2906		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Rosario

219	<i>Cuadernos filosóficos (Rosario)</i>	1850-3667		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Rosario
220	<i>Cuadernos hispanoamericanos de psicología</i>	1657-3412		Ciências Sociais	Universidad El Bosque
221	<i>Cuadernos interculturales (Impresa)</i>	0718-0586		Ciências Sociais	Universidad de Valparaíso
222	<i>Cuadernos Latinoamericanos de Administración</i>	1900-5016		Ciências Sociais	Universidad El Bosque
223	<i>Cuadernos sociales (Rosario)</i>	1515-3584		Ciências Sociais	Universidad del Rosario
224	<i>Cuestiones de filosofía</i>	0123-5095		Artes e Humanidades	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
225	<i>Cuicuilco</i>	0185-1659	2448-8488	Ciências Sociais	Escuela Nacional de Antropología e Historia
226	<i>Cuidado de enfermería y educación en salud</i>	0719-4331		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Serena
227	<i>Cultura histórica &amp; Patrimônio (Online)</i>	2316-5014		Ciências Sociais	Universidade Federal de Alfenas
228	<i>Cultura Viva Amazônica (Pucallpa)</i>	2517-9608		Multidisciplinar	Universidad Privada de Pucallpa
229	<i>Custos e @gronegocio Online</i>	1808-2882		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Rural de Pernambuco
230	<i>Dataveni@</i>	1519-9916		Ciências Sociais	Universidade Estadual da Paraíba
231	<i>De jure (Colima)</i>	1870-2457		Ciências Sociais	Universidad de Colima
232	<i>De raíz diversa. Revista especializada en estudios latinoamericanos</i>	2448-7996		Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
233	<i>DEARQ - Revista de Arquitectura de la Universidad de los Andes</i>	2011-3188		Artes e Humanidades	Universidad de Los Andes
234	<i>Democracia Digital e Governo Eletrônico</i>	2175-9391		Multidisciplinar	Universidade Federal de Santa Catarina
235	<i>Derecho comparado de la información (Impresa)</i>	1870-0594		Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
236	<i>Derecho y Tecnología</i>	1317-9306		Ciências Sociais	Universidad Católica del Táchira
237	<i>Devenir (Lima)</i>	2312-7562		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Ingeniería
238	<i>Dia-Logos (Rio de Janeiro. Online)</i>	2179-121X		Ciências Sociais	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
239	<i>Dialéctica</i>	0123-2592		Ciências Sociais	Fundación Universitaria Panamericana - Inespro
240	<i>Diálogo das Letras</i>	2316-1795		Artes e Humanidades	Universidade do Estado do Rio Grande do Norte
241	<i>Diálogos - Revista do Departamento de História e do Programa de Pós-Graduação em História da Universidade Estadual de Maringá (Online)</i>	2177-2940		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Maringá
242	<i>Diálogos de Saberes</i>	0124-0021		Ciências Sociais	Universidad Libre
243	<i>Dilemas : Revista de Estudos de Conflito e Controle Social (Impresso)</i>	1983-5922	2178-2792	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
244	<i>Dimensões : Revista de História da Ufes</i>	2179-8869		Ciências Sociais	Universidade Federal do Espírito Santo
245	<i>Direito e Democracia</i>	1518-1685		Ciências Sociais	Universidade Luterana do Brasil
246	<i>Diversidad.net</i>	2250-5792		Ciências Sociais	Universidad de Tres de Febrero
247	<i>Dixi</i>	0124-7255		Ciências Sociais	Universidad Cooperativa de Colombia
248	<i>Domínios da Imagem (Online)</i>	2237-9126		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Londrina

249	<i>Dominios de Lingu@gem</i>	1980-5799		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Uberlândia
250	<i>Dos puntas (En línea)</i>	1853-9297		Ciências Sociais	Universidad Nacional de San Juan
251	<i>Duazary : Revista de la facultad de ciencias de la salud</i>	1794-5992		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Magdalena
252	<i>Dugesiana (Guadalajara. Impresa)</i>	1405-4094		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Guadalajara
253	<i>E-Ciencias de la Información</i>	1659-4142		Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
254	<i>Eclética Química (Online)</i>	1678-4618		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
255	<i>Ecolinguística (Online)</i>	2447-7052		Multidisciplinar	Universidade de Brasília
256	<i>Economía &amp; Región</i>	1692-8989		Ciências Sociais	Universidad Tecnológica de Bolívar
257	<i>Economía ensaios (Online)</i>	1983-1994		Ciências Sociais	Universidade Federal de Uberlândia
258	<i>Economía Impresa)</i>	1315-2467		Ciências Sociais	Universidad de Los Andes
259	<i>Economía y desarrollo</i>	1692-3901		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Colombia
260	<i>Economía y política (Santiago. Impresa)</i>	0719-4714	0719-4803	Ciências Sociais	Universidad Adolfo Ibáñez
261	<i>Economía y sociedad (San José) (En línea)</i>	2215-3403		Ciências Sociais	Universidad Nacional
262	<i>Economic Analysis of Law Review</i>	2178-0587		Ciências Sociais	Universidade Católica de Brasília
263	<i>Económica (En línea)</i>	1852-1649		Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
264	<i>EconoQuantum (Impresa)</i>	1870-6622		Ciências Sociais	Universidad de Guadalajara
265	<i>Ecopolítica (Online)</i>	2316-2600		Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica de São Paulo
266	<i>Ecos : Estudos Contemporâneos da Subjetividade</i>	2237-941X		Ciências Sociais	Universidade Federal Fluminense
267	<i>Educação (Porto Alegre. Online)</i>	1981-2582		Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
268	<i>Educação &amp; Linguagem (Online)</i>	2176-1043		Ciências Sociais	Universidade Metodista de São Paulo
269	<i>Educação e Fronteiras (Online)</i>	2237-258X		Ciências Sociais	Universidade Federal da Grande Dourados
270	<i>Educação em Perspectiva (Online)</i>	2178-8359		Ciências Sociais	Universidade Federal de Viçosa
271	<i>Educação Por Escrito</i>	2179-8435		Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
272	<i>Educación Física y Deporte</i>	0120-677X		Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
273	<i>Educación lenguaje y sociedad</i>	1668-4753		Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Pampa
274	<i>Educación y ciencia (Mérida en línea)</i>	2448-525X		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Yucatán
275	<i>Educación y Desarrollo Social</i>	2011-5318		Ciências Sociais	Universidad Militar Nueva Granada
276	<i>Educación y humanismo</i>	0124-2121		Ciências Sociais	Corporación Educativa Mayor del Desarrollo Simón Bolívar
277	<i>Educadi (Impresa)</i>	0719-6105	0719-7985	Ciências Sociais	Universidad Católica de Temuco
278	<i>Educare (Impresa)</i>	1316-6212		Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Experimental Libertador
279	<i>Educare (San José)</i>	1409-4258		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Costa Rica
280	<i>Educiencia (Lima)</i>	2409-2843		Ciências Sociais	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
281	<i>Eduweb. Revista de Tecnología de Información y Comunicación en Educación</i>	1856-7576		Ciências Sociais	Universidad de Carabobo
282	<i>El artista</i>	1794-8614		Artes e Humanidades	Universidad de Pamplona

283	<i>El Cotidiano (México. Impresa)</i>	0186-1840	1563-7417	Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
284	<i>El hombre y la máquina</i>	0121-0777		Multidisciplinar	Universidad Autónoma de Occidente
285	<i>Elementos</i>	2027-923X		Multidisciplinar	Institución Universitaria Politécnico Grancolombiano
286	<i>Em Debate (Florianópolis)</i>	1980-3532		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Catarina
287	<i>Empreendedorismo Gestão e Negócios</i>	2238-0515		Ciências Sociais	Faculdade de Tecnologia Ciências e Educação
288	<i>En-claves del pensamiento (Impresa)</i>	1870-879X		Ciências Sociais	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
289	<i>Encontros Bibli : Revista Eletrônica de Biblioteconomia e Ciência da Informação</i>	1518-2924		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Catarina
290	<i>Endocrinologia &amp; Diabetes Clínica e Experimental</i>	1517-6932		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Faculdade Evangélica de Medicina do Paraná
291	<i>eNeurobiología</i>	2007-3054		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Veracruzana
292	<i>Enfermagem Revista (Online)</i>	2238-7218		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais
293	<i>Enfermería (Montevideo)</i>	1688-8375	2393-6606	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica del Uruguay
294	<i>Enfoques</i>	1678-1813		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
295	<i>Engenharia Ambiental</i>	1809-0664		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Regional Universitário de Espírito Santo do Pinhal
296	<i>Engenharia na Agricultura (Online)</i>	2175-6813		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Viçosa
297	<i>Enl@ce. Revista Venezolana de Información Tecnología y Conocimiento</i>	1690-7515		Multidisciplinar	Universidad del Zulia
298	<i>Ensaio : avaliação e políticas públicas em educação (Impresso)</i>	0104-4036	1809-4465	Ciências Sociais	Fundação Cesgranrio
299	<i>Ensaio e Ciência (Online)</i>	2178-695X		Multidisciplinar	Anhanguera Educacional S.A.
300	<i>Ensayos de economía</i>	0121-117X		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
301	<i>Ensayos pedagógicos (En línea)</i>	2215-3330		Ciências Sociais	Universidad Nacional
302	<i>Ensayos. Historia y teoría del arte</i>	1692-3502		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Colombia
303	<i>Ensayos. Revista de economía</i>	1870-221X	2448-8402	Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Nuevo León
304	<i>Ensino em Re-Vista (Online)</i>	1983-1730		Ciências Sociais	Universidade Federal de Uberlândia
305	<i>Entornos</i>	0124-7905		Multidisciplinar	Universidad Surcolombiana
306	<i>Entre Lenguas. Revista del Centro de Investigaciones en Lenguas Extranjeras</i>	1316-7189		Artes e Humanidades	Universidad de Los Andes
307	<i>Entreartes : Revista de arte cultura y sociedad de la facultad de artes integradas de la Universidad del Valle</i>	1657-9526		Artes e Humanidades	Universidad del Valle
308	<i>Entrepalavras : Revista de Linguística do Departamento de Letras Vernáculas</i>	2237-6321		Artes e Humanidades	Universidade Federal do Ceará
309	<i>Epículos</i>	1657-5636		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidad Javeriana



310	<i>EPISTEME NS</i>	0798-4324		Artes e Humanidades	Universidad Central de Venezuela
311	<i>Eptic : Revista Electrónica Internacional de Economía Política de las Tecnologías de la Información y la Comunicación</i>	1518-2487		Ciências Sociais	Universidade Federal de Sergipe
312	<i>Equidad y Desarrollo</i>	1692-7311		Ciências Sociais	Universidad de La Salle
313	<i>Equilibrio económico (Impresa)</i>	2007-2627		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Coahuila
314	<i>Esboços : Revista do Programa de Pós-Graduação em História da UFSC</i>	2175-7976		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Catarina
315	<i>Escena uno</i>	2362-4000		Artes e Humanidades	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
316	<i>Escenarios</i>	1794-1180		Ciências Sociais	Universidad Autónoma del Caribe
317	<i>Escritos contables y de administración</i>	1853-2063		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Sur
318	<i>Escritura y pensamiento (Lima. Impresa)</i>	1561-087X		Artes e Humanidades	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
319	<i>Eseconomía (Impresa)</i>	1665-8310		Ciências Sociais	Instituto Politécnico Nacional
320	<i>Espacios nueva serie</i>	1669-8517		Multidisciplinar	Universidad Nacional de la Patagonia Austral
321	<i>Espacios públicos (Impresa)</i>	1665-8140		Ciências Sociais	Universidad Autónoma del Estado de México
322	<i>Espaço Para a Saúde</i>	1517-7130		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Londrina
323	<i>ESPIRAL</i>	2256-151X		Ciências Sociais	Universidad Santo Tomás
324	<i>Estação Científica</i>	1809-046X		Multidisciplinar	Faculdade Estácio de Sá de Juiz de Fora
325	<i>Estação Científica (Macapá)</i>	2179-1902		Multidisciplinar	Universidade Federal do Amapá
326	<i>Estado gobierno gestión pública (Impresa)</i>	0717-6759		Ciências Sociais	Universidad de Chile
327	<i>Estética (Impresa)</i>	1856-1276		Artes e Humanidades	Universidad de Los Andes
328	<i>Estilos da Clínica (Impresso)</i>	1415-7128	1981-1624	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
329	<i>Estocástica. Finanzas y riesgo (Impresa)</i>	2007-5375	2007-5383	Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
330	<i>Estudios avanzados (Impresa)</i>	0718-5022	0718-5014	Ciências Sociais	Universidad de Santiago de Chile
331	<i>Estudios de administración</i>	0717-0653		Ciências Sociais	Universidad de Chile
332	<i>Estudios de Asia y Africa</i>	0185-0164	2448-654X	Ciências Sociais	El Colegio de México
333	<i>Estudios de derecho</i>	0120-1867		Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
334	<i>Estudios de Filosofía (Lima)</i>	2409-1596		Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica del Perú
335	<i>Estudios de literatura colombiana</i>	0123-4412		Artes e Humanidades	Universidad de Antioquia
336	<i>Estudios de teoría literaria</i>	2313-9676		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Mar del Plata
337	<i>Estudios del habitat</i>	0328-929X	2422-6483	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Plata
338	<i>Estudios económicos (En línea)</i>	0186-7202		Ciências Sociais	El Colegio de México
339	<i>Estudios en Seguridad y Defensa</i>	1900-8325		Ciências Sociais	Centro de Estudios Estratégicos en Seguridad y Defensa Nacionales
340	<i>Estudios latinoamericanos</i>	0187-1811		Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
341	<i>Estudios sobre las culturas contemporáneas (Impresa)</i>	1405-2210		Ciências Sociais	Universidad de Colima
342	<i>Estudios sociales (Santa Fe)</i>	0327-4934		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Litoral
343	<i>Estudios sociales contemporáneos</i>	1850-6747		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Cuyo

344	<i>Estudios sociológicos</i>	0185-4186		Ciências Sociais	El Colegio de México
345	<i>Estudos de Psicologia (Campinas. Impresso)</i>	0103-166X		Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica de Campinas
346	<i>Estudos e Pesquisas em Psicologia</i>	1808-4281		Ciências Sociais	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
347	<i>Estudos Ibero-Americanos (Online)</i>	1980-864X		Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
348	<i>Estudos Semióticos</i>	1980-4016		Artes e Humanidades	Universidade de São Paulo
349	<i>ETD - Educação Temática Digital</i>	1676-2592		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Campinas
350	<i>Evidência (Araxá)</i>	1808-2327		Ciências Sociais	Centro Universitário do Planalto de Araxá
351	<i>Evidência (Joaçaba. Online)</i>	2236-6059		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade do Oeste de Santa Catarina
352	<i>Evidencia odontológica (Lima)</i>	1813-2022		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Federico Villarreal
353	<i>Evidencias en Odontología Clínica (Puno)</i>	2413-7960		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez
354	<i>Exatas Online</i>	2178-0471		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
355	<i>FABICIB (Santa Fe)</i>	0329-5559		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Litoral
356	<i>FACENA</i>	0325-4216		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Nordeste
357	<i>FACES. Facultad Ciencias Económicas Sociales</i>	0328-4050		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Mar del Plata
358	<i>FAVE. Sección Ciencias veterinarias</i>	1666-938X	0325-3112	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Litoral
359	<i>Fermentario (Montevideo.En línea)</i>	1688-6151		Ciências Sociais	Universidad de la República
360	<i>Fermentum. Revista Venezolana de Sociología y Antropología (Impresa)</i>	0798-3069		Ciências Sociais	Universidad de Los Andes
361	<i>Fiat Lux (Cajamarca)</i>	1992-1330		Multidisciplinar	Universidad Nacional de Cajamarca
362	<i>Filosofía de la economía (En línea)</i>	2314-3606		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
363	<i>Finlay</i>	2221-2434		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de las Ciencias Médicas de Cienfuegos
364	<i>Formación universitaria</i>	0718-5006		Ciências Sociais	Centro de Información Tecnológica
365	<i>Fórum Lingüístico (Online)</i>	1984-8412		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Santa Catarina
366	<i>Fórum Patrimônio : Ambiente Construído e Patrimônio Sustentável</i>	1982-9531		Multidisciplinar	Universidade Federal de Minas Gerais
367	<i>Fronteiras : Journal of Social Technological and Environmental Science (Anápolis. Online)</i>	2238-8869		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário de Anápolis - UNIEVANGELICA
368	<i>FronteiraZ</i>	1983-4373		Artes e Humanidades	Pontifícia Universidade Católica de São Paulo
369	<i>Fuentes el reventón energético</i>	1657-6257		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Escuela de Ingeniería de Petróleos
370	<i>Fundamentos en humanidades</i>	1515-4467		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de San Luis

371	<i>Geográfica digital</i>	1668-5180		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Nordeste
372	<i>Geograficando (La Plata)</i>	1850-1885		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de La Plata
373	<i>Geominas</i>	0016-7975		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Oriente
374	<i>Geosul</i>	0103-3964		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Catarina
375	<i>GEPROS. Gestão da Produção Operações e Sistemas (Impresso)</i>	1809-614X	1984-2430	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
376	<i>Gerais : Revista Interinstitucional de Psicologia (Online)</i>	1983-8220		Ciências Sociais	Universidade Federal de Uberlândia
377	<i>Gerencia Tecnológica Informática - GTI</i>	1657-8236		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Industrial de Santander
378	<i>Gestão &amp; Planejamento (Online)</i>	2178-8030		Ciências Sociais	Universidade Salvador
379	<i>Gestão &amp; Sociedade (Belford Roxo)</i>	2238-8230		Ciências Sociais	Centro Universitário UNIABEU Centro Universitário
380	<i>Gestão &amp; Tecnologia</i>	2177-6652		Ciências Sociais	Fundação Pedro Leopoldo
381	<i>Gestão.org</i>	1679-1827		Ciências Sociais	Universidade Federal de Pernambuco
382	<i>Gestión de la Educación</i>	2215-2288		Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
383	<i>Gestión turística (Valdivia. Impresa)</i>	0717-1811	0718-6428	Ciências Sociais	Universidad Austral de Chile
384	<i>Gestión y ambiente</i>	0124-177X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
385	<i>Gestión y Gerencia</i>	1856-8572		Ciências Sociais	Universidad Centroccidental "Lisandro Alvarado"
386	<i>Gestión y política pública</i>	1405-1079		Ciências Sociais	Centro de Investigación y Docencia Económicas
387	<i>Gestión y tendencias</i>	0719-6768		Ciências Sociais	Universidad Alberto Hurtado
388	<i>H-industri@ (Buenos Aires)</i>	1851-703X		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
389	<i>Hamutay (Lima. En Línea)</i>	2313-7878		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Alas Peruanas
390	<i>Hermenéutica intercultural (Impresa)</i>	0718-4980		Artes e Humanidades	Universidad Católica Silva Henríquez
391	<i>História : Debates e Tendências (Impresso)</i>	1517-2856		Ciências Sociais	Universidade de Passo Fundo
392	<i>Historia mexicana</i>	0185-0172	2448-6531	Ciências Sociais	El Colegio de México
393	<i>Historia regional (Villa Constitución. En línea)</i>	2469-0732		Ciências Sociais	Instituto Superior del Profesorado Nro. 3 Eduardo Lafferrière
394	<i>História Social (Online)</i>	2178-1141		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Campinas
395	<i>Historia y grafía (Impresa)</i>	1405-0927		Ciências Sociais	Universidad Iberoamericana Departamento de Historia
396	<i>Histórica (Lima)</i>	0252-8894		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica del Perú
397	<i>Hologramática (Lomas de Zamora)</i>	1668-5024		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Lomas de Zamora
398	<i>Horizonte (Online)</i>	2175-5841		Artes e Humanidades	Pontificia Universidade Católica de Minas Gerais
399	<i>Horizonte de la Ciencia (Huancayo)</i>	2304-4330		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Centro del Perú

400	<i>HU Revista (Impresso)</i>	0103-3123		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Juiz de Fora
401	<i>Huellas (Santa Rosa)</i>	0329-0573		Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Pampa
402	<i>Humanitas: Revista de Investigación</i>	1659-1852		Ciências Sociais	Universidad Católica de Costa Rica
403	<i>Iconofacto</i>	1900-2785		Artes e Humanidades	Universidad Pontificia Bolivariana
404	<i>IGT na Rede</i>	1807-2526		Ciências Sociais	Instituto de Gestalt-Terapia e Atendimento Familiar
405	<i>IJD. International Journal of Dentistry</i>	1806-146X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Pernambuco
406	<i>Imaginário (Impresa)</i>	1413-666X		Multidisciplinar	Universidade de São Paulo
407	<i>In Crescendo (Chimbote)</i>	2222-3061		Multidisciplinar	Universidad Católica los Ángeles de Chimbote
408	<i>InCID : Revista de Ciência da Informação e Documentação</i>	2178-2075		Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
409	<i>Independent Journal of Management &amp; Production (Online)</i>	2236-269X		Multidisciplinar	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de São Paulo
410	<i>INDES (Chachapoyas)</i>	2310-0664		Multidisciplinar	Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza
411	<i>Industrial data (En línea)</i>	1810-9993		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
412	<i>Informação &amp; informação</i>	1981-8920		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Londrina
413	<i>Informação &amp; Sociedade</i>	1809-4783		Ciências Sociais	Universidade Federal da Paraíba
414	<i>Informador Técnico</i>	0122-056X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro de Desarrollo Tecnológico de Asistencia Técnica a la Industria
415	<i>Informática educativa</i>	0121-277X		Ciências Sociais	Universidad de Los Andes
416	<i>Informe Gepec (Online)</i>	1679-415X		Ciências Sociais	Universidade Estadual do Oeste do Paraná
417	<i>Inge-CUC</i>	0122-6517		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de la Costa
418	<i>Ingeniare</i>	1909-2458		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Libre
419	<i>Ingeniería Industrial. Actualidad y nuevas tendencias</i>	1856-8327		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Carabobo
420	<i>Ingeniería Investigación y Desarrollo</i>	1900-771X	2422-4324	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
421	<i>Ingeniería investigación y tecnología (Impresa)</i>	1405-7743		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
422	<i>Ingeniería revista académica de la Facultad de Ingeniería Universidad Autónoma de Yucatán</i>	2448-8364		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Yucatán
423	<i>Ingeniería y Región</i>	1657-6985		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Surcolombiana
424	<i>Ingenierías &amp; Amazonia</i>	1692-7389		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de la Amazonia
425	<i>Ingenium</i>	0124-7492		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de San Buenaventura

426	<i>Iniciación Científica CESUMAR (Impresso)</i>	1518-1243		Multidisciplinar	Centro Universitário de Maringá
427	<i>Innovación educativa (México D.F. Impresa)</i>	1665-2673		Ciências Sociais	Instituto Politécnico Nacional
428	<i>Innovare (Santiago)</i>	0719-7500		Ciências Sociais	Universidad de Concepción
429	<i>Integra Educativa</i>	1997-4043		Ciências Sociais	Instituto Internacional de Integración
430	<i>Interação em Psicologia (Online)</i>	1981-8076		Ciências Sociais	Universidade Federal do Paraná
431	<i>Interdisciplinar : Revista de Estudos em Língua e Literatura</i>	1980-8879		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Sergipe
432	<i>Interface : Revista do Centro de Ciências Sociais Aplicadas</i>	2237-7506		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Norte
433	<i>Interfaces Brasil/Canadá (Online)</i>	1984-5677		Multidisciplinar	Centro Universitário Unilasalle Editora Unilasalle
434	<i>International Journal of High Dilution Research</i>	1982-6206		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
435	<i>International Journal of Knowledge Engineering and Management (Online)</i>	2316-6517		Multidisciplinar	Universidade Federal de Santa Catarina
436	<i>International journal of management &amp; social studies</i>	0719-6644		Ciências Sociais	Universidad de Santiago de Chile
437	<i>Interpersona : An International Journal on Personal Relationships</i>	1981-6472		Multidisciplinar	International Center for Interpersonal Relationship Research
438	<i>Intersecciones en comunicación</i>	1515-2332		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
439	<i>Intersticios sociales</i>	2007-4964		Multidisciplinar	El Colegio de Jalisco A.C.
440	<i>Intertexto (Online. Uberaba)</i>	1981-0601		Artes e Humanidades	Universidade Federal do Triângulo Mineiro
441	<i>Intervención (México D.F.)</i>	2007-249X		Ciências Sociais	Instituto Nacional de Antropología e Historia
442	<i>Intexto</i>	1807-8583		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
443	<i>Intuitio (Online)</i>	1983-4012		Artes e Humanidades	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
444	<i>Investigación en enfermería: Imagen y desarrollo</i>	0124-2059		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Javeriana
445	<i>Investigación operacional (Impresa)</i>	0257-4306		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Habana
446	<i>Investigaciones en psicología</i>	0329-5893		Artes e Humanidades	Universidad de Buenos Aires
447	<i>Investigaciones geográficas (Santiago. Impresa)</i>	0718-9575	0719-5370	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Chile
448	<i>Investigaciones sociales (Lima)</i>	1560-9073		Ciências Sociais	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
449	<i>Investigaciones y ensayos geográficos (Impresa)</i>	1668-9070		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Formosa
450	<i>Investigações em Ensino de Ciências (Online)</i>	1518-8795		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
451	<i>Irriga (CD-ROM)</i>	1808-3765		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
452	<i>Irriga (Impresso)</i>	1413-7895		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
453	<i>Ístmica (San José. En línea)</i>	2215-471X		Artes e Humanidades	Universidad Nacional

454	<i>IT. Salud comunitaria y sociedad</i>	1688-7972		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de la República
455	<i>Ius et Praxis (Impresa)</i>	0717-2877	0718-0012	Ciências Sociais	Universidad de Talca
456	<i>Jornada del Doctorado en Geografía</i>	1853-4686		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de La Plata
457	<i>Jornal Interdisciplinar de Biociências (Online)</i>	2448-0002		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Piauí
458	<i>Journal Health NPEPS (Online)</i>	2526-1010		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade do Estado de Mato Grosso
459	<i>Journal of Biotechnology and Biodiversity</i>	2179-4804		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Tocantins
460	<i>Journal of Health and Biological Sciences (Online)</i>	2317-3076		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário Christus - Unichristus
461	<i>Journal of Lean Systems (Online)</i>	2448-0266		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Catarina
462	<i>Journal of Public Governance and Policy: Latin American Review (En línea)</i>			Ciências Sociais	Universidad de Guadalajara
463	<i>Journal of Respiratory and CardioVascular Physical Therapy</i>	2238-4677		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio Grande do Norte
464	<i>Journal of the Health Sciences Institute = Revista do Instituto de Ciências da Saúde</i>	0104-1894		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Paulista
465	<i>Journal of Urban and Environmental Engineering</i>	1982-3932		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal da Paraíba
466	<i>Jurídicas</i>	1794-2918		Ciências Sociais	Universidad de Caldas
467	<i>Juris Poiesis (Online)</i>	2448-0517		Ciências Sociais	Universidade Estácio de Sá
468	<i>Kalagatos</i>	1808-107X		Artes e Humanidades	Universidade Estadual do Ceará
469	<i>Kaleidoscopio (Impresa)</i>	1690-6054		Ciências Sociais	Universidad Nacional Experimental de Guayana
470	<i>Kant e-Prints (Online)</i>	1677-163X		Artes e Humanidades	Universidade Estadual de Campinas
471	<i>Katharsis</i>	0124-7816		Ciências Sociais	Institución Universitaria de Envigado
472	<i>Kepes</i>	1794-7111		Artes e Humanidades	Universidad de Caldas
473	<i>Kiru (Lima)</i>	1812-7886		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de San Martín de Porres
474	<i>La lámpara de Diógenes (Impresa)</i>	1665-1448		Artes e Humanidades	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
475	<i>La Propiedad Inmaterial</i>	1657-1959		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Externado de Colombia
476	<i>La rivada (Posadas)</i>	2347-1085		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Misiones
477	<i>La vida y la historia (Tacna)</i>	2312-9115		Multidisciplinar	Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann
478	<i>Latin American Journal of Business Management</i>	2178-4833		Ciências Sociais	Universidade de Taubaté
479	<i>Latin American Journal of Physics Education</i>	1870-9095		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Politécnico Nacional

480	<i>Latitud sur</i>	1850-3659		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
481	<i>Laurus. Revista de Educación</i>	1315-883X		Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Experimental Libertador
482	<i>Legete. Estudios de comunicación y sociedad</i>	0718-0020		Ciências Sociais	Universidad Católica de la Santísima Concepción
483	<i>Lenguas en contexto (Impresa)</i>	1870-1671	2007-3038	Artes e Humanidades	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
484	<i>Letras históricas (En línea)</i>	2007-1140		Ciências Sociais	Universidad de Guadalajara
485	<i>Lex (Lima. En línea)</i>	2313-1861		Ciências Sociais	Universidad Alas Peruanas
486	<i>Lex Humana</i>	2175-0947		Ciências Sociais	Universidade Católica de Petrópolis
487	<i>Libertas (Juiz de Fora. Online)</i>	1980-8518		Ciências Sociais	Universidade Federal de Juiz de Fora
488	<i>Libre Empresa</i>	1657-2815		Ciências Sociais	Universidad Libre
489	<i>LIDER (Osorno. Impresa)</i>	0717-0165		Ciências Sociais	Universidad de Los Lagos
490	<i>Liinc em revista</i>	1808-3536		Multidisciplinar	Universidade Federal do Rio de Janeiro
491	<i>Límite (Arica. Impresa)</i>	0718-1361		Ciências Sociais	Universidad de Tarapacá
492	<i>Linguagens &amp; Letramento (Online)</i>	2448-4520		Ciências Sociais	Centro de Formação de Professores Universidade Federal de Campina Grande
493	<i>LínguaTec (Online)</i>	2525-3425		Artes e Humanidades	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
494	<i>Literatura :teoría historia crítica</i>	0122-011X		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Colombia
495	<i>Litterata (Online)</i>	2237-0781		Artes e Humanidades	Universidade Estadual de Santa Cruz
496	<i>Locus</i>	1413-3024		Ciências Sociais	Universidade Federal de Juiz de Fora
497	<i>Logos (Canoas)</i>	0103-7501		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Luterana do Brasil
498	<i>Lúdica pedagógica</i>	0121-4128		Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Nacional
499	<i>Lumen (Lima)</i>	2225-0840		Ciências Sociais	Universidad Femenina del Sagrado Corazón
500	<i>Lúmina</i>	0123-4072		Ciências Sociais	Universidad de Manizales
501	<i>M : Revista de la División de Artes (Bucaramanga)</i>	1692-5114		Artes e Humanidades	Universidad Santo Tomás
502	<i>Maestro y Sociedad</i>	1815-4867		Ciências Sociais	Universidad de Oriente
503	<i>Magallanica. Revista de historia moderna</i>	2422-779X		Ciências Sociais	Universidad de Mar del Plata
504	<i>Magistro : Revista de la Maestría en Educación de la Vicerrectoría de Universidad Abierta y a Distancia</i>	2011-8643		Ciências Sociais	Universidad Santo Tomás
505	<i>Márgenes (Valparaíso. Impresa)</i>	0718-4034	0719-4463	Artes e Humanidades	Universidad de Valparaíso
506	<i>Margens virtual</i>	1982-5374		Multidisciplinar	Universidade Federal do Pará
507	<i>Maringá Management (Online)</i>	1807-6467		Ciências Sociais	Centro de Ensino Superior do Paraná Faculdades Maringá
508	<i>Matemáticas : enseñanza universitaria</i>	0120-6788		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Corporación Escuela Regional de Matemáticas
509	<i>Mathematicae notae</i>	0025-553X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto de Matemática "Beppo Levi"
510	<i>Mediólogos</i>	1688-8456		Ciências Sociais	Universidad Católica del Uruguay
511	<i>MedULA (Impresa)</i>	0798-3166		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Los Andes

512	<i>Memorialia. Una huella en la memoria humanística de la UNELLEZ</i>	1690-8074		Multidisciplinar	Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales
513	<i>Memorias : Revista Digital de Historia y Arqueología desde el Caribe</i>	1794-8886		Ciências Sociais	Fundación Universitaria del Norte
514	<i>Mental : Revista de Saúde Mental e Subjetividade da Unipac (Online)</i>	1984-980X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Presidente Antônio Carlos
515	<i>Mercados y negocios</i>	1665-7039		Ciências Sociais	Universidad de Guadalajara
516	<i>Mercatec : mercadeo capital tecnologia (Medellin. 1975. Impresa)</i>	0120-3290		Ciências Sociais	Fundación Universitaria Esumer
517	<i>Meridiano 47</i>	1518-1219		Ciências Sociais	Instituto Brasileiro de Relações Internacionais
518	<i>Meta : Avaliação</i>	2175-2753		Ciências Sociais	Fundação Cesgranrio
519	<i>Metavoces (San Luis)</i>	1669-8924		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de San Luis
520	<i>Mexican Journal of Materials Science and Engineering</i>	2395-9630		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Yucatán
521	<i>MHSalud: Revista en Ciencias del Movimiento Humano y Salud</i>	1659-097X		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Costa Rica
522	<i>Mídia.e.Cotidiano (Online)</i>	2178-602X		Ciências Sociais	Universidade Federal Fluminense
523	<i>Millcayac (Mendoza. En línea)</i>	2362-616X		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Cuyo
524	<i>Minería y Geología (Impresa)</i>	0258-5979		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Superior Minero Metalúrgico de Moa
525	<i>Miriada (Buenos Aires)</i>	1851-9431		Ciências Sociais	Universidad del Salvador
526	<i>Moara (Online)</i>	2358-0658		Artes e Humanidades	Universidade Federal do Pará
527	<i>Momentos de Ciencia</i>	1692-5491		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de la Amazonia
528	<i>Mosaico (Rio de Janeiro. Online)</i>	2176-8943		Ciências Sociais	Fundação Getulio Vargas
529	<i>Motrivivência (Florianópolis)</i>	2175-8042		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Catarina
530	<i>Mouseion : Revista Eletrônica do Museu e Arquivo Histórico La Salle</i>	1981-7207		Ciências Sociais	Centro Universitário La Salle
531	<i>Movimento (Impresso)</i>	0104-754X		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
532	<i>Movimento (Niterói Online)</i>	2359-3296		Ciências Sociais	Universidade Federal Fluminense
533	<i>Movimento (Online)</i>	1982-8918		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
534	<i>Movimiento Científico</i>	2011-7191		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Iberoamericana. Corporacion Educativa
535	<i>Mulemba (Online)</i>	2176-381X		Artes e Humanidades	Universidade Federal do Rio de Janeiro
536	<i>Multiciencias</i>	1317-2255		Multidisciplinar	Universidad del Zulia
537	<i>Mundo de antes (En línea)</i>	2362-325X		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Tucumán
538	<i>Mundo siglo XXI (Impresa)</i>	1870-2872		Multidisciplinar	Instituto Politécnico Nacional
539	<i>Museologia e Patrimônio</i>	1984-3917		Ciências Sociais	Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro
540	<i>Natural Resources</i>	2237-9290		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Escola Superior de Sustentabilidade



541	<i>Naturaleza y desarrollo</i>	1665-8531		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Politécnico Nacional
542	<i>Nau Social</i>	2237-7840		Multidisciplinar	Universidade Federal da Bahia
543	<i>Navegações : Revista de Cultura e Literaturas de Língua Portuguesa (Online)</i>	1983-4276		Artes e Humanidades	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
544	<i>Neurobiologia (Impresso)</i>	0028-3800	1807-9865	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Pernambuco
545	<i>Nexus (Escuela de Comunicacion Social. Universidad del Valle)</i>	1900-9909		Ciências Sociais	Universidad del Valle
546	<i>Nexus (Manaus. Online)</i>	2447-794X		Multidisciplinar	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Amazonas
547	<i>Nodo</i>	1909-3888		Ciências Sociais	Universidad Antonio Nariño
548	<i>Nodos y nudos</i>	0122-4328		Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Nacional
549	<i>Nóesis (Impresa)</i>	0188-9834		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez
550	<i>Noos</i>	0123-5591		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
551	<i>Nova et vetera</i>	0123-2614		Ciências Sociais	Instituto de Derechos Humanos Guillermo Cano
552	<i>Nova tellus (Impresa)</i>	0185-3058		Artes e Humanidades	Universidad Nacional Autónoma de México
553	<i>Nueva revista de filología hispánica (En línea)</i>	2448-6558		Artes e Humanidades	El Colegio de México
554	<i>Nuevas propuestas (Santiago del Estero)</i>	0327-7437		Ciências Sociais	Universidad Católica de Santiago del Estero
555	<i>O Eixo e a Roda (Online)</i>	2358-9787		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Minas Gerais
556	<i>O Mundo da Saúde (Impresso)</i>	0104-7809	1980-3990	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário São Camilo
557	<i>O Público e o Privado (Impresso)</i>	1519-5481	2238-5169	Ciências Sociais	Universidade Estadual do Ceará
558	<i>Observatorio Laboral Revista Venezolana</i>	1856-9099		Ciências Sociais	Universidad de Carabobo
559	<i>Oceánides (En línea)</i>	1560-8433		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Politécnico Nacional
560	<i>Odisea (Ciudad Autónoma de Buenos Aires. 2014)</i>	2408-445X		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
561	<i>Odontostomatología (impresa)</i>	0797-0374	1688-9339	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de la República
562	<i>Odontología sanmarquina (Lima. Impresa)</i>	1560-9111		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
563	<i>ODOUS Científica</i>	1315-2823		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Carabobo
564	<i>Odovtos (En línea)</i>	2215-3411		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
565	<i>Oficina do Historiador</i>	2178-3748		Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
566	<i>Oficios terrestres</i>	1668-5431	1853-3248	Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
567	<i>Oikos (Santiago. Impresa)</i>	0717-327X		Ciências Sociais	Universidad Católica Cardenal Raúl Silva Henríquez
568	<i>Olimpia</i>	1812-2094		Ciências Sociais	Facultad de Cultura Física

569	<i>Omnia. Revista Interdisciplinaria de la División de Estudios para Graduados de la Facultad de Humanidades y Educación</i>	1315-8856		Multidisciplinar	Universidad del Zulia
570	<i>Online Brazilian Journal of Nursing</i>	1676-4285		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Fluminense
571	<i>Opinio</i>	1808-964X		Ciências Sociais	Universidade Luterana do Brasil
572	<i>Opsis (Impresso)</i>	1519-3276	2177-5648	Ciências Sociais	Universidade Federal de Goiás
573	<i>Orbis</i>	1856-1594		Ciências Sociais	Fundación Miguel Unamuno
574	<i>Orbis tertius (En línea)</i>	1851-7811		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Plata
575	<i>Ordia prima</i>	1666-7743		Artes e Humanidades	Universidad Nacional del Litoral
576	<i>Páginas de filosofía (En línea)</i>	1853-7960		Artes e Humanidades	Universidad Nacional del Comahue
577	<i>Páginas de guarda</i>	1669-9246		Artes e Humanidades	Universidad de Buenos Aires
578	<i>Paidéi@ (Santos)</i>	1982-6109		Ciências Sociais	Universidade Metropolitana de Santos
579	<i>PAJAR - Pan American Journal of Aging Research (Online)</i>	2357-9641		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
580	<i>Palapa. Revista de investigación científica en arquitectura (Impresa)</i>	1870-7483		Artes e Humanidades	Universidad de Colima
581	<i>Palermo business review</i>	0328-5715		Ciências Sociais	Universidad de Palermo
582	<i>Pampa (Santa Fe)</i>	1669-3299		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Litoral
583	<i>Pampedia</i>	1870-428X		Ciências Sociais	Universidad Veracruzana
584	<i>Panambí</i>	0719-630X		Artes e Humanidades	Universidad de Valparaíso
585	<i>Panorama</i>	1909-7433		Multidisciplinar	Politécnico Grancolombiano-Institución Universitaria
586	<i>Panorama Económico</i>	0122-8900		Ciências Sociais	Universidad de Cartagena
587	<i>Panorama económico (Impresa)</i>	1870-2171		Ciências Sociais	Instituto Politécnico Nacional
588	<i>Panorama socioeconómico (En línea)</i>	0718-1566		Ciências Sociais	Universidad de Talca
589	<i>Papéis Avulsos de Zoologia (Impresso)</i>	0031-1049	1807-0205	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
590	<i>Papeles</i>	0123-0670		Ciências Sociais	Universidad Antonio Nariño
591	<i>Papeles de trabajo - Centro de Estudios Interdisciplinarios en Etnolingüística y Antropología Socio-Cultural</i>	0327-6147	1852-4508	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
592	<i>Papeles de trabajo (Instituto de Altos Estudios Sociales. En línea)</i>	1851-2577		Ciências Sociais	Universidad Nacional de General San Martín
593	<i>Paradigma económico</i>	2007-3062		Ciências Sociais	Universidad Autónoma del Estado de México
594	<i>Paramillo</i>	0798-278X		Ciências Sociais	Universidad Católica del Táchira
595	<i>Pasado abierto</i>	2451-6961		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Mar del Plata
596	<i>Passagens : Revista Internacional de História Política e Cultura Jurídica</i>	1984-2503		Ciências Sociais	Universidade Federal Fluminense
597	<i>Pensamiento crítico (Lima)</i>	1728-502X		Ciências Sociais	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
598	<i>Pensamiento jurídico</i>	0122-1108		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
599	<i>Pensamiento palabra y obra</i>	2011-804X		Artes e Humanidades	Universidad Pedagógica Nacional

600	<i>Pensamiento y acción</i>	0120-1190		Artes e Humanidades	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
601	<i>Pensamiento y acción interdisciplinaria</i>	0719-8078		Ciências Sociais	Universidad Católica del Maule
602	<i>Pensamiento y gestión</i>	1657-6276		Ciências Sociais	Universidad del Norte
603	<i>Pensamiento y Poder</i>	2011-7213		Ciências Sociais	Corporación Universitaria Remington
604	<i>Pensando : Revista de Filosofia</i>	2178-843X		Artes e Humanidades	Universidade Federal do Piauí
605	<i>Pensando Psicologia</i>	1900-3099		Ciências Sociais	Universidad Cooperativa de Colombia
606	<i>Pensar : Revista de Ciências Jurídicas</i>	1519-8464		Ciências Sociais	Fundação Edson Queiroz, Universidade de Fortaleza
607	<i>Pensar en Movimiento (En línea)</i>	1659-4436		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
608	<i>Perfiles latinoamericanos</i>	0188-7653	2309-4982	Ciências Sociais	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales
609	<i>Persona y sociedad (Impresa)</i>	0716-730X	0719-0883	Ciências Sociais	Universidad Alberto Hurtado
610	<i>Perspectiva (Cajamarca)</i>	1996-5257		Multidisciplinar	Universidad Privada Antonio Guillermo Urrelo
611	<i>Perspectivas (San José. En línea)</i>	2215-4728		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Costa Rica
612	<i>Perspectivas (San Luis Potosí)</i>	2007-2104		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de San Luis Potosí
613	<i>Perspectivas Educativas</i>	2027-3401		Ciências Sociais	Universidad del Tolima
614	<i>Perspectivas em Gestão &amp; Conhecimento</i>	2236-417X		Ciências Sociais	Universidade Federal da Paraíba
615	<i>Perspectivas en política economía y gestión</i>	0717-3768		Ciências Sociais	Universidad de Chile
616	<i>Perspectivas en psicología (Mar del Plata)</i>	1668-7175		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Mar del Plata
617	<i>Perspectivas Internacionales</i>	1900-4257		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
618	<i>Pesquimat (Lima. En Línea)</i>	1560-912X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
619	<i>Pesquisa Aplicada &amp; Agrotecnologia (Online)</i>	1984-7548		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual do Centro-Oeste
620	<i>Pesquisa Brasileira em Ciência da Informação e Biblioteconomia (Online)</i>	1981-0695		Ciências Sociais	Universidade Federal da Paraíba
621	<i>Pesquisa em Educação Ambiental (Impresso)</i>	1980-1165	2177-580X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
622	<i>Pesquisas e Práticas Psicossociais</i>	1809-8908		Ciências Sociais	Universidade Federal de São João del Rei
623	<i>Philosophia (Mendoza)</i>	0328-9672		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Cuyo
624	<i>Phyllomedusa : Journal of Herpetology (Online)</i>	2316-9079		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
625	<i>Pittieria (Impresa)</i>	0554-2111		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Los Andes
626	<i>Plumilla Educativa</i>	1657-4672		Ciências Sociais	Universidad de Manizales
627	<i>Poliantea</i>	1794-3159		Multidisciplinar	Politécnico Grancolombiano-Institución Universitaria
628	<i>Polibits (Impresa)</i>	1870-9044		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Politécnico Nacional

629	<i>Polibotánica</i>	1405-2768	2395-9525	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Politécnico Nacional
630	<i>Politécnica</i>	1900-2351		Multidisciplinar	Politecnico Colombiano 'Jaime Isaza Cadavid'
631	<i>Politeia: História e Sociedade (Impresso)</i>	1519-9339	2236-8094	Ciências Sociais	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
632	<i>Política y estrategia</i>	0716-7415		Ciências Sociais	Academia Nacional de Estudios Políticos y Estratégicos
633	<i>Política y gobierno</i>	1405-1060		Ciências Sociais	Centro de Investigación y Docencia Económicas
634	<i>Políticas Culturais em Revista</i>	1983-3717		Ciências Sociais	Universidade Federal da Bahia
635	<i>Polyphonía (Impresso)</i>	2236-0514		Ciências Sociais	Universidade Federal de Goiás
636	<i>PRACS : Revista Eletrônica de Humanidades do Curso de Ciências Sociais da UNIFAP</i>	1984-4352		Artes e Humanidades	Universidade Federal do Amapá
637	<i>Praesentia. Revista Venezolana de Estudios Clásicos (En Línea)</i>	1316-1857		Artes e Humanidades	Universidad de Los Andes
638	<i>Praxis (Cerro de Pasco)</i>	2075-3640		Multidisciplinar	Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión
639	<i>Práxis Educacional (Impresso)</i>	1809-0249		Multidisciplinar	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
640	<i>Prim@ Facie</i>	1678-2593		Ciências Sociais	Universidade Federal da Paraíba
641	<i>Principia IURIS</i>	0124-2067		Ciências Sociais	Universidad Santo Tomás
642	<i>Principia: an International Journal of Epistemology (Online)</i>	1808-1711		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Santa Catarina
643	<i>Problemata : Revista Internacional de Filosofia (Online)</i>	2236-8612		Artes e Humanidades	Universidade Federal da Paraíba
644	<i>Producción + Limpia</i>	1909-0455		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Corporación Universitaria Lasallista
645	<i>Prohistoria (Rosario. En línea)</i>	1851-9504		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
646	<i>Projética</i>	2236-2207		Multidisciplinar	Universidade Estadual de Londrina
647	<i>Prolingua (Online)</i>	1983-9979		Artes e Humanidades	Universidade Federal da Paraíba
648	<i>Propiedad Intelectual</i>	1316-1164		Ciências Sociais	Universidad de Los Andes
649	<i>Propósitos y representaciones (Lima. En línea)</i>	2307-7999		Ciências Sociais	Universidad San Ignacio de Loyola
650	<i>Prospectiva</i>	0122-1213		Ciências Sociais	Universidad del Valle
651	<i>Prudentia iuris</i>	0326-2774		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica Argentina Santa María de los Buenos Aires
652	<i>Psico logos</i>	0328-5324		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Tucumán
653	<i>Psicologia : Teoria e Prática (Impresso)</i>	1516-3687	1980-6906	Ciências Sociais	Universidade Presbiteriana Mackenzie
654	<i>Psicologia Clínica (Online)</i>	1980-5438		Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica do Rio de Janeiro
655	<i>Psicologia da Educação (Online)</i>	2175-3520		Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica de São Paulo
656	<i>Psicologia em Estudo (Impresso)</i>	1413-7372	1807-0329	Ciências Sociais	Universidade Estadual de Maringá
657	<i>Psicologia em Pesquisa (Online)</i>	1982-1247		Ciências Sociais	Universidade Federal de Juiz de Fora
658	<i>Psicologia em Revista (Impresso)</i>	1677-1168	1678-9563	Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica de Minas Gerais
659	<i>Psicologia: Reflexão e Crítica / Psychology (Impresso)</i>	0102-7972		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
660	<i>Psicoperspectivas (En línea)</i>	0718-6924		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso

661	<i>Publicaciones e Investigación</i>	1900-6608		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Abierta y a Distancia
662	<i>Publicatio UEPG. Ciências Sociais Aplicadas (Online)</i>	2238-7560		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Ponta Grossa
663	<i>Puente : Revista Científica de la Universidad Pontificia Bolivariana</i>	1909-9851		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Pontificia Bolivariana
664	<i>Pulsar</i>	2175-6651		Ciências Sociais	Escola Superior de Educação Física de Jundiá
665	<i>Quaestiones Disutatae</i>	2011-0472		Artes e Humanidades	Universidad Santo Tomás
666	<i>Quantum (Montevideo)</i>	0797-7859		Ciências Sociais	Universidad de la República
667	<i>Quebracho (Santiago del Estero)</i>	0328-0543		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Santiago del Estero
668	<i>Quivera (Impresa)</i>	1405-8626		Artes e Humanidades	Universidad Autónoma del Estado de México
669	<i>Quórum Académico. Revista especializada en temas de la comunicación y la información</i>	1690-7582		Ciências Sociais	Universidad del Zulia
670	<i>R.F.S. Revista Facultad de Salud Universidad Surcolombiana</i>	2145-1362		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Surcolombiana
671	<i>Ra'e Ga : O Espaço Geográfico em Análise (Online)</i>	2177-2738		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Paraná
672	<i>RAI : Revista de Administração e Inovação</i>	1809-2039		Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
673	<i>RAN (En línea)</i>	0719-6245		Ciências Sociais	Universidad de Concepción
674	<i>Rascunhos Culturais</i>	2177-3424		Multidisciplinar	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
675	<i>Rastros Rostros</i>	0124-406X		Multidisciplinar	Universidad Cooperativa de Colombia
676	<i>RCA. Revista científica agropecuaria</i>	0329-3602		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Entre Ríos
677	<i>RChD: creación y pensamiento (Impresa)</i>	0719-8426	0719-837X	Artes e Humanidades	Universidad de Chile
678	<i>Recorde : Revista de História do Esporte</i>	1982-8985		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
679	<i>Recorte</i>	1807-8591		Artes e Humanidades	Universidade Vale do Rio Verde
680	<i>RECSO</i>	1688-6682	1688-7727	Ciências Sociais	Universidad Católica del Uruguay
681	<i>Redes (Bernal)</i>	0328-3186		Multidisciplinar	Universidad Nacional de Quilmes
682	<i>REDHECS. Revista Electrónica de Humanidades Educación y Comunicación Social (En Línea)</i>	1856-9331		Ciências Sociais	Universidad Dr. Rafael Belloso Chacín
683	<i>Reflexão e Ação (Online)</i>	1982-9949		Ciências Sociais	Universidade de Santa Cruz do Sul
684	<i>Reflexión política</i>	0124-0781		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Bucaramanga
685	<i>Registro Contábil</i>	2179-734X		Ciências Sociais	Universidade Federal de Alagoas
686	<i>REHMLAC.</i>	1659-4223		Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
687	<i>REIUCEDDU (En línea)</i>	2393-6258		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Universitario Centro de Estudio y Diagnóstico de las Disgnacias del Uruguay
688	<i>Relaciones internacionales (México D.F. En línea)</i>			Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
689	<i>Reloj de agua (Montevideo)</i>	1688-6089		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Administración Nacional de Educación Pública

690	<i>Research Society and Development (Online)</i>	2525-3409		Multidisciplinar	Universidade Federal de Itajubá
691	<i>Respuestas</i>	0122-820X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Francisco de Paula Santander
692	<i>Reunir : Revista de Administração Contabilidade e Sustentabilidade</i>	2237-3667		Ciências Sociais	Universidade Federal de Campina Grande
693	<i>Rev Rene (Online)</i>	2175-6783		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Ceará
694	<i>Revmat : Revista Eletrônica de Educação Matemática</i>	1981-1322		Multidisciplinar	Universidade Federal de Santa Catarina
695	<i>Revist@e-Mercatoria</i>	1692-3960		Ciências Sociais	Universidad Externado de Colombia
696	<i>Revista Acadêmica : Ciências Agrárias e Ambientais (Online)</i>	1981-4178		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidade Católica do Paraná
697	<i>Revista Actividad física Y desarrollo Humano</i>	1692-7427		Multidisciplinar	Universidad de Pamplona
698	<i>Revista argentina de estudios de juventud</i>	1852-4907		Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
699	<i>Revista argentina de lactología</i>	0327-5418		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Litoral
700	<i>Revista Avances Investigación en Ingeniería</i>	1794-4953		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Libre
701	<i>Revista bio ciencias (Nayarit Méx.)</i>	2007-3380		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Nayarit
702	<i>Revista biomédica (Impresa)</i>	0188-493X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Yucatán
703	<i>Revista Brasileira da Educação Profissional e Tecnológica (Online)</i>	2447-1801		Ciências Sociais	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte
704	<i>Revista Brasileira de Administração Científica</i>	2179-684X		Ciências Sociais	Escola Superior de Sustentabilidade
705	<i>Revista Brasileira de Agropecuária Sustentável (CD-Rom)</i>	2178-5317	2236-9724	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Viçosa
706	<i>Revista brasileira de biociências (Online)</i>	1980-4849		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
707	<i>Revista Brasileira de Ciências Agrárias</i>	1981-0997		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Rural de Pernambuco
708	<i>Revista Brasileira de Educação do Campo (Online)</i>	2525-4863		Ciências Sociais	Universidade Federal do Tocantins
709	<i>Revista Brasileira de Educação em Geografia</i>	2236-3904		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Campinas
710	<i>Revista Brasileira de Gestão de Negócios (Online)</i>	1983-0807		Ciências Sociais	Fundação Escola de Comércio Álvares Penteado
711	<i>Revista Brasileira de Inovação (Impresso)</i>	1677-2504		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Campinas
712	<i>Revista Brasileira de Inovação Tecnológica em Saúde (Online)</i>	2236-1103		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio Grande do Norte
713	<i>Revista Brasileira de Pesquisa em Saúde</i>	2175-3946		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Espírito Santo

714	<i>Revista Brasileira de Saúde Funcional</i>	2358-8691		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Faculdade Adventista da Bahia
715	<i>Revista Capital Científico (Online)</i>	2177-4153		Ciências Sociais	Universidade Estadual do Centro-Oeste
716	<i>Revista CES Medicina Veterinaria y Zootecnia</i>	1900-9607		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad CES
717	<i>Revista CES Psicología</i>	2011-3080		Ciências Sociais	Universidad CES
718	<i>Revista CESUMAR</i>	1516-2664		Multidisciplinar	Centro de Ensino Superior de Maringá
719	<i>Revista chilena de antropología (Impresa)</i>	0716-3312	0719-1472	Ciências Sociais	Universidad de Chile
720	<i>Revista chilena de derecho privado (Impresa)</i>	0718-0233	0718-8072	Ciências Sociais	Universidad Diego Portales
721	<i>Revista chilena de derecho y ciencia política (Impresa)</i>	0718-9389	0719-2150	Ciências Sociais	Universidad Católica de Temuco
722	<i>Revista chilena de economía y sociedad</i>	0718-3933		Ciências Sociais	Universidad Tecnológica Metropolitana
723	<i>Revista chilena de estudios medievales (En línea)</i>	0719-689X		Artes e Humanidades	Universidad Gabriela Mistral
724	<i>Revista chilena de salud pública</i>	0717-3652		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Chile
725	<i>Revista CIATEC-UPF</i>	2176-4565		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de Passo Fundo
726	<i>Revista Ciência e Conhecimento</i>	2177-3483		Multidisciplinar	Universidade Luterana do Brasil
727	<i>Revista Ciência e Saúde On-line</i>	2448-3036		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Fundação Universitária Vida Cristã (FUNVIC)
728	<i>Revista Ciencia y Tecnología (Moquegua)</i>	2411-8044		Multidisciplinar	Universidad José Carlos Mariátegui
729	<i>Revista ciencia y tecnología para la salud visual y ocular</i>	1692-8415		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Salle
730	<i>Revista Ciências &amp; Ideias</i>	2176-1477		Ciências Sociais	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro
731	<i>Revista Ciências em Saúde (Online)</i>	2236-3785		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Faculdade de Medicina de Itajubá
732	<i>Revista ciencias estratégicas</i>	1794-8347		Ciências Sociais	Universidad Pontificia Bolivariana
733	<i>Revista Ciências Exatas e Naturais (Impresso)</i>	1518-0352	2175-5620	Multidisciplinar	Universidade Estadual do Centro-Oeste
734	<i>Revista Ciencias Marinas y Costeras (Impresa)</i>	1659-455X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional
735	<i>Revista ciencias matemáticas</i>	0256-5374		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Habana
736	<i>Revista científica agroecosistemas</i>	2415-2862		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Cienfuegos
737	<i>Revista científica de arquitectura y urbanismo</i>	1815-5898		Artes e Humanidades	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría
738	<i>Revista científica de ingeniería energética</i>	1815-5901		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría
739	<i>Revista Científica de Unincca</i>	0122-6150		Ciências Sociais	Fundacion Universidad Incca De Colombia

740	<i>Revista Científica Ingeniería: Ciencia Tecnología e Innovación (Chiclayo)</i>			Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Señor de Sipán
741	<i>Revista Científica Intellecto (Online)</i>	2525-9075		Multidisciplinar	Faculdade Venda Nova do Imigrante
742	<i>Revista Científica Investigación Andina (Juliaca)</i>	1994-8077		Multidisciplinar	Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez
743	<i>Revista Científica UDO Agrícola</i>	1317-9152		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Oriente
744	<i>Revista CIFE</i>	0124-3551		Ciências Sociais	Universidad Santo Tomás
745	<i>Revista clepsidra</i>	1900-1355		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Colombia
746	<i>Revista colección (Instituto de Ciencias Políticas y Relaciones Internacionales. Universidad Católica Argentina)</i>	1850-003X		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica Argentina Santa María de los Buenos Aires
747	<i>Revista Colombiana de Bioética</i>	1900-6896		Multidisciplinar	Universidad El Bosque
748	<i>Revista Colombiana de Enfermería</i>	1909-1621		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad El Bosque
749	<i>Revista Colombiana de las Artes Escénicas</i>	2011-222X		Artes e Humanidades	Universidad de Caldas
750	<i>Revista colombiana de tecnologías de avanzada</i>	1692-7257		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Pamplona
751	<i>Revista Colombiana Salud Libre</i>	1900-7841		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Libre
752	<i>Revista Conexão UEPG</i>	2238-7315		Multidisciplinar	Universidade Estadual de Ponta Grossa
753	<i>Revista Contemporânea (Universidade do Estado do Rio de Janeiro)</i>	1806-0498		Multidisciplinar	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
754	<i>Revista CPC</i>	1980-4466		Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
755	<i>Revista Criterios</i>	2011-5733		Multidisciplinar	Universidad de San Buenaventura
756	<i>Revista cubana de ciencia agrícola</i>	0034-7485		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto de Ciencia Animal
757	<i>Revista cubana de física (Impresa)</i>	0253-9268		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Habana
758	<i>Revista cubana de psicología (Impresa)</i>	0257-4322		Ciências Sociais	Universidad de La Habana
759	<i>Revista Cuestiones de Sociología: Investigación en Ciencia y Desarrollo (Puno. Impresa)</i>	2412-6241		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Altiplano
760	<i>Revista da Casa da Geografia de Sobral (Online)</i>	2316-8056		Ciências Sociais	Universidade Estadual Vale do Acaraú
761	<i>Revista da Educação Física/UEM (Impresso)</i>	0103-3948	1983-3083	Ciências Sociais	Universidade Estadual de Maringá
762	<i>Revista da Faculdade de Ciências Médicas de Sorocaba (Online)</i>	1984-4840		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidade Católica de São Paulo
763	<i>Revista da Faculdade de Direito do Sul de Minas</i>	1516-4551		Ciências Sociais	Faculdade de Direito do Sul de Minas
764	<i>Revista da Faculdade de Odontologia de Lins</i>	0104-7582		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Metodista de Piracicaba
765	<i>Revista da Universidade Vale do Rio Verde (Online)</i>	2236-5362		Multidisciplinar	Universidade Vale do Rio Verde



766	<i>Revista de Administração Mackenzie (Impresso)</i>	1518-6776		Ciências Sociais	Universidade Presbiteriana Mackenzie
767	<i>Revista de análisis económico (En línea)</i>	0718-8870		Ciências Sociais	Instituto Latinoamericano de Doctrina y Estudios Sociales
768	<i>Revista de Antropologia (São Paulo. Online)</i>	1678-9857		Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
769	<i>Revista de antropología y sociología de la Universidad de Caldas</i>	0123-4471		Ciências Sociais	Universidad de Caldas
770	<i>Revista de APS (Impressa)</i>	1516-7704		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Juiz de Fora
771	<i>Revista de Arquitectura</i>	1657-0308		Artes e Humanidades	Universidad Católica de Colombia
772	<i>Revista de arquitectura (Santiago. En línea)</i>	0719-5427		Artes e Humanidades	Universidad de Chile
773	<i>Revista de Bioética Latinoamericana (En Línea)</i>	1657-4702		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Los Andes
774	<i>Revista de Biología e Saúde da Unisep</i>	1982-2774		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	União de Ensino do Sudoeste do Paraná
775	<i>Revista de Biotecnologia &amp; Ciência</i>	2238-6629		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Goiás
776	<i>Revista de ciencia y salud</i>	0717-2621		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antofagasta
777	<i>Revista de Ciências da Vida (Online)</i>	2177-7551		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
778	<i>Revista de Ciencias Económicas (San José)</i>	0252-9521		Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
779	<i>Revista de Ciências Sociais (Fortaleza. Impresso)</i>	0041-8862		Ciências Sociais	Universidade Federal do Ceará
780	<i>Revista de ciencias sociales</i>	1315-9518		Ciências Sociais	Universidad del Zulia
781	<i>Revista de ciencias sociales (Impresa)</i>	0482-5276		Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
782	<i>Revista de ciencias sociales (Iquique. Impresa)</i>	0717-2257		Ciências Sociais	Universidad Arturo Prat
783	<i>Revista de ciencias sociales (Valparaíso. En línea)</i>	0719-8442		Ciências Sociais	Universidad de Valparaíso
784	<i>Revista de Clínica e Pesquisa Odontológica (Impresso)</i>	1807-5274	1980-5926	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidade Católica do Paraná
785	<i>Revista de Clínica e Pesquisa Odontológica (Online)</i>			Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidade Católica do Paraná
786	<i>Revista de Comunicación (Piura)</i>	1684-0933		Ciências Sociais	Universidad de Piura
787	<i>Revista de Derecho (Piura)</i>	1608-1714		Ciências Sociais	Universidad de Piura
788	<i>Revista de derecho ambiental (Santiago. Impresa)</i>	0718-0101	0719-4633	Ciências Sociais	Universidad de Chile
789	<i>Revista de derecho público (Santiago. Impresa)</i>	0716-0267	0719-5249	Ciências Sociais	Universidad de Chile
790	<i>Revista de Direito Econômico e Socioambiental (Online)</i>	2179-8214		Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica do Paraná
791	<i>Revista de Direito Sanitário (Online)</i>	2316-9044		Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
792	<i>Revista de economía (Mérida)</i>	0188-266X		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Yucatán

793	<i>Revista de Educación de la Universidad de Costa Rica (en línea)</i>	2215-2644		Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
794	<i>Revista de Enfermagem da UFSM</i>	2179-7692		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Maria
795	<i>Revista de Enfermagem do Centro Oeste Mineiro</i>	2236-6091		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de São João del Rei
796	<i>Revista de enfermagem UFPE on line</i>	1981-8963		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Pernambuco
797	<i>Revista de Epidemiologia e Controle de Infecção</i>	2238-3360		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de Santa Cruz do Sul
798	<i>Revista de estudios clásicos</i>	0325-3465		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Cuyo
799	<i>Revista de estudios de la justicia (Impresa)</i>	0718-0853	0718-4735	Ciências Sociais	Universidad de Chile
800	<i>Revista de estudios marítimos y sociales (En línea)</i>	2545-6237		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Mar del Plata
801	<i>Revista de estudios tributarios (Impreso)</i>	0718-9478	0719-7527	Ciências Sociais	Universidad de Chile
802	<i>Revista de estudios y experiencias en educación (Impresa)</i>	0717-6945		Ciências Sociais	Universidad Católica de la Santísima Concepción
803	<i>Revista de Estudos e Pesquisas sobre as Américas</i>	1984-1639		Ciências Sociais	Universidade de Brasília
804	<i>Revista de extensión universitaria (En línea)</i>	2346-9986		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Litoral
805	<i>Revista de Filología y Lingüística de la Universidad de Costa Rica</i>	0377-628X	2215-2628	Artes e Humanidades	Universidad de Costa Rica
806	<i>Revista de Filosofía de la Universidad de Costa Rica (Impresa)</i>	0034-8252		Artes e Humanidades	Universidad de Costa Rica
807	<i>Revista de filosofía y teoría política</i>	0328-6223		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Plata
808	<i>Revista de filosofía. Universidad Católica de la Santísima Concepción</i>	0717-7801		Artes e Humanidades	Universidad Católica de la Santísima Concepción
809	<i>Revista de Gestão Ambiental e Sustentabilidade</i>	2316-9834		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Nove de Julho
810	<i>Revista de Gestão e Projetos</i>	2236-0972		Ciências Sociais	Universidade Nove de Julho
811	<i>Revista de Gestão Finanças e Contabilidade</i>	2238-5320		Ciências Sociais	Universidade do Estado da Bahia
812	<i>Revista de Historia (Heredia. En línea)</i>	2215-4744		Ciências Sociais	Universidad Nacional
813	<i>Revista de ictiología</i>	0327-6090		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Nordeste
814	<i>Revista de Informação Contábil</i>	1982-3967		Ciências Sociais	Universidade Federal de Pernambuco
815	<i>Revista de ingeniería eléctrica electrónica y computación</i>	1870-9532		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON)
816	<i>Revista de Ingeniería Innova (Impresa)</i>	0719-062X	0719-0638	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica del Norte
817	<i>Revista de Iniciação Científica da Universidade Vale do Rio Verde</i>	2238-5266		Multidisciplinar	Universidade Vale do Rio Verde
818	<i>Revista de instituciones ideas y mercados</i>	1851-1066	1852-5970	Ciências Sociais	Instituto universitario ESEADE

819	<i>Revista de Investigación (Arequipa)</i>	2309-6683		Multidisciplinar	Universidad Católica San Pablo
820	<i>Revista de Investigación Agraria y Ambiental</i>	2145-6097		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Abierta y a Distancia
821	<i>Revista de investigación en modelos financieros (En línea)</i>	2250-6861		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
822	<i>Revista de investigación en modelos matemáticos aplicados a la gestión y la economía (En línea)</i>	2362-3225		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
823	<i>Revista de investigación en psicología (Lima. Impresa)</i>	1560-909X		Ciências Sociais	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
824	<i>Revista de investigaciones</i>	0121-067X		Multidisciplinar	Universidad Católica de Manizales
825	<i>Revista de Investigaciones Altoandinas (Puno. En Línea)</i>	2306-8582		Multidisciplinar	Universidad Nacional del Altiplano
826	<i>Revista de investigaciones en técnica vocal (En línea)</i>	2451-6082		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Plata
827	<i>Revista de investigaciones Universidad del Quindío</i>	1794-631X		Multidisciplinar	Universidad del Quindío
828	<i>Revista de la Academia (Impresa)</i>	0717-1846	0719-6318	Ciências Sociais	Universidad Academia de Humanismo Cristiano
829	<i>Revista de la Escuela de Ciencias de la Educación</i>	1851-6297		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
830	<i>Revista de la Escuela de Perfeccionamiento en Investigación Operativa</i>	0329-7322		Multidisciplinar	Escuela de Perfeccionamiento en Investigación Operativa
831	<i>Revista de la facultad ciencias de la salud Universidad del Cauca</i>	0124-308X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Cauca
832	<i>Revista de la Facultad de Agronomía (Buenos Aires)</i>	0325-9250		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Buenos Aires
833	<i>Revista de la Facultad de Agronomía (La Plata)</i>	0041-8676		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de La Plata
834	<i>Revista de la Facultad de Ciencias</i>	0121-747X	2357-5749	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
835	<i>Revista de la Facultad de Ciencias Económicas (Impresa)</i>	1668-6357	1668-6365	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Nordeste
836	<i>Revista de la Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales (En línea)</i>	2362-2539		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Córdoba
837	<i>Revista de la Facultad de Derecho</i>	0255-5328		Ciências Sociais	Universidad Católica Andrés Bello
838	<i>Revista de la Facultad de Medicina Humana de la Universidad Ricardo Palma (Lima)</i>	1814-5469		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Ricardo Palma
839	<i>Revista de la Facultad Nacional de Salud Pública</i>	0120-386X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
840	<i>Revista de la Maestría en Derecho Económico</i>	1692-3103		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
841	<i>Revista de la Red de Intercatedras de Historia de América Latina Contemporánea</i>	2250-7264		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Córdoba
842	<i>Revista de la Universidad Nacional de Río Cuarto</i>	0325-9587		Multidisciplinar	Universidad Nacional de Río Cuarto
843	<i>Revista de Lenguas Modernas</i>	1659-1933		Artes e Humanidades	Universidad de Costa Rica
844	<i>Revista de Medicina e Saúde de Brasília</i>	2238-5339		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Católica de Brasília

845	<i>Revista de oncología médica (impresa)</i>	1688-6623		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de la República
846	<i>Revista de Pesquisa em Saúde (Impresso)</i>	2179-6238	2236-6288	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Maranhão
847	<i>Revista de producción animal</i>	0258-6010		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Camagüey "Ignacio Agramonte Loynaz"
848	<i>Revista de Psicología (Arequipa)</i>	1992-2736		Ciências Sociais	Universidad Católica de Santa María
849	<i>Revista de psicología (Buenos Aires)</i>	1669-2438		Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica Argentina Santa María de los Buenos Aires
850	<i>Revista de Psiquiatria Clínica (São Paulo. Online)</i>	1806-938X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
851	<i>Revista de salud animal</i>	0253-570X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria
852	<i>Revista de Tecnología</i>	1692-1399		Ciências Sociais	Universidad El Bosque
853	<i>Revista de Teologia e Ciências da Religião da UNICAP (Online)</i>	2237-907X		Artes e Humanidades	Universidade Católica de Pernambuco
854	<i>Revista de Teoria da História</i>	2175-5892		Ciências Sociais	Universidade Federal de Goiás
855	<i>Revista de Terapia Ocupacional da Universidade de São Paulo (Online)</i>	2238-6149		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
856	<i>Revista de zoología (Impresa)</i>	0188-1884		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
857	<i>Revista Debates</i>	1982-5269		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
858	<i>Revista del Instituto Riva-Agüero (Lima. En Línea)</i>	2415-5896	2519-1470	Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica del Perú
859	<i>Revista del Jardín Botánico Nacional</i>	0253-5696		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Jardín Botánico Nacional
860	<i>Revista del Museo de Antropología (En línea)</i>	1852-4826		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Córdoba
861	<i>Revista Design em Foco</i>	1807-3778		Artes e Humanidades	Universidade do Estado da Bahia
862	<i>Revista Diálogos Mediterrânicos</i>	2237-6585		Ciências Sociais	Universidade Federal do Paraná
863	<i>Revista Digital de Biblioteconomia e Ciência da Informação</i>	1678-765X		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Campinas
864	<i>Revista Direitos Emergentes na Sociedade Global</i>	2316-3054		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Maria
865	<i>Revista do Congresso Sul Brasileiro de Engenharia de Alimentos (Online)</i>	2447-3650		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade do Estado de Santa Catarina
866	<i>Revista do Núcleo de Estudos e Pesquisas Interdisciplinares em Musicoterapia (Online)</i>	2237-3365		Artes e Humanidades	Faculdade de Artes do Paraná
867	<i>Revista do NUFEN (Online)</i>	2175-2591		Ciências Sociais	Universidade Federal do Pará
868	<i>Revista Educação e Linguagens (Online)</i>	2238-6084		Multidisciplinar	Universidade Estadual do Paraná
869	<i>Revista Educação em Debate (Online)</i>	2526-0847		Ciências Sociais	Universidade Federal do Ceará
870	<i>Revista Educação em Saúde (Online)</i>	2358-9868		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário de Anápolis - UNIEVANGELICA
871	<i>Revista Educação Especial (Impresso)</i>	1808-270X		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Maria

872	<i>Revista Educación en Valores (Impresa)</i>	1690-7884		Ciências Sociais	Universidad de Carabobo
873	<i>Revista Educación y Ciencias Humanas</i>	1315-1762		Ciências Sociais	Universidad Nacional Experimental Simón Rodríguez
874	<i>Revista Educación y Pedagogía (Impresa)</i>	0121-7593		Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
875	<i>Revista Eletrônica Científica Inovação e Tecnologia</i>	2175-1846		Multidisciplinar	Universidade Tecnológica Federal do Paraná
876	<i>Revista Eletrônica de Enfermagem</i>	1518-1944		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Goiás
877	<i>Revista eletrônica de farmácia</i>	1808-0804		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Goiás
878	<i>Revista Eletrônica de Gestão e Tecnologias Ambientais</i>	2317-563X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal da Bahia
879	<i>Revista Eletrônica em Gestão Educação e Tecnologia Ambiental</i>	2236-1170		Multidisciplinar	Universidade Federal de Santa Maria
880	<i>Revista Eletrônica Gestão &amp; Saúde</i>	1982-4785		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de Brasília
881	<i>Revista Eletrônica Mutações</i>	2178-7018		Ciências Sociais	Universidade Federal do Amazonas
882	<i>Revista Enfermagem UERJ (Impresso)</i>	0104-3552		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
883	<i>Revista Enfermería Herediana (Lima)</i>	1998-5487		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Peruana Cayetano Heredia
884	<i>Revista enfoques (Santiago. Impresa)</i>	0718-0241	0718-9656	Ciências Sociais	Universidad Central de Chile
885	<i>Revista Escritas (Online)</i>	2238-7188		Ciências Sociais	Universidade Federal do Tocantins
886	<i>Revista Espiga (San José. Impresa)</i>	1409-4002	2215-454X	Artes e Humanidades	Universidad Estatal a Distancia
887	<i>Revista Estudios (impresa)</i>	1659-1925	1659-3316	Artes e Humanidades	Universidad de Costa Rica
888	<i>Revista estudios de políticas públicas</i>	0719-6296		Ciências Sociais	Universidad de Chile
889	<i>Revista Estudos Políticos</i>	2177-2851		Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
890	<i>Revista Facultad de Ciencias Básicas</i>	1900-4699		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Militar Nueva Granada
891	<i>Revista Facultad de Ciencias Económicas: investigación y reflexión</i>	0121-6805		Ciências Sociais	Universidad Militar Nueva Granada
892	<i>Revista Facultad de Derecho y Ciencias Políticas</i>	0120-3886		Ciências Sociais	Universidad Pontificia Bolivariana
893	<i>Revista Farol (Rolim de Moura. 2016. Online)</i>	2525-5908		Ciências Sociais	Faculdade de Rolim de Moura
894	<i>Revista Filosofía</i>	1692-2484		Artes e Humanidades	Universidad Industrial de Santander
895	<i>Revista gastrohnp</i>	0124-3691		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Valle
896	<i>Revista GEINTEC</i>	2237-0722		Ciências Sociais	Universidade Federal de Sergipe
897	<i>Revista geo-paisagem</i>	1677-650X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Fluminense
898	<i>Revista Geografar</i>	1981-089X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Paraná

899	<i>Revista Geográfica Acadêmica</i>	1678-7226		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Goiás
900	<i>Revista Geográfica de América Central (en línea)</i>	2215-2563		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional
901	<i>Revista Geográfica Venezolana</i>	1012-1617		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Los Andes
902	<i>Revista Geológica de América Central (Impresa)</i>	0256-7024	2215-261X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
903	<i>Revista Gestão Universitária na América Latina</i>	1983-4535		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Catarina
904	<i>Revista Gestión de las Personas y Tecnología</i>	0718-5693		Ciências Sociais	Universidad de Santiago de Chile
905	<i>Revista GTLex (Online)</i>	2447-9551		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Uberlândia
906	<i>Revista História : Debates e Tendências (Online)</i>	2238-8885		Ciências Sociais	Universidade de Passo Fundo
907	<i>Revista Historia de la Educación Colombiana</i>	0123-7756		Ciências Sociais	Universidad de Nariño
908	<i>Revista iberoamericana de ciencias empresariales y economía</i>	1688-6631		Ciências Sociais	Universidad de la Empresa
909	<i>Revista Iberoamericana de Engenharia Industrial</i>	2175-8018		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Catarina
910	<i>Revista iberoamericana de estudios municipales (Impresa)</i>	0718-8838		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Chile
911	<i>Revista Iberoamericana de Psicología: Ciencia y Tecnología</i>	2027-1786		Ciências Sociais	Iberoamericana. Corporacion Educativa
912	<i>Revista iberoamericana de tecnología en educación y educación en tecnología (Impresa)</i>	1851-0086	1850-9959	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Rosario
913	<i>Revista Iberoamericana de Turismo</i>	2236-6040		Ciências Sociais	Universidade Federal de Alagoas
914	<i>Revista imago (Valparaíso)</i>	0719-627X		Artes e Humanidades	Universidad de Playa Ancha
915	<i>Revista infancia educación y aprendizaje</i>	0719-6202		Ciências Sociais	Universidad de Valparaíso
916	<i>Revista Institucional de la Universidad Tecnológica del Chocó</i>	1657-3498		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Tecnológica del Chocó
917	<i>Revista interdisciplinaria de estudios agrarios</i>	1853-399X		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
918	<i>Revista interdisciplinaria de estudios sociales</i>	1853-1679		Ciências Sociais	Colectivo de Estudios e Investigaciones Sociales (CEISO)
919	<i>Revista Interface (Porto Nacional. Online)</i>	2448-2064		Multidisciplinar	Universidade Federal do Tocantins
920	<i>Revista Intersaberes</i>	1809-7286		Ciências Sociais	Faculdade Internacional de Curitiba
921	<i>Revista Intropica</i>	1794-161X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Magdalena
922	<i>Revista Investigium Ire: Ciencias Sociales y Humanas</i>	2216-1473		Ciências Sociais	Institución Universitaria CESMAG
923	<i>Revista iusta</i>	1900-0448		Ciências Sociais	Universidad de Santo Tomás
924	<i>Revista jurídica CESUMAR. Mestrado</i>	1677-6402		Ciências Sociais	Centro Universitário de Maringá
925	<i>Revista Justiça do Direito (Online)</i>	2238-3212		Ciências Sociais	Universidade de Passo Fundo
926	<i>Revista Laborativa</i>	2316-6746		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'

927	<i>Revista Latino-Americana de História</i>	2238-0620		Ciências Sociais	Universidade do Vale do Rio dos Sinos
928	<i>Revista latinoamericana de derecho y religión</i>	0719-7160		Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Chile
929	<i>Revista Latinoamericana de Derechos Humanos (San José)</i>	1659-4304		Ciências Sociais	Universidad Nacional
930	<i>Revista latinoamericana de estudios educativos (Manizales)</i>	1900-9895		Ciências Sociais	Universidad de Caldas
931	<i>Revista latinoamericana de políticas y administración de la educación</i>	2408-4573		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Tres de Febrero
932	<i>Revista latinoamericana el ambiente y las ciencias</i>	2007-512X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
933	<i>Revista Lebret</i>	2145-5996		Ciências Sociais	Universidad Santo Tomás
934	<i>Revista logos</i>	0120-6680		Artes e Humanidades	Universidad de La Salle
935	<i>Revista Mal-Estar e Subjetividade (Impresso)</i>	1518-6148	2175-3644	Ciências Sociais	Universidade de Fortaleza
936	<i>Revista mexicana de análisis político y administración pública (Impresa)</i>	2007-4425	2007-4638	Ciências Sociais	Universidad de Guanajuato
937	<i>Revista Monografias Ambientais</i>	2236-1308		Multidisciplinar	Universidade Federal de Santa Maria
938	<i>Revista Multidisciplinar da Saúde do Centro Universitário Padre Anchieta</i>	2176-4069		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário Padre Anchieta
939	<i>Revista Multiface Online</i>	2358-9760		Ciências Sociais	Universidade Federal de Minas Gerais
940	<i>Revista Mundi Saúde e Biológicas (Online)</i>	2525-4766		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Federal do Paraná
941	<i>Revista Mundi Sociais e Humanidades (Online)</i>	2525-4774		Ciências Sociais	Instituto Federal do Paraná
942	<i>Revista Nacional de Administración (Impresa)</i>	1659-4908		Ciências Sociais	Universidad Estatal a Distancia
943	<i>Revista NERA</i>	1806-6755		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
944	<i>Revista nicolaíta de estudios económicos (Impresa)</i>	1870-5464		Ciências Sociais	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
945	<i>Revista Norte-Mineira de Educação Física</i>	2237-8170		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Montes Claros
946	<i>Revista NUPEM (Impresso)</i>	2175-7429	2176-7912	Multidisciplinar	Faculdade Estadual de Ciências e Letras de Campo Mourão
947	<i>Revista odisséia (Online)</i>	1983-2435		Artes e Humanidades	Universidade Federal do Rio Grande do Norte
948	<i>Revista Odonto Ciência (Online)</i>	1980-6523		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
949	<i>Revista omnia</i>	1677-3942		Multidisciplinar	Faculdades Adamantinenses Integradas
950	<i>Revista panamericana de pedagogía</i>	1665-0557		Ciências Sociais	Universidad Panamericana
951	<i>Revista pedagogía universitaria y didáctica del derecho</i>	0719-5885		Ciências Sociais	Universidad de Chile
952	<i>Revista pegada eletrônica</i>	1676-3025		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
953	<i>Revista Pensamento Contemporâneo em Administração</i>	1982-2596		Ciências Sociais	Universidade Federal Fluminense

954	<i>Revista Perspectivas &amp; Dimensões</i>	2176-8838		Ciências Sociais	Faculdade Vizinhança Vale do Iguaçu
955	<i>Revista Perspectivas de Políticas Públicas</i>	2362-2105		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Lanús
956	<i>Revista Pilquen. Sección Psicopedagogía (En línea)</i>	1851-3115		Ciências Sociais	Universidad Nacional del Comahue
957	<i>Revista Politécnica</i>	1900-2351		Multidisciplinar	Politecnico Colombiano 'Jaime Isaza Cadavid'
958	<i>Revista Polys</i>	2316-4557		Ciências Sociais	Faculdade Maurício de Nassau
959	<i>Revista Pós Ciências Sociais (Impresso)</i>	1983-4527	2236-9473	Ciências Sociais	Universidade Federal do Maranhão
960	<i>Revista Pós Ciências Sociais (Online)</i>			Ciências Sociais	Universidade Federal do Maranhão
961	<i>Revista produção online</i>	1676-1901		Multidisciplinar	Universidade Federal de Santa Catarina
962	<i>Revista Psicologia e Saúde</i>	2177-093X		Ciências Sociais	Universidade Católica Dom Bosco
963	<i>Revista pueblos y fronteras digital</i>	1870-4115		Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
964	<i>Revista question</i>	1669-6581		Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
965	<i>Revista Razão Contábil &amp; Finanças (Online)</i>	2236-0700		Ciências Sociais	Faculdade Ateneu
966	<i>Revista reflexiones (San José. Impresa)</i>	1021-1209	1659-2859	Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
967	<i>Revista Republicana</i>	1909-4450		Ciências Sociais	Corporacion Universitaria Republicana
968	<i>Revista rupturas (En línea)</i>	2215-2466		Ciências Sociais	Universidad Estatal a Distancia
969	<i>Revista S</i>	2011-074X		Ciências Sociais	Universidad Industrial de Santander
970	<i>Revista salud pública y nutrición</i>	1870-0160		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Nuevo León
971	<i>Revista Saúde</i>	1982-3282		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Guarulhos
972	<i>Revista Saúde (Santa Maria)</i>	2236-5834		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Maria
973	<i>Revista Saúde &amp; Ciência (Online)</i>	2317-8469		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Campina Grande
974	<i>Revista Saúde Física &amp; Mental</i>	2317-1790		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário UNIABEU Centro Universitário
975	<i>Revista Tachirense de Derecho</i>	1316-6883		Ciências Sociais	Universidad Católica del Táchira
976	<i>Revista TEFROS</i>	1669-726X		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Río Cuarto
977	<i>Revista Tempo Espaço e Linguagem (Online)</i>	2177-6644		Ciências Sociais	Universidade Estadual do Centro-Oeste
978	<i>Revista theomai (En línea)</i>	1515-6443		Multidisciplinar	Universidad Nacional de Quilmes
979	<i>Revista Trágica (Online)</i>	1982-5870		Artes e Humanidades	Universidade Federal do Rio de Janeiro
980	<i>Revista UIS Humanidades</i>	0120-095X		Artes e Humanidades	Universidad Industrial de Santander
981	<i>Revista UNIABEU</i>	2179-5037		Multidisciplinar	Centro Universitário UNIABEU Centro Universitário
982	<i>Revista Uningá</i>	1807-5053		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Unidade de Ensino Superior Ingá
983	<i>Revista universidad &amp; empresa</i>	0124-4639		Ciências Sociais	Universidad del Rosario
984	<i>Revista universitaria de la educación física y el deporte</i>	1688-4949	2393-6444	Ciências Sociais	Instituto Universitario Asociación Cristiana de Jóvenes



985	<i>Revista universitaria de psicoanálisis</i>	1515-3894		Artes e Humanidades	Universidad de Buenos Aires
986	<i>Revista universo contábil</i>	1809-3337		Ciências Sociais	Universidade Regional de Blumenau
987	<i>Revista uruguaya de antropología y etnografía</i>	2393-6886		Ciências Sociais	Universidad de la República
988	<i>Revista uruguaya de enfermería (En línea)</i>	2301-0371		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de la República
989	<i>Revista Venezolana de Ciencia Política</i>	0798-9881		Ciências Sociais	Universidad de Los Andes
990	<i>Revista Venezolana de Tecnología y Sociedad</i>	1856-9064		Ciências Sociais	Instituto Universitario de Tecnología de Maracaibo
991	<i>Revista Vitas</i>	2238-1627		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Fluminense
992	<i>RevistArquis</i>	2215-275X		Artes e Humanidades	Universidad de Costa Rica
993	<i>RFO UPF (Impresso)</i>	1413-4012		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de Passo Fundo
994	<i>RIMAR. Revista Interdisciplinar de Marketing</i>	1676-9783		Ciências Sociais	Universidade Estadual de Maringá
995	<i>Rince (San Justo)</i>	1851-3239		Multidisciplinar	Universidad Nacional de La Matanza
996	<i>RSBO. Revista Sul-Brasileira de Odontologia</i>	1806-7727		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade da Região de Joinville
997	<i>RSEUS. Revista sudamericana de educación universidad y sociedad</i>	1688-6194		Ciências Sociais	Universidad de la Empresa
998	<i>RUDICS. Revista universitaria digital de ciencias sociales</i>			Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
999	<i>Rumbos TS (Impresa)</i>	0718-4182	0719-7721	Ciências Sociais	Universidad Central de Chile
1000	<i>Saber ciencia y libertad</i>	1794-7154		Ciências Sociais	Universidad Libre
1001	<i>Saber Científico (Online)</i>	1982-792X		Multidisciplinar	Centro Universitário São Lucas
1002	<i>Saberes (Rosario)</i>	1852-4418	1852-4222	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
1003	<i>Saberes em Perspectiva</i>	2237-7891		Ciências Sociais	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia
1004	<i>SaBios : revista de saúde e biologia</i>	1980-0002		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Faculdade Integrado de Campo Mourão
1005	<i>Saga (Rosario)</i>	2408-4409		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Rosario
1006	<i>Salud &amp; sociedad</i>	0718-7475		Ciências Sociais	Universidad Católica del Norte
1007	<i>Salud Uninorte</i>	2011-7531		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Norte
1008	<i>Sapiens. Revista Universitaria de Investigación</i>	1317-5815		Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Experimental Libertador
1009	<i>Saúde &amp; Transformação Social (Online)</i>	2178-7085		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Catarina
1010	<i>Saúde em revista</i>	1516-7356		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Metodista de Piracicaba
1011	<i>Sciéndo (Trujillo)</i>	1681-7230		Multidisciplinar	Universidad Nacional de Trujillo
1012	<i>Scientia agraria (Online)</i>	1983-2443		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Paraná

1013	<i>Scientia Medica (Online)</i>	1980-6108		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
1014	<i>Scientia Traductionis</i>	1980-4237		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Santa Catarina
1015	<i>Scientiae Studia (Online)</i>	2316-8994		Artes e Humanidades	Universidade de São Paulo
1016	<i>Scire Salutis</i>	2236-9600		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Escola Superior de Sustentabilidade
1017	<i>Scripta (Belo Horizonte)</i>	1516-4039		Artes e Humanidades	Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais
1018	<i>Século XXI : Revista de Ciências Sociais (Online)</i>	2236-6725		Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Maria
1019	<i>Selecciones Matemáticas (Trujillo. En Línea)</i>			Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Trujillo
1020	<i>Serie documentos docentes - Facultad de Ciencias Empresariales Universidad de Talca</i>	0717-9537		Ciências Sociais	Universidad de Talca
1021	<i>Sexualidad Salud y Sociedad - Revista Latinoamericana</i>	1984-6487		Ciências Sociais	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
1022	<i>Significação : Revista de Cultura Audiovisual (Online)</i>	2316-7114		Artes e Humanidades	Universidade de São Paulo
1023	<i>Signos filosóficos</i>	1665-1324		Artes e Humanidades	Universidad Autónoma Metropolitana
1024	<i>Signos históricos (Impresa)</i>	1665-4420		Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
1025	<i>Signos lingüísticos</i>	1870-4042		Artes e Humanidades	Universidad Autónoma Metropolitana
1026	<i>Signos literarios</i>	1870-4050		Artes e Humanidades	Universidad Autónoma Metropolitana
1027	<i>Sinapsis</i>	2145-969X		Multidisciplinar	Universidad del Quindío
1028	<i>Síntese : Revista de Filosofia (Impresso)</i>	0103-4332		Artes e Humanidades	Faculdade Jesuíta de Filosofia e Teologia
1029	<i>Sistema Penal &amp; Violência (Online)</i>	2177-6784		Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul
1030	<i>Sistemas &amp; Telemática</i>	1692-5238		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Icesi
1031	<i>Sitientibus</i>	0101-8841		Multidisciplinar	Universidade Estadual de Feira de Santana
1032	<i>SituArte</i>	1856-7134		Artes e Humanidades	Universidad del Zulia
1033	<i>Siwó: Revista de Teología (en línea)</i>	2215-2482		Artes e Humanidades	Universidad Nacional
1034	<i>SMAD. Revista Eletrônica Saúde Mental Álcool e Drogas (Online)</i>	1806-6976		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
1035	<i>Sociedad hoy</i>	0717-3512		Ciências Sociais	Universidad de Concepción
1036	<i>Sociedad y ambiente</i>	2007-6576		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	El Colegio de la Frontera Sur Unidad Campeche
1037	<i>Sociedade e Território (Natal. Online)</i>	2177-8396		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio Grande do Norte
1038	<i>Sociedades rurales producción y medio ambiente (En línea)</i>	2007-7556		Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
1039	<i>Sociopoética (Online)</i>	1980-7856		Artes e Humanidades	Universidade Estadual da Paraíba

1040	<i>Soluciones de Postgrado eia</i>	2811-3854		Ciências Sociais	Universidad EIA
1041	<i>Sophia Austral (En línea)</i>	0719-5605		Ciências Sociais	Universidad de Magallanes
1042	<i>Spei Domus</i>	1794-7928		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Cooperativa de Colombia
1043	<i>Studia politicae</i>	1669-7405		Ciências Sociais	Universidad Católica de Córdoba
1044	<i>Studium Veritatis (Lima)</i>	1682-0487		Multidisciplinar	Universidad Católica Sedes Sapientiae
1045	<i>Stylos (Buenos Aires)</i>	0327-8859		Artes e Humanidades	Instituto de Estudios Grecolatinos
1046	<i>Summa phytopathologica (Online)</i>	1980-5454		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
1047	<i>Sustentabilidade em Debate (Impresso)</i>	2177-7675	2179-9067	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de Brasília
1048	<i>Taller de letras (Santiago)</i>	0716-0798		Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica de Chile
1049	<i>Td. Temas y debates (Rosario)</i>	1666-0714		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
1050	<i>Teatro XXI</i>	0328-9230		Artes e Humanidades	Universidad de Buenos Aires
1051	<i>Tecnociencia Chihuahua (Impresa)</i>	1870-6606		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Chihuahua
1052	<i>Tecnología &amp; Desarrollo (Trujillo)</i>	1819-4575		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad César Vallejo
1053	<i>Tecnología en Marcha (Impresa)</i>	0379-3982		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Tecnológico de Costa Rica
1054	<i>Tecnología Gerencia y Educación</i>	1317-2573		Ciências Sociais	Universidad Politécnica Territorial del Estado Trujillo
1055	<i>Tekhné. Revista de la Facultad de Ingeniería</i>	1316-3930		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica Andrés Bello
1056	<i>Telematique</i>	1856-4194		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Rafael Beloso Chacín
1057	<i>Telondefondo (Buenos Aires)</i>	1669-6301		Artes e Humanidades	Universidad de Buenos Aires
1058	<i>Telos</i>	1317-0570		Ciências Sociais	Universidad Rafael Beloso Chacín
1059	<i>Tema : Revista Eletrônica de Ciências (Online)</i>	2175-9553		Multidisciplinar	Faculdade de Ciências Médicas de Campina Grande
1060	<i>Temas agrarios</i>	0122-7610		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Córdoba
1061	<i>Temas de Comunicación</i>	0798-7803		Ciências Sociais	Centro de Investigación de la Comunicación
1062	<i>Tempo &amp; ciência</i>	1517-4565		Ciências Sociais	Centro Universitário Luterano de Manaus
1063	<i>Tendencias</i>	1870-9958		Ciências Sociais	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey
1064	<i>Tendencias</i>	0124-8693		Ciências Sociais	Universidad de Nariño
1065	<i>Tendencias &amp; Retos</i>	0122-9729		Ciências Sociais	Universidad de La Salle
1066	<i>Teoria e Prática em Administração</i>	2238-104X		Ciências Sociais	Universidade Federal da Paraíba
1067	<i>Terceiro Incluído</i>	2337-079X		Multidisciplinar	Universidade Federal de Goiás
1068	<i>Terrae Didatica (Online)</i>	1980-4407		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Campinas
1069	<i>The Anáhuac Journal</i>	1405-8448		Ciências Sociais	Universidad Anáhuac del Sur

1070	<i>Theophilos</i>	1676-1332		Artes e Humanidades	Universidade Luterana do Brasil
1071	<i>Theoria (Chillán)</i>	0717-196X		Ciências Sociais	Universidad del Bío-Bío
1072	<i>Tiempo de educar (Impresa)</i>	1665-0824		Ciências Sociais	Universidad Autónoma del Estado de México
1073	<i>Tópos (Rivera)</i>	1688-8197		Ciências Sociais	Administración Nacional de Educación Pública
1074	<i>Trabalho Educação e Saúde (Online)</i>	1981-7746		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Fundação Oswaldo Cruz, Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio
1075	<i>Trashumante. Revista americana de historia social (En línea)</i>	2322-9675		Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
1076	<i>Traslaciones (Mendoza)</i>	2362-6194		Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Cuyo
1077	<i>Travesía (San Miguel de Tucumán)</i>	0329-9449		Ciências Sociais	Universidad Nacional de Tucumán
1078	<i>Trayectorias</i>	2007-1205		Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Nuevo León
1079	<i>Tribütum</i>	1316-2255		Ciências Sociais	Universidad Católica del Táchira
1080	<i>Trilhas da História</i>	2238-1651		Artes e Humanidades	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul
1081	<i>Trilhas Pedagógicas : Revista dos Cursos de Pedagogia e Matemática da Fatece</i>	2237-0153		Ciências Sociais	Faculdade de Tecnologia Ciências e Educação
1082	<i>Trivium : Estudos Interdisciplinares (Online)</i>	2176-4891		Multidisciplinar	Universidade Veiga de Almeida
1083	<i>Tropical and subtropical agroecosystems</i>	1870-0462		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Yucatán
1084	<i>Tumbaga</i>	1909-4841		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Tolima
1085	<i>UCV - Scientia</i>	2077-172X		Multidisciplinar	Universidad César Vallejo
1086	<i>Ulbra e Movimento : Revista de Educação Física</i>	2178-4515		Ciências Sociais	Centro Universitário Luterano de Ji-Paraná
1087	<i>Umbral científico</i>	1692-3375		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Manuela Beltrán
1088	<i>Uni-pluriversidad</i>	1657-4249		Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
1089	<i>Unidad sociológica</i>	2362-1850		Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
1090	<i>UNINGÁ Review</i>	2178-2571		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Unidade de Ensino Superior Ingá
1091	<i>Universalud (Impresa)</i>	2007-3526		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Veracruzana
1092	<i>Universitas Jus (Impresso)</i>	1519-9045		Ciências Sociais	Centro Universitário de Brasília
1093	<i>Universitas odontológica</i>	0120-4319		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Fundación Cultural Javeriana de Artes Gráficas
1094	<i>Universitas philosophica</i>	0120-5323		Artes e Humanidades	Fundación Cultural Javeriana de Artes Gráficas
1095	<i>Universitas. Ciências da Saúde (Online)</i>	1981-9730		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Centro Universitário de Brasília
1096	<i>Universitas. Relações Internacionais (Online)</i>	1982-0720		Ciências Sociais	Centro Universitário de Brasília
1097	<i>UNOPAR Científica. Ciências Exatas e Tecnológicas</i>	1679-088X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Norte do Paraná
1098	<i>Urbano (Concepción. Impresa)</i>	0717-3997		Artes e Humanidades	Universidad del Bío-Bío

1099	<i>Utopía y Praxis Latinoamericana (Impresa)</i>	1315-5216		Ciências Sociais	Universidad del Zulia
1100	<i>Varia scientia (Online)</i>	1981-481X		Ciências Sociais	Universidade Estadual do Oeste do Paraná
1101	<i>Vector</i>	1909-7891		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Caldas
1102	<i>Vectores de investigación</i>	1870-0128		Multidisciplinar	Centro de Investigación de Estudios Comparados de América Latina
1103	<i>Ventana Informática</i>	0123-9678		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Manizales
1104	<i>Verba Iuris</i>	0121-3474		Ciências Sociais	Universidad Libre
1105	<i>Veredas (Impresa)</i>	1665-1537		Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
1106	<i>Veritas et Scientia (Tacna)</i>	2307-5139		Multidisciplinar	Universidad Privada de Tacna
1107	<i>Veterinária e Zootecnia (Online)</i>	2178-3764		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
1108	<i>Veterinária Notícias (Impresso)</i>	0104-3463		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Uberlândia
1109	<i>Veterinaria y Zootecnia</i>	2011-5415		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Caldas
1110	<i>Via Inveniendi Et Iudicandi Revista Virtual</i>	1909-0528		Ciências Sociais	Universidad Santo Tomás
1111	<i>Vínculos</i>	1794-211X		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Distrital Francisco José De Caldas
1112	<i>Visión Electrónica</i>	1909-9746		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Distrital Francisco José De Caldas
1113	<i>Viso : Cadernos de Estética Aplicada</i>	1981-4062		Artes e Humanidades	Universidade Federal Fluminense
1114	<i>Vittalle</i>	1413-3563		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio Grande
1115	<i>Werkén (Santiago. Impresa)</i>	0717-5639		Ciências Sociais	Universidad SEK
1116	<i>Wimb Lu</i>	1659-2107		Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
1117	<i>Working papers series - Facultad de Ciencias Empresariales Universidad de Talca</i>	0717-9545		Ciências Sociais	Universidad de Talca
1118	<i>Xihmai (Impresa)</i>	1870-6703		Ciências Sociais	Universidad La Salle Pachuca

## APÊNDICE C. Universidades latino-americanas que produzem e publicam revistas científicas segundo SciELO

ID	Título	ISSN (Impresso)	ISSN (Online)	Área	Universidade
1	<i>Acta agronómica</i>		0120-2812	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
2	<i>Acta bioethica (En línea)</i>		1726-569X	Multidisciplinar	Universidad de Chile
3	<i>Acta biológica colombiana</i>	0120-548X	1900-1649	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
4	<i>Acta Colombiana de Psicología</i>	0123-9155	1909-9711	Ciências Sociais	Universidad Católica de Colombia
5	<i>Acta de investigación psicológica (En línea)</i>	2007-4832	2007-4719	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
6	<i>Acta literaria (En línea)</i>	0716-0909	0717-6848	Artes e Humanidades	Universidad de Concepción
7	<i>Acta Nova - Revista de Ciencia y Tecnología</i>		1683-0789	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica Boliviana "San Pablo"
8	<i>Acta poética</i>		0185-3082	Artes e Humanidades	Universidad Nacional Autónoma de México
9	<i>Acta Scientiarum. Agronomy (Online)</i>		1807-8621	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Maringá
10	<i>Acta Scientiarum. Animal Sciences</i>		1807-8672	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Maringá
11	<i>Acta universitaria</i>		2007-9621	Multidisciplinar	Universidad de Guanajuato
12	<i>Actualidades biológicas</i>		0304-3584	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
13	<i>Actualidades en Psicología</i>		2215-3535	Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
14	<i>Actualidades Investigativas en Educación</i>		1409-4703	Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
15	<i>Ad-minister : Revista escuela de administración</i>		1692-0279	Ciências Sociais	Universidad EAFIT
16	<i>Ágora (Rio de Janeiro. Online)</i>		1809-4414	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
17	<i>Agriscientia</i>	0327-6244	1668-298X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Córdoba
18	<i>Agronomía Colombiana</i>		0120-9965	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
19	<i>Agronomía Costarricense</i>		0377-9424	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
20	<i>Agronomía Mesoamericana</i>	1021-7444	2215-3608	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
21	<i>Aisthesis (Santiago. En línea)</i>	0568-3939	0718-7181	Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica de Chile
22	<i>Ajayu Órgano de Difusión Científica del Departamento de Psicología UC BSP</i>		2077-2161	Ciências Sociais	Universidad Católica Boliviana "San Pablo"
23	<i>Alea : Estudos Neolatinos (Online)</i>		1807-0299	Artes e Humanidades	Universidade Federal do Rio de Janeiro

24	<i>Alfa : Revista de Linguística (Online)</i>		1981-5794	Artes e Humanidades	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
25	<i>Almanack</i>		2236-4633	Ciências Sociais	Universidade Federal de São Paulo
26	<i>Alpha (Osorno. En línea)</i>	0718-2201	0716-4254	Artes e Humanidades	Universidad de Los Lagos
27	<i>Alteridades (México. En línea)</i>	0188-7017	2448-850X	Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
28	<i>Anagramas</i>		1692-2522	Ciências Sociais	Universidad de Medellín
29	<i>Anais do Museu Paulista (Online)</i>		1982-0267	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
30	<i>Anales de la Facultad de Medicina</i>	1025-5583	1609-9419	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
31	<i>Anales del Instituto de Arte Americano e Investigaciones Estéticas. Mario J. Buschiazso</i>		0328-9796	Artes e Humanidades	Universidad de Buenos Aires
32	<i>Anales del Instituto de Investigaciones Estéticas. UNAM (En línea)</i>		1870-3062	Artes e Humanidades	Universidad Nacional Autónoma de México
33	<i>Análisis político</i>		0121-4705	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
34	<i>Anclajes - Revista del Instituto de Investigaciones Literarias y Discursivas (IILyD)</i>		1851-4669	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Pampa
35	<i>Andamios. Revista de investigación social (En línea)</i>		1870-0063	Ciências Sociais	Universidad Autónoma de la Ciudad de México
36	<i>Andes - antropología e historia</i>	0327-1676	1668-8090	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Salta
37	<i>Anthropologica</i>		0254-9212	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica del Perú
38	<i>Antípoda-Revista de Antropología y Arqueología</i>		1900-5407	Ciências Sociais	Universidad de los Andes
39	<i>Anuario colombiano de historia social y de la cultura</i>		0120-2456	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
40	<i>Anuario de Historia Regional y de las Fronteras</i>		0122-2066	Ciências Sociais	Universidad Industrial de Santander
41	<i>Anuario de investigaciones</i>	0329-5885	1851-1686	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
42	<i>Anuario mexicano de derecho internacional (En línea)</i>	1870-4654	1870-4654	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
43	<i>Apertura (Guadalajara. En línea)</i>	1665-6180	2007-1094	Ciências Sociais	Universidad de Guadalajara
44	<i>Apuntes de investigación del CECYP</i>		0329-2142	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
45	<i>Apuntes del Cenes</i>		0120-3053	Ciências Sociais	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
46	<i>Apuntes Revista de Ciencias Sociales</i>	2223-1757	0252-1865	Ciências Sociais	Universidad del Pacífico
47	<i>Aquichán</i>		1657-5997	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Sabana
48	<i>Archives of Clinical Psychiatry (São Paulo)</i>		1806-938X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
49	<i>Archivos de medicina veterinaria (En línea)</i>	0301-732X	0717-6201	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Austral de Chile
50	<i>Areté Revista de Filosofía</i>		1016-913X	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica del Perú
51	<i>Argos</i>		0254-1637	Ciências Sociais	Universidad Simón Bolívar
52	<i>ARQ (Santiago. En línea)</i>	0716-0852	0717-6996	Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica de Chile
53	<i>Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia (Online)</i>		1678-4162	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Minas Gerais
54	<i>ARS (São Paulo)</i>		2178-0447	Multidisciplinar	Universidade de São Paulo

55	<i>Atenea (Concepción. En línea)</i>		0718-0462	Multidisciplinar	Universidad de Concepción
56	<i>Atmosfera</i>	0187-6236	2395-8812	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
57	<i>Avá - revista de antropología</i>	1515-2413	1851-1694	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Misiones
58	<i>Avaliação: Revista da Avaliação da Educação Superior (Campinas)</i>	1982-5765	1982-5765	Ciências Sociais	Universidade de Sorocaba
59	<i>Avances en Enfermería</i>		0121-4500	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
60	<i>Avances en Psicología Latinoamericana</i>		1794-4724	Ciências Sociais	Universidad del Rosario
61	<i>Bakhtiniana : Revista de Estudos do Discurso</i>		2176-4573	Artes e Humanidades	Pontifícia Universidade Católica de São Paulo
62	<i>Bioagro Revista del Decanato de Agronomía</i>		1316-3361	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Centroccidental "Lisandro Alvarado"
63	<i>Biosalud</i>		1657-9550	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Caldas
64	<i>Biotecnología en el Sector Agropecuario y Agroindustrial</i>		1692-3561	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Cauca
65	<i>Bitácora Urbano Territorial</i>	0124-7913	2027-145X	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
66	<i>Bolema : Boletim de Educação Matemática (Online)</i>	0103-636X	1980-4415	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
67	<i>Boletim de Ciências Geodésicas (Online)</i>		1982-2170	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Paraná
68	<i>Boletín Científico Centro de Museos de Historia Natural</i>		0123-3068	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Caldas
69	<i>Boletín de ciencias de la tierra</i>		0120-3630	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
70	<i>Boletín de filología (Santiago. En línea)</i>	0067-9674	0718-9303	Artes e Humanidades	Universidad de Chile
71	<i>Boletín de Geología</i>		0120-0283	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Industrial de Santander
72	<i>Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica</i>		1851-2372	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Córdoba
73	<i>Boletín de Linguística</i>		0798-9709	Artes e Humanidades	Universidad Central de Venezuela
74	<i>Boletín del Instituto de Historia Argentina y Americana Dr. Emilio Ravignani</i>		1850-2563	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
75	<i>Boletín mexicano de derecho comparado (En línea)</i>		2448-4873	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
76	<i>Bosque (Valdivia. En línea)</i>	0304-8799	0717-9200	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Austral de Chile
77	<i>Brazilian Journal of Oceanography (Online)</i>		1982-436X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
78	<i>Brazilian Journal of Pharmaceutical Sciences (Online)</i>	1984-8250	2175-9790	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
79	<i>Byzantion nea hellás (En línea)</i>	0716-2138	0718-8471	Artes e Humanidades	Universidad de Chile



80	<i>Caderno CRH (Online)</i>		1983-8239	Artes e Humanidades	Universidade Federal da Bahia
81	<i>Cadernos de Tradução (Florianópolis. Online)</i>		2175-7968	Artes e Humanidades	Universidade Federal de Santa Catarina
82	<i>Cadernos Metrópole</i>	1517-2422	2236-9996	Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica de São Paulo
83	<i>Cadernos Pagu (Online)</i>		1809-4449	Multidisciplinar	Universidade Estadual de Campinas
84	<i>Cadernos Saúde Coletiva (Online)</i>		2358-291X	Multidisciplinar	Universidade Federal do Rio de Janeiro
85	<i>Caldasía</i>		0366-5232	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
86	<i>CELEHIS (Mar del Plata)</i>		2313-9463	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Mar del Plata
87	<i>Centro Agrícola</i>	0253-5785	2072-2001	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas
88	<i>Centro Azúcar</i>		2223-4861	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas
89	<i>CERNE</i>	0104-7760	2317-6342	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Lavras
90	<i>Ces Medicina</i>		0120-8705	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad CES
91	<i>CES Medicina Veterinaria y Zootecnia</i>		1900-9607	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad CES
92	<i>Ces odontología</i>		0120-971X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad CES
93	<i>CES Psicología</i>		2011-3080	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad CES
94	<i>Chilean journal of agricultural &amp; animal sciences (Online)</i>		0719-3890	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Concepción
95	<i>Chungará (Arica. En línea)</i>	0716-1182	0717-7356	Ciências Sociais	Universidad de Tarapacá
96	<i>Ciência &amp; Educação (Bauru. Online)</i>	1516-7313	1980-850X	Ciências Sociais	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
97	<i>Ciência Animal Brasileira (Online)</i>		1809-6891	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Goiás
98	<i>Ciência e Agrotecnologia (Online)</i>		1981-1829	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Lavras
99	<i>Ciencia e Ingeniería Neogranadina</i>		0124-8170	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Militar Nueva Granada
100	<i>Ciencia e investigación agraria (En línea)</i>	0304-5609	0718-1620	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontifícia Universidad Católica de Chile
101	<i>Ciencia en Desarrollo</i>		0121-7488	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
102	<i>Ciência Florestal (Online)</i>		1980-5098	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Maria
103	<i>Ciência Rural</i>		1678-4596	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Maria

104	<i>Ciencia y enfermería (En línea)</i>	0717-2079	0717-9553	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Concepción
105	<i>Ciencia, docencia y tecnología</i>	0327-5566	1851-1716	Multidisciplinar	Universidad Nacional de Entre Ríos
106	<i>Ciencias marinas (En línea)</i>	0185-3880	2395-9053	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma de Baja California
107	<i>Ciencias Psicológicas</i>	1688-4094	1688-4221	Ciências Sociais	Universidad Católica del Uruguay
108	<i>CienciaUAT</i>	2007-7521	2007-7858	Multidisciplinar	Universidad Autónoma de Tamaulipas
109	<i>Cinta de moebio</i>		0717-554X	Ciências Sociais	Universidad de Chile
110	<i>Circe de clásicos y modernos</i>	1514-3333	1851-1724	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Pampa
111	<i>Civilizar</i>		1657-8953	Multidisciplinar	Universidad Sergio Arboleda
112	<i>Clinics (Online)</i>	1807-5932	1980-5322	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
113	<i>Co-herencia</i>		1794-5887	Artes e Humanidades	Universidad EAFIT
114	<i>Colombia forestal</i>		0120-0739	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Distrital Francisco José de Caldas
115	<i>Colombia Internacional</i>		0121-5612	Ciências Sociais	Universidad de los Andes
116	<i>Colombia Médica</i>		1657-9534	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Valle
117	<i>Colombian Applied Linguistics Journal</i>		0123-4641	Artes e Humanidades	Universidad Distrital Francisco José de Caldas
118	<i>Comuni@cción Revista de Investigación en Comunicación y Desarrollo</i>		2219-7168	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Altiplano
119	<i>Comunicación y sociedad (Guadalajara. En línea)</i>		0188-252X	Ciências Sociais	Universidad de Guadalajara
120	<i>Comunidad y Salud</i>		1690-3293	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Carabobo
121	<i>Contaduría y administración (En línea)</i>	0186-1042	2448-8410	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
122	<i>Contexto Internacional (Online)</i>	0102-8529	1982-0240	Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica do Rio de Janeiro
123	<i>Convergencia (Toluca. En línea)</i>	1405-1435	2448-5799	Ciências Sociais	Universidad Autónoma del Estado de México
124	<i>Correo Científico Médico</i>		1560-4381	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Ciencias Médicas de Holguín
125	<i>CS</i>		2011-0324	Ciências Sociais	Universidad Icesi
126	<i>Cuaderno urbano</i>		1853-3655	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Nordeste
127	<i>Cuadernos de Administración</i>		0120-4645	Ciências Sociais	Universidad del Valle
128	<i>Cuadernos de antropología social</i>		1850-275X	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
129	<i>Cuadernos de Contabilidad</i>		0123-1472	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
130	<i>Cuadernos de Desarrollo Rural</i>		0122-1450	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
131	<i>Cuadernos de Economía</i>		0121-4772	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
132	<i>Cuadernos de Geografía</i>		0121-215X	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
133	<i>Cuadernos de historia (Santiago. En línea)</i>	0719-1243	0716-1832	Ciências Sociais	Universidad de Chile
134	<i>Cuadernos de historia de España</i>		1850-2717	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
135	<i>Cuadernos de Investigación Educativa</i>	1510-2432	1688-9304	Ciências Sociais	Universidad ORT
136	<i>Cuadernos de Investigación UNED</i>		1659-4266	Multidisciplinar	Universidad Estatal a Distancia

137	<i>Cuadernos de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Universidad Nacional de Jujuy</i>		1668-8104	Multidisciplinar	Universidad Nacional de Jujuy
138	<i>Cuadernos de Lingüística Hispánica</i>		0121-053X	Artes e Humanidades	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
139	<i>Cuadernos del Cendes</i>		2443-468X	Ciências Sociais	Universidad Central de Venezuela
140	<i>Cuadernos del Centro de Estudios en Diseño y Comunicación. Ensayos</i>		1668-0227	Multidisciplinar	Universidad de Palermo
141	<i>Cuadernos del CILHA</i>	1515-6125	1852-9615	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Cuyo
142	<i>Cuadernos.info (En línea)</i>		0719-367X	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Chile
143	<i>Cubo (Temuco. Online)</i>	0716-7776	0719-0646	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Frontera
144	<i>Cuestiones constitucionales (En línea)</i>	1405-9193	2448-4881	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
145	<i>Cuestiones teológicas</i>		0120-131X	Artes e Humanidades	Universidad Pontificia Bolivariana
146	<i>Cultivos Tropicales</i>		1819-4087	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Nacional de Ciencias Agrícolas
147	<i>Cultura y representaciones sociales</i>		2007-8110	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
148	<i>Cultura-hombre-sociedad</i>	0716-1557	0719-2789	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica de Temuco
149	<i>Culturales (En línea)</i>		2448-539X	Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Baja California
150	<i>Cuyo - anuario de filosofía argentina y americana</i>	1514-9935	1853-3175	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Cuyo
151	<i>Dados : Revista de Ciências Sociais (Online)</i>	0011-5258	1678-4588	Ciências Sociais	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
152	<i>Delito y sociedad</i>	0328-0101	2468-9963	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
153	<i>DELTA. Documentação de Estudos em Linguística Teórica e Aplicada (Online)</i>		1678-460X	Artes e Humanidades	Pontificia Universidade Católica de São Paulo
154	<i>Desafíos</i>		0124-4035	Ciências Sociais	Universidad del Rosario
155	<i>Desarrollo y Sociedad</i>		0120-3584	Ciências Sociais	Universidad de los Andes
156	<i>Diálogo andino Revista de historia, geografía y cultura andina</i>		0719-2681	Ciências Sociais	Universidad de Tarapacá
157	<i>Diálogos Revista Electrónica de Historia</i>		1409-469X	Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
158	<i>Diánoia (En línea)</i>	1405-4094	0185-2450	Artes e Humanidades	Universidad Nacional Autónoma de México
159	<i>Dikaion</i>		0120-8942	Ciências Sociais	Universidad de La Sabana
160	<i>Dimensión Empresarial</i>		1692-8563	Ciências Sociais	Universidad Autónoma del Caribe
161	<i>Discusiones Filosóficas</i>		0124-6127	Artes e Humanidades	Universidad de Caldas
162	<i>Diversitas : Perspectivas en psicología</i>		1794-9998	Ciências Sociais	Universidad Santo Tomás
163	<i>Documentos y aportes en administración pública y gestión estatal</i>	1666-4124	1851-3727	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Litoral
164	<i>DYNA - Revista de la Facultad de Minas</i>		0012-7353	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
165	<i>Ecología Aplicada</i>		1726-2216	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Agraria La Molina

166	<i>Ecología en Bolivia - Revista del Instituto de Ecología</i>		2075-5023	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Mayor de San Andrés
167	<i>Economia e Sociedade</i>		1982-3533	Ciências Sociais	Universidade Estadual de Campinas
168	<i>Economía UNAM (En línea)</i>		1665-952X	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
169	<i>Economía y Desarrollo</i>		0252-8584	Ciências Sociais	Universidad de La Habana
170	<i>Economía: teoría y practica</i>		0188-3380	Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
171	<i>Ecos de Economía</i>	1657-4206	2462-8107	Ciências Sociais	Universidad EAFIT
172	<i>Ecosistemas y recursos agropecuarios (En línea)</i>	2007-9028	2007-901X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco
173	<i>Educação &amp; Realidade</i>		2175-6236	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
174	<i>Educação e Pesquisa (Online)</i>		1678-4634	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
175	<i>Educação em Revista</i>	0102-4698	1982-6621	Ciências Sociais	Universidade Federal de Minas Gerais
176	<i>Educación</i>		2304-4322	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica del Perú
177	<i>Educación Física y Ciencia</i>	1514-0105	2314-2561	Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
178	<i>Educación química</i>		0187-893X	Multidisciplinar	Universidad Nacional Autónoma de México
179	<i>Educación y Educadores</i>		0123-1294	Ciências Sociais	Universidad de La Sabana
180	<i>Educar em Revista</i>		1984-0411	Ciências Sociais	Universidade Federal do Paraná
181	<i>EDUMECENTRO</i>		2077-2874	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara
182	<i>Eidos</i>		2011-7477	Multidisciplinar	Universidad del Norte
183	<i>El Ágora U.S.B.</i>		1657-8031	Multidisciplinar	Universidad de San Buenaventura
184	<i>Electronic Journal of Biotechnology</i>		0717-3458	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica de Valparaíso
185	<i>Encuentros</i>		1692-5858	Multidisciplinar	Universidad Autónoma del Caribe
186	<i>Enfermería Actual de Costa Rica</i>		1409-4568	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
187	<i>Enfermería universitaria</i>	1665-7063	2395-8421	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
188	<i>Enfoques - revista de la Universidad Adventista del Plata</i>	1514-6006	1669-2721	Multidisciplinar	Universidad Adventista del Plata
189	<i>Ensaio Pesquisa em Educação em Ciências (Belo Horizonte)</i>		1983-2117	Ciências Sociais	Universidade Federal de Minas Gerais
190	<i>Entramado</i>		1900-3803	Multidisciplinar	Universidad Libre
191	<i>Escola Anna Nery</i>		2177-9465	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio de Janeiro
192	<i>Escritos</i>		0120-1263	Artes e Humanidades	Universidad Pontificia Bolivariana
193	<i>Espacios en blanco. Serie indagaciones</i>	1515-9485	2313-9927	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
194	<i>Espiral (Guadalajara. En línea)</i>		1665-0565	Ciências Sociais	Universidad de Guadalajara
195	<i>Estudios - Centro de Estudios Avanzados. Universidad Nacional de Córdoba</i>		0328-185X	Multidisciplinar	Universidad Nacional de Córdoba
196	<i>Estudios atacameños (En línea)</i>	0716-0925	0718-1043	Ciências Sociais	Universidad Católica del Norte
197	<i>Estudios constitucionales (En línea)</i>	0718-0195	0718-5200	Ciências Sociais	Universidad de Talca

198	<i>Estudios de cultura maya (En línea)</i>	0185-2574	2448-5179	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
199	<i>Estudios de economía (En línea)</i>	0304-2758	0718-5286	Ciências Sociais	Universidad de Chile
200	<i>Estudios de Filosofía</i>		0121-3628	Artes e Humanidades	Universidad de Antioquia
201	<i>Estudios de historia de España</i>		0328-0284	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica Argentina Santa María de los Buenos Aires
202	<i>Estudios de historia moderna y contemporánea de México (En línea)</i>		0185-2620	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
203	<i>Estudios de historia novohispana</i>		0185-2523	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
204	<i>Estudios demográficos y urbanos</i>	0186-7210	2448-6515	Ciências Sociais	El Colegio de México
205	<i>Estudios filológicos (En línea)</i>		0717-6171	Artes e Humanidades	Universidad Austral de Chile
206	<i>Estudios fronterizos (En línea)</i>		0187-6961	Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Baja California
207	<i>Estudios Gerenciales</i>		0123-5923	Ciências Sociais	Universidad Icesi
208	<i>Estudios Internacionales (Santiago. En línea)</i>	0716-0240	0719-3769	Ciências Sociais	Universidad de Chile
209	<i>Estudios pedagógicos (Valdivia. En línea)</i>	0716-050X	0718-0705	Ciências Sociais	Universidad Austral de Chile
210	<i>Estudios políticos</i>		0121-5167	Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
211	<i>Estudios políticos</i>		0185-1616	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
212	<i>Estudios Socio-Jurídicos</i>		0124-0579	Ciências Sociais	Universidad del Rosario
213	<i>Estudios Socioterritoriales</i>		1853-4392	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
214	<i>Estudos Avançados</i>	0103-4014	1806-9592	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
215	<i>Estudos de Literatura Brasileira Contemporânea (Online)</i>		2316-4018	Artes e Humanidades	Universidade de Brasília
216	<i>Estudos de Psicologia (Campinas. Online)</i>		1982-0275	Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica de Campinas
217	<i>Estudos de Psicologia (Natal. Online)</i>		1678-4669	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Norte
218	<i>Estudos econômicos (São Paulo. Online)</i>		1980-5357	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
219	<i>EURE (Santiago. En línea)</i>	0250-7161	0717-6236	Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica de Chile
220	<i>Facultad de Ingeniería</i>		0121-1129	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
221	<i>Fave. Sección ciencias agrarias</i>	1666-7719	2346-9129	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Litoral
222	<i>Fides et Ratio - Revista de Difusión cultural y científica</i>	2071-081X	2411-0035	Multidisciplinar	Universidad La Salle
223	<i>Fisioterapia e Pesquisa (Online)</i>	1809-2950	2316-9117	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
224	<i>Fisioterapia em Movimento (Online)</i>		1980-5918	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidade Católica do Paraná
225	<i>Floresta e Ambiente (Impresso)</i>	1415-0980	2179-8087	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
226	<i>Folios - Revista de la Facultad de Humanidades</i>		0123-4870	Artes e Humanidades	Universidad Pedagógica Nacional

227	<i>Forma y Función</i>		0120-338X	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Colombia
228	<i>Foro internacional (En línea)</i>	2448-6523	0185-013X	Ciências Sociais	El Colegio de México
229	<i>Fractal : Revista de Psicologia</i>		1984-0292	Ciências Sociais	Universidade Federal Fluminense
230	<i>Franciscanum</i>		0120-1468	Artes e Humanidades	Universidad de San Buenaventura
231	<i>Gaceta Médica Boliviana</i>	2227-3662	1012-2966	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Mayor de San Simón
232	<i>Gaceta Médica Espirituana</i>		1608-8921	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Ciencias Médicas "Dr. Faustino Pérez Hernández" de Sancti Spiritus
233	<i>Galáxia (São Paulo)</i>		1982-2553	Ciências Sociais	Pontifícia Universidade Católica de São Paulo
234	<i>Gayana (Concepción. En línea)</i>		0717-6538	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Concepción
235	<i>Gayana. Botánica (En línea)</i>		0717-6643	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Concepción
236	<i>Geofísica internacional (En línea)</i>		0016-7169	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
237	<i>Gestão &amp; Produção (Online)</i>	0104-530X	1806-9649	Ciências Sociais	Universidade Federal de São Carlos
238	<i>Hacia la Promoción de la Salud</i>		0121-7577	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Caldas
239	<i>Hallazgos</i>	1794-3841	2422-409X	Multidisciplinar	Universidad Santo Tomás
240	<i>Hidrobiológica (En línea)</i>	2448-7333	0188-8897	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma Metropolitana
241	<i>HISTOReLo. Revista de historia regional local</i>		2145-132X	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
242	<i>Historia (Santiago. En línea)</i>	0073-2435	0717-7194	Ciências Sociais	Pontifícia Universidad Católica de Chile
243	<i>História (São Paulo. Online)</i>		1980-4369	Ciências Sociais	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
244	<i>Historia caribe</i>		0122-8803	Ciências Sociais	Universidad del Atlántico
245	<i>Historia Crítica</i>		0121-1617	Ciências Sociais	Universidad de los Andes
246	<i>Horizonte Médico</i>		1727-558X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de San Martín de Porres
247	<i>Horizontes Antropológicos (Online)</i>	0104-7183	1806-9983	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
248	<i>Iatreia</i>		0121-0793	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
249	<i>Ideas y Valores</i>		0120-0062	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Colombia
250	<i>Idesia (Arica. En línea)</i>	0073-4675	0718-3429	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Tarapacá
251	<i>Íkala</i>		0123-3432	Artes e Humanidades	Universidad de Antioquia
252	<i>Información, cultura y sociedad</i>	1514-8327	1851-1740	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
253	<i>Infraestructura Vial</i>		2215-3705	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
254	<i>Ingeniare. Revista chilena de ingeniería (En línea)</i>	0718-3291	0718-3305	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Tarapacá

255	<i>Ingeniería</i>		0121-750X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Distrital Francisco José de Caldas
256	<i>Ingeniería e Investigación</i>		0120-5609	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
257	<i>Ingeniería Electrónica, Automática y Comunicaciones</i>		1815-5928	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Tecnológica de la Habana José Antonio Echeverría
258	<i>Ingeniería Energética</i>		1815-5901	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Tecnológica de la Habana José Antonio Echeverría
259	<i>Ingeniería Hidráulica y Ambiental</i>		1680-0338	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Tecnológica de la Habana José Antonio Echeverría
260	<i>Ingeniería Industrial</i>	0258-5960	1815-5936	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Tecnológica de la Habana José Antonio Echeverría
261	<i>Ingeniería Mecánica</i>		1815-5944	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Tecnológica de la Habana José Antonio Echeverría
262	<i>Ingeniería y ciencia</i>		1794-9165	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad EAFIT
263	<i>Ingeniería y competitividad</i>		0123-3033	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Valle
264	<i>Ingeniería y Desarrollo</i>		2145-9371	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Norte
265	<i>Ingeniería y Universidad</i>	0123-2126	2011-2769	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidad Javeriana
266	<i>Ingeniería, investigación y tecnología</i>		1405-7743	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
267	<i>Innovar - Revista de Ciencias Administrativas y Sociales</i>		0121-5051	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
268	<i>Interações : Cultura e Comunidade (Online)</i>		1983-2478	Ciências Sociais	Faculdade Católica de Uberlândia
269	<i>Interface : Comunicação</i>		1807-5762	Ciências Sociais	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
270	<i>International journal of odontostomatology (Online)</i>	0718-3801	0718-381X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Frontera
271	<i>International Journal Of Psychological Research</i>		2011-7922	Ciências Sociais	Universidad de San Buenaventura
272	<i>International Law - Revista Colombiana de Derecho Internacional</i>		1692-8156	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
273	<i>Intersecciones en antropología</i>	1666-2105	1850-373X	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
274	<i>InterSedes</i>		2215-2458	Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
275	<i>Investigación bibliotecológica (En línea)</i>	0187-358X	2448-8321	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
276	<i>Investigación Clínica</i>		0535-5133	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Zulia
277	<i>Investigación económica (En línea)</i>		0185-1667	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
278	<i>Investigación en educación médica (En línea)</i>		2007-5057	Multidisciplinar	Universidad Nacional Autónoma de México
279	<i>Investigación y Desarrollo</i>	0121-3261	2011-7574	Ciências Sociais	Universidad del Norte

280	<i>Investigación y Educación en Enfermería</i>	0120-5307		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
281	<i>Investigación y Postgrado</i>	1316-0087		Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Experimental Libertador
282	<i>InVet</i>	1514-6634	1668-3498	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Buenos Aires
283	<i>Iteckne</i>		1692-1798	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Santo Tomás
284	<i>Izquierdas (Santiago)</i>		0718-5049	Ciências Sociais	Universidad de Santiago de Chile
285	<i>JISTEM - Journal of Information Systems and Technology Management (Online)</i>		1807-1775	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
286	<i>Jornal brasileiro de psiquiatria (Online)</i>		1982-0208	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio de Janeiro
287	<i>Journal of Applied Oral Science (Online)</i>		1678-7765	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
288	<i>Journal of applied research and technology (Online)</i>	1665-6423	2448-6736	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
289	<i>Journal of Economics, Finance and Administrative Science</i>		2077-1886	Ciências Sociais	Universidad ESAN
290	<i>Journal of Physical Education</i>		2448-2455	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual de Maringá
291	<i>Journal of technology management &amp; innovation</i>		0718-2724	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Alberto Hurtado
292	<i>Journal of theoretical and applied electronic commerce research</i>		0718-1876	Ciências Sociais	Universidad de Talca
293	<i>Journal of Venomous Animals and Toxins including Tropical Diseases</i>		1678-9199	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
294	<i>Justicia</i>		0124-7441	Ciências Sociais	Universidad Simón Bolívar
295	<i>Justicia JURIS</i>		1692-8571	Ciências Sociais	Universidad Autónoma del Caribe
296	<i>Kamera</i>		0075-5222	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Zulia
297	<i>Kriterion: Revista de Filosofia</i>		1981-5336	Artes e Humanidades	Universidade Federal de Minas Gerais
298	<i>La aljaba - revista de estudios de la mujer</i>	0328-6169	1669-5704	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Luján
299	<i>La Palabra</i>		0121-8530	Artes e Humanidades	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
300	<i>La trama de la comunicación</i>	2314-2634	1668-5628	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
301	<i>Lankesteriana</i>		1409-3871	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
302	<i>Latin American applied research</i>		1851-8796	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Sur
303	<i>Latin american journal of aquatic research</i>		0718-560X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
304	<i>Latin american journal of economics (Online)</i>		0719-0433	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Chile
305	<i>Latinoamérica. Revista de estudios latinoamericanos (En línea)</i>	1665-8574	2448-6914	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México



306	<i>Lecturas de Economía</i>		0120-2596	Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
307	<i>Lenguaje</i>		0120-3479	Artes e Humanidades	Universidad del Valle
308	<i>Letras</i>	0378-4878	2071-5072	Artes e Humanidades	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
309	<i>Letras</i>		0459-1283	Artes e Humanidades	Universidad Pedagógica Experimental Libertador
310	<i>Lexis</i>		0254-9239	Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica del Perú
311	<i>Liberabit Revista de Psicología</i>		1729-4827	Ciências Sociais	Universidad de San Martín de Porres
312	<i>LiminaR (En línea)</i>	1665-8027	2007-8900	Multidisciplinar	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas
313	<i>Linguagem em (Dis)curso (Online)</i>		1982-4017	Artes e Humanidades	Universidade do Sul de Santa Catarina
314	<i>Linguística y literatura</i>	0120-5587		Artes e Humanidades	Universidad de Antioquia
315	<i>Literatura mexicana (En línea)</i>	0188-2546	2448-8216	Artes e Humanidades	Universidad Nacional Autónoma de México
316	<i>Literatura y lingüística (En línea)</i>	0716-5811	0717-621X	Artes e Humanidades	Universidad Católica Silva Henríquez
317	<i>Literatura: Teoría, Historia, Crítica</i>		0122-011X	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Colombia
318	<i>Logos (La Serena) - Revista de lingüística, filosofía y literatura</i>	0716-7520	0719-3262	Artes e Humanidades	Universidad de La Serena
319	<i>Luna Azul</i>		1909-2474	Multidisciplinar	Universidad de Caldas
320	<i>Machado de Assis em Linha</i>		1983-6821	Artes e Humanidades	Universidade de São Paulo
321	<i>Maderas. Ciencia y tecnología (En línea)</i>	0717-3644	0718-221X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Bío-Bío
322	<i>Magallania (Punta Arenas. En línea)</i>	0718-0209	0718-2244	Multidisciplinar	Universidad de Magallanes
323	<i>Mana - Estudos de Antropologia Social</i>	0104-9313	1678-4944	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
324	<i>Manuscrito</i>	0100-6045	2317-630X	Artes e Humanidades	Universidade Estadual de Campinas
325	<i>Médicas UIS</i>	0121-0319		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Industrial de Santander
326	<i>Medicentro Electrónica</i>		1029-3043	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara
327	<i>Memoria americana - cuadernos de etnohistoria</i>	0327-5752	1851-3751	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
328	<i>Memoria y Sociedad</i>		0122-5197	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
329	<i>Memorias</i>	0124-4361	1794-8886	Ciências Sociais	Universidad Cooperativa de Colombia
330	<i>Mercator (Online)</i>		1984-2201	Multidisciplinar	Universidade Federal do Ceará
331	<i>Mexican law review (Online)</i>		2448-5306	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
332	<i>México y la Cuenca del Pacífico (En línea)</i>		2007-5308	Multidisciplinar	Universidad de Guadalajara
333	<i>Mora (Buenos Aires) - revista del Instituto Interdisciplinario de Estudios de Género</i>	0328-8773	1853-001X	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
334	<i>Motriz: Revista de Educação Física</i>		1980-6574	Ciências Sociais	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'

335	<i>Mundo agrario - revista de estudios rurales</i>		1515-5994	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de La Plata
336	<i>Nómadas</i>		0121-7550	Ciências Sociais	Universidad Central
337	<i>Norteamérica (En línea)</i>		1870-3550	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
338	<i>Nova (Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca)</i>		1794-2470	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca
339	<i>Nova scientia</i>		2007-0705	Multidisciplinar	Universidad de La Salle Bajío
340	<i>Núcleo Revista de la Escuela de idiomas Modernos</i>		0798-9784	Artes e Humanidades	Universidad Central de Venezuela
341	<i>Obras y proyectos</i>		0718-2813	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica de la Santísima Concepción
342	<i>Odontología Vital</i>		1659-0775	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Latina de Costa Rica
343	<i>Ola financiera</i>		1870-1442	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
344	<i>Olivar - revista de literatura y cultura españolas</i>	1515-1115	1852-4478	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Plata
345	<i>Opinião Pública (Online)</i>		1807-0191	Ciências Sociais	Universidade Estadual de Campinas
346	<i>Organizações &amp; Sociedade (Online)</i>		1984-9230	Ciências Sociais	Universidade Federal da Bahia
347	<i>Orientación y sociedad - revista internacional e interdisciplinaria de orientación vocacional ocupacional</i>	1515-6877	1851-8893	Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
348	<i>Orinoquia</i>		0121-3709	Ciências Sociais	Universidad de los Llanos
349	<i>Páginas de Educación</i>	1688-5287	1688-7468	Ciências Sociais	Universidad Católica del Uruguay
350	<i>Paidéia (Ribeirão Preto. Impresso)</i>	0103-863X	1982-4327	Artes e Humanidades	Universidade de São Paulo
351	<i>Palabra clave</i>		1853-9912	Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
352	<i>Palabra Clave</i>		0122-8285	Ciências Sociais	Universidad de La Sabana
353	<i>Pampa (Santa Fe) - Revista Interuniversitaria de Estudios Territoriales</i>	1669-3299	2314-0208	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Litoral
354	<i>Pandaemonium Germanicum</i>		1982-8837	Artes e Humanidades	Universidade de São Paulo
355	<i>Papel Politico</i>		0122-4409	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
356	<i>Papeles de población (En línea)</i>		1405-7425	Ciências Sociais	Universidad Autónoma del Estado de México
357	<i>Paradigma</i>		1011-2251	Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Experimental Libertador
358	<i>Península (En línea)</i>		1870-5766	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
359	<i>Pensamiento &amp; gestión</i>		1657-6276	Ciências Sociais	Universidad del Norte
360	<i>Pensamiento psicológico</i>		1657-8961	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
361	<i>Per Musi</i>		2317-6377	Artes e Humanidades	Universidade Federal de Minas Gerais
362	<i>Perfil de coyuntura económica</i>		1657-4214	Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
363	<i>Perfiles educativos (En línea)</i>	0185-2698	2448-6167	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
364	<i>Perífrasis. Revista de Literatura Teoría y Crítica</i>		2145-8987	Artes e Humanidades	Universidad de los Andes
365	<i>Persona y bioética</i>	0123-3122	2027-5382	Multidisciplinar	Universidad de La Sabana
366	<i>Perspectivas em Ciência da Informação</i>		1981-5344	Ciências Sociais	Universidade Federal de Minas Gerais

367	<i>Perspectivas en Nutrición Humana</i>		0124-4108	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
368	<i>Pesquisa Agropecuária Tropical (Online)</i>		1983-4063	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Goiás
369	<i>Physis (Online)</i>		1809-4481	Multidisciplinar	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
370	<i>Población y Salud en Mesoamérica</i>		1659-0201	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
371	<i>Población y sociedad - revista regional de estudios sociales</i>		1852-8562	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Tucumán
372	<i>Polis (En línea)</i>		1870-2333	Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
373	<i>Polis (Santiago. En línea)</i>	0716-1077	0718-6568	Ciências Sociais	Universidad de Los Lagos
374	<i>Política criminal</i>		0718-3399	Ciências Sociais	Universidad de Talca
375	<i>Política y cultura (En línea)</i>		0188-7742	Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
376	<i>Praxis &amp; Saber</i>		2216-0159	Ciências Sociais	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
377	<i>Praxis educativa</i>		0328-9702	Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Pampa
378	<i>Praxis filosófica</i>		0120-4688	Artes e Humanidades	Universidad del Valle
379	<i>Prismas - revista de historia intelectual</i>		1852-0499	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Quilmes
380	<i>Pro-Posições</i>		1980-6248	Ciências Sociais	Universidade Estadual de Campinas
381	<i>Problema. Anuario de filosofía y teoría del derecho (Impresa)</i>		2007-4387	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
382	<i>Problemas del desarrollo (En línea)</i>		2007-8951	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
383	<i>Profile</i>		1657-0790	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Colombia
384	<i>Prospectiva</i>		1692-8261	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma del Caribe
385	<i>Proyecciones (Antofagasta. En línea)</i>		0717-6279	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Católica del Norte
386	<i>Psico-USF</i>		2175-3563	Ciências Sociais	Universidade de São Francisco
387	<i>Psicogente</i>		0124-0137	Ciências Sociais	Universidad Simón Bolívar
388	<i>Psicologia : Reflexão e Crítica (Online)</i>		1678-7153	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
389	<i>Psicología desde el Caribe</i>	0123-417X	2011-7485	Ciências Sociais	Universidad del Norte
390	<i>Psicologia USP (Online)</i>		1678-5177	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
391	<i>Psicología, Conocimiento y Sociedad</i>		1688-7026	Ciências Sociais	Universidad de la República
392	<i>Psicologia: Teoria e Pesquisa</i>		1806-3446	Ciências Sociais	Universidade de Brasília
393	<i>Psicoperspectivas (En línea)</i>		0718-6924	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
394	<i>Psychologia (Universidad San Buenaventura)</i>		1900-2386	Ciências Sociais	Universidad de San Buenaventura
395	<i>Psykhe (Santiago. En línea)</i>	0717-0297	0718-2228	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Chile
396	<i>Punto Cero</i>		1815-0276	Ciências Sociais	Universidad Católica Boliviana San Pablo Cochabamba
397	<i>Quebracho (Santiago del Estero) - revista de ciencias forestales</i>	0328-0543	1851-3026	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Santiago del Estero

398	<i>Quinto sol - revista de historia</i>		1851-2879	Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Pampa
399	<i>RAM. Revista de Administração Mackenzie</i>		1678-6971	Ciências Sociais	Universidade Presbiteriana Mackenzie
400	<i>REAd. Revista Eletrônica de Administração (Porto Alegre)</i>		1413-2311	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
401	<i>Retos de la Dirección</i>		2306-9155	Ciências Sociais	Universidad de Camagüey "Ignacio Agramonte Loynaz"
402	<i>Revista Agronómica del Noroeste Argentino</i>	0080-2069	2314-369X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Tucumán
403	<i>Revista Argentina de Ciencias del Comportamiento</i>		1852-4206	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Córdoba
404	<i>Revista Boliviana de Física</i>		1562-3823	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Mayor de San Andrés
405	<i>Revista Boliviana de Química</i>		0250-5460	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Mayor de San Andrés
406	<i>Revista Brasileira de Ciência Política</i>		2178-4884	Ciências Sociais	Universidade de Brasília
407	<i>Revista Brasileira de Cineantropometria &amp; Desempenho Humano (Online)</i>		1980-0037	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Catarina
408	<i>Revista Brasileira de Educação Física e Esporte (Online)</i>		1981-4690	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
409	<i>Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental (Online)</i>		1807-1929	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Campina Grande
410	<i>Revista Brasileira de Estudos da Presença</i>		2237-2660	Artes e Humanidades	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
411	<i>Revista Brasileira de Geriatria e Gerontologia</i>		1981-2256	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade do Estado do Rio de Janeiro
412	<i>Revista Brasileira de Linguística Aplicada (Online)</i>		1984-6398	Artes e Humanidades	Universidade Federal de Minas Gerais
413	<i>Revista Brasileira de Saúde e Produção Animal</i>		1519-9940	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal da Bahia
414	<i>Revista Caatinga</i>		1983-2125	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal Rural do Semi-Árido
415	<i>Revista Ceres</i>		2177-3491	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Viçosa
416	<i>Revista CES Derecho</i>		2145-7719	Ciências Sociais	Universidad CES
417	<i>Revista Chapingo. Serie ciencias forestales y del ambiente (En línea)</i>	2007-3828	2007-4018	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma Chapingo
418	<i>Revista Chapingo. Serie horticultura (en línea)</i>	1027-152X	2007-4034	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma Chapingo
419	<i>Revista chilena de derecho (En línea)</i>	0716-0747	0718-3437	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Chile
420	<i>Revista chilena de derecho y tecnología (En línea)</i>		0719-2584	Ciências Sociais	Universidad de Chile
421	<i>Revista chilena de literatura (En línea)</i>	0048-7651	0718-2295	Artes e Humanidades	Universidad de Chile
422	<i>Revista Ciência Agronômica</i>		1806-6690	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Ceará
423	<i>Revista Ciencia y Cultura</i>		2077-3323	Multidisciplinar	Universidad Católica Boliviana "San Pablo"

424	<i>Revista Ciencias de la Salud</i>		1692-7273	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Rosario
425	<i>Revista Ciencias Técnicas Agropecuarias</i>	1010-2760	2071-0054	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Agraria de la Habana
426	<i>Revista Científica Ciencia Médica</i>		2077-3323	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Mayor de San Simón
427	<i>Revista colombiana de biotecnología</i>		0123-3475	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
428	<i>Revista Colombiana de Ciencias Hortícolas</i>		2011-2173	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
429	<i>Revista colombiana de ciencias pecuarias</i>		0120-0690	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
430	<i>Revista colombiana de ciencias químico farmacéuticas</i>		0034-7418	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
431	<i>Revista Colombiana de Educación</i>		0120-3916	Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Nacional
432	<i>Revista colombiana de estadística</i>	2389-8976	0120-1751	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
433	<i>Revista Colombiana de Matemáticas</i>		0034-7426	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
434	<i>Revista colombiana de psicología</i>		0121-5469	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
435	<i>Revista Colombiana de Química</i>		0120-2804	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
436	<i>Revista Colombiana de Sociología</i>	0120-159X	2256-5485	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
437	<i>Revista Comunicación</i>	1659-3820	0379-3974	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Tecnológico de Costa Rica
438	<i>Revista Contabilidade &amp; Finanças</i>		1808-057X	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
439	<i>Revista Cubana de Educación Superior</i>		0257-4314	Ciências Sociais	Universidad de La Habana
440	<i>Revista Cubana de Informática Médica</i>		1684-1859	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Ciencias Médicas de La Habana
441	<i>Revista Cubana de Química</i>		0258-5995	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Oriente
442	<i>Revista Cuidarte</i>	2216-0973	2216-0973	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Santander
443	<i>Revista da Escola de Enfermagem da USP (Online)</i>	0080-6234	1980-220X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
444	<i>Revista de Administração (São Paulo)</i>	0080-2107	1984-6142	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
445	<i>Revista de biología marina y oceanografía (En línea)</i>	0717-3326	0718-1957	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Valparaíso
446	<i>Revista de Biología Tropical</i>	0034-7744	2215-2075	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
447	<i>Revista de ciencia política (Santiago. En línea)</i>	0716-1417	0718-090X	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Chile
448	<i>Revista de Ciencia y Tecnología - Secretaría de Investigación y Postgrado</i>		1851-7587	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Misiones

449	<i>Revista de Ciencias Agrícolas</i>		0120-0135	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Nariño
450	<i>Revista de Ciencias Médicas de Pinar del Río</i>		1561-3194	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Ciencias Médicas de Pinar del Río
451	<i>Revista de Ciencias Sociales</i>		1688-4981	Ciências Sociais	Universidad de la República
452	<i>Revista de Derecho</i>		0121-8697	Ciências Sociais	Universidad del Norte
453	<i>Revista de derecho (Coquimbo. En línea)</i>	0717-5345	0718-9753	Ciências Sociais	Universidad Católica del Norte
454	<i>Revista de derecho (Valdivia. En línea)</i>	0716-9132	0718-0950	Ciências Sociais	Universidad Austral de Chile
455	<i>Revista de derecho (Valparaíso. En línea)</i>	0716-1883	0718-6851	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
456	<i>Revista de derecho privado (Bogotá)</i>		0123-4366	Ciências Sociais	Universidad Externado de Colombia
457	<i>Revista de economia contemporânea (Online)</i>		1980-5527	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
458	<i>Revista de Economía del Caribe</i>		2011-2106	Ciências Sociais	Universidad del Norte
459	<i>Revista de Economía Institucional</i>	0124-5996	2346-2450	Ciências Sociais	Universidad Externado de Colombia
460	<i>Revista de estudios histórico-jurídicos (En línea)</i>	0716-5455	0717-6260	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
461	<i>Revista de Estudios Históricos de la Masonería Latinoamericana y Caribeña</i>		1659-4223	Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
462	<i>Revista de Estudios Sociales</i>	0123-885X	1900-5180	Ciências Sociais	Universidad de los Andes
463	<i>Revista de Facultad de Derecho</i>		2301-0665	Ciências Sociais	Universidad de la República
464	<i>Revista de filosofía (Santiago. En línea)</i>	0034-8236	0718-4360	Artes e Humanidades	Universidad de Chile
465	<i>Revista de geografía Norte Grande (En línea)</i>	0379-8682	0718-3402	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica de Chile
466	<i>Revista de História (São Paulo)</i>	0034-8309	2316-9141	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
467	<i>Revista de historia americana y argentina</i>	0556-5960	2314-1549	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Cuyo
468	<i>Revista de ingeniería</i>		0121-4993	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de los Andes
469	<i>Revista de Investigación</i>	1010-2914	0798-0329	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Pedagógica Experimental Libertador
470	<i>Revista de Investigacion Psicologica</i>	1994-4543	1994-9987	Ciências Sociais	Universidad Mayor de San Andrés
471	<i>Revista de Investigaciones Veterinarias del Perú</i>		1609-9117	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
472	<i>Revista de la construcción (En línea)</i>	0717-7925	0718-915X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidad Católica de Chile
473	<i>Revista de la Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional de Cuyo</i>	0370-4661	1853-8665	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Cuyo
474	<i>Revista de la Facultad de Ciencias Veterinarias</i>		0258-6576	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Central de Venezuela
475	<i>Revista de la Facultad de Derecho y Ciencias Políticas</i>		0120-3886	Ciências Sociais	Universidad Pontificia Bolivariana
476	<i>Revista de la Facultad de Ingeniería Universidad Central de Venezuela</i>		0798-4065	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Central de Venezuela

477	<i>Revista de la Facultad de Medicina</i>		0120-0011	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
478	<i>Revista de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia</i>		0120-2952	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
479	<i>Revista de la Universidad Industrial de Santander. Salud</i>		0121-0807	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Industrial de Santander
480	<i>Revista de Matemática Teoría y Aplicaciones</i>	1409-2433	2215-3373	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
481	<i>Revista de medicina veterinaria</i>	0122-9354	2389-8526	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de La Salle
482	<i>Revista de Neuro-Psiquiatría</i>	0034-8597	1609-7394	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Peruana Cayetano Heredia
483	<i>Revista de nutrição (Online)</i>		1678-9865	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidade Católica de Campinas
484	<i>Revista de odontologia da UNESP (Online)</i>	1981-2256	1807-2577	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
485	<i>Revista de Psicología (PUCP)</i>		0254-9247	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Católica del Perú
486	<i>Revista de psicología (Santiago)</i>	0716-8039	0719-0581	Ciências Sociais	Universidad de Chile
487	<i>Revista de Relaciones Internacionales, Estrategia y Seguridad</i>		1909-3063	Ciências Sociais	Universidad Militar Nueva Granada
488	<i>Revista de Salud Pública</i>		0124-0064	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Colombia
489	<i>Revista de Saúde Pública (Impresso)</i>	0034-8910	1518-8787	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
490	<i>Revista de Sociologia e Política (Online)</i>		1678-9873	Ciências Sociais	Universidade Federal do Paraná
491	<i>Revista Derecho del Estado</i>		0122-9893	Ciências Sociais	Universidad Externado de Colombia
492	<i>Revista do Instituto de Estudos Brasileiros (Online)</i>		2316-901X	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
493	<i>Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo (Online)</i>		1678-9946	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
494	<i>Revista EAN</i>		0120-8160	Ciências Sociais	Universidad EAN
495	<i>Revista Educación</i>		2215-2644	Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
496	<i>Revista EIA</i>		1794-1237	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad EIA
497	<i>Revista electrónica de investigación educativa (REDIE)</i>		1607-4041	Ciências Sociais	Universidad Autónoma de Baja California
498	<i>Revista electrónica de investigación en educación en ciencias</i>		1850-6666	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
499	<i>Revista Electrónica Educare</i>		1409-4258	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Costa Rica
500	<i>Revista Escuela de Historia</i>		1669-9041	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Salta
501	<i>Revista Estomatológica Herediana</i>	1019-4355	2225-7616	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Peruana Cayetano Heredia
502	<i>Revista estudos feministas (online)</i>	0104-026X	1806-9584	Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Catarina

503	<i>Revista Facultad de Ingeniería Universidad de Antioquia (En línea)</i>		0120-6230	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
504	<i>Revista Facultad de Odontología Universidad de Antioquia</i>		0121-246X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
505	<i>Revista Facultad Nacional De Salud Publica</i>		0120-386X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Antioquia
506	<i>Revista Finanzas y Política Económica</i>		2248-6046	Ciências Sociais	Universidad Católica de Colombia
507	<i>Revista Finlay</i>		2221-2434	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos
508	<i>Revista Gaúcha de Enfermagem (Online)</i>	0102-6933	1983-1447	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
509	<i>Revista Geológica de América Central</i>	0256-7024		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Costa Rica
510	<i>Revista Gerencia y Políticas de Salud</i>		1657-7027	Multidisciplinar	Pontificia Universidad Javeriana
511	<i>Revista Habanera de Ciencias Médicas</i>		1729-519X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Ciencias Médicas de La Habana
512	<i>Revista Historia de la Educación Latinoamericana</i>	0122-7238	2256-5248	Ciências Sociais	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia
513	<i>Revista Historia y Sociedad</i>	0121-8417	0212-8417	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Colombia
514	<i>Revista iberoamericana de educación superior</i>		2007-2872	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
515	<i>Revista ingeniería biomédica</i>		1909-9762	Multidisciplinar	Universidad EIA
516	<i>Revista ingeniería de construcción (En línea)</i>		0718-5073	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Pontificia Universidad Católica de Chile
517	<i>Revista Ingenierías Universidad de Medellín</i>		1692-3324	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Medellín
518	<i>Revista integración</i>		0120-419X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Industrial de Santander
519	<i>Revista interamericana de bibliotecología</i>		0120-0976	Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
520	<i>Revista internacional de contaminación ambiental (En línea)</i>		0188-4999	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
521	<i>Revista INVI (En línea)</i>	0718-1299	0718-8358	Artes e Humanidades	Universidad de Chile
522	<i>Revista ION</i>		0120-100X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Industrial de Santander
523	<i>Revista IUS (En línea)</i>		1870-2147	Ciências Sociais	Instituto de Ciencias Jurídicas de Puebla
524	<i>Revista Katálysis (Online)</i>		1982-0259	Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Catarina
525	<i>Revista lasallista de investigación</i>		1794-4449	Multidisciplinar	Corporación Universitaria Lasallista
526	<i>Revista Latino-Americana de Enfermagem</i>		1518-8345	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
527	<i>Revista Latinoamericana de Bioética</i>		1657-4702	Multidisciplinar	Universidad Militar Nueva Granada
528	<i>Revista Latinoamericana de Ciencias Sociales, Niñez y Juventud</i>	2027-7679	1692-715X	Ciências Sociais	Universidad de Manizales



529	<i>Revista latinoamericana de derecho social (En línea)</i>		1870-4670	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
530	<i>Revista Latinoamericana de Desarrollo Económico</i>		2074-4706	Ciências Sociais	Universidad Católica Boliviana "San Pablo"
531	<i>Revista Latinoamericana de Metalurgia y Materiales</i>		0255-6952	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Simón Bolívar
532	<i>Revista med</i>		0121-5256	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Militar Nueva Granada
533	<i>Revista médica de Risaralda</i>		0122-0667	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Tecnológica de Pereira
534	<i>Revista Medica Herediana</i>	1018-130X	1729-214X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Peruana Cayetano Heredia
535	<i>Revista mexicana de astronomía y astrofísica (En línea)</i>		0185-1101	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
536	<i>Revista mexicana de biodiversidad (En línea)</i>	1870-3453	2007-8706	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
537	<i>Revista mexicana de ciencias geológicas (En línea)</i>	1026-8774	2007-2902	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
538	<i>Revista mexicana de ciencias políticas y sociales (En línea)</i>		0185-1918	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
539	<i>Revista mexicana de ingeniería química (En línea)</i>		1665-2738	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Autónoma Metropolitana
540	<i>Revista mexicana de sociología (En línea)</i>		0188-2503	Ciências Sociais	Universidad Nacional Autónoma de México
541	<i>Revista mexicana de trastornos alimentarios</i>		2007-1523	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
542	<i>Revista musical chilena (En línea)</i>	0716-2790	0717-6252	Artes e Humanidades	Universidad de Chile
543	<i>Revista MVZ Córdoba</i>		0122-0268	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Córdoba
544	<i>Revista odontológica mexicana</i>		1870-199X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
545	<i>Revista Opinión Jurídica</i>		1692-2530	Ciências Sociais	Universidad de Medellín
546	<i>Revista Perspectivas</i>		1994-3733	Ciências Sociais	Universidad Católica Boliviana "San Pablo"
547	<i>Revista Peruana de Biología</i>	1561-0837	1727-9933	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
548	<i>Revista Pilquen - Sección ciencias Sociales</i>	1666-0579	1851-3123	Ciências Sociais	Universidad Nacional del Comahue
549	<i>Revista Reflexiones</i>		1021-1209	Ciências Sociais	Universidad de Costa Rica
550	<i>Revista Salud Uninorte</i>		2011-7531	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Norte
551	<i>Revista signos (En línea)</i>		0718-0934	Artes e Humanidades	Universidad Católica de Valparaíso
552	<i>Revista Técnica de la Facultad de Ingeniería</i>	0254-0770		Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad del Zulia
553	<i>Revista Tecnología en Marcha</i>	2215-3241	0379-3982	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Instituto Tecnológico de Costa Rica

554	<i>Revista U.D.C.A Actualidad &amp; Divulgación Científica</i>		0123-4226	Multidisciplinar	Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales
555	<i>Revista Universitaria de Geografía</i>	0326-8373	1852-4265	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Sur
556	<i>Revista Uruguaya de Ciencia Política</i>	0797-9789	1688-499X	Ciências Sociais	Universidad de la República
557	<i>Revista veterinaria</i>	1668-4834	1669-6840	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional del Nordeste
558	<i>RLA. Revista de lingüística teórica y aplicada (En línea)</i>	0033-698X	0718-4883	Artes e Humanidades	Universidad de Concepción
559	<i>Runa - archivo para las ciencias del hombre</i>	0325-1217	1851-9628	Ciências Sociais	Universidad de Buenos Aires
560	<i>Saber</i>		2343-6468	Multidisciplinar	Universidad de Oriente
561	<i>Salud colectiva</i>	1669-2381	1851-8265	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Lanús
562	<i>Salud de los Trabajadores</i>		1315-0138	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Carabobo
563	<i>Salus</i>		1316-7138	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Carabobo
564	<i>Saúde e Sociedade (Online)</i>		1984-0470	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
565	<i>Scientia Agrícola (Online)</i>	0103-9016	1678-992X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade de São Paulo
566	<i>Scientia Agropecuaria</i>		2077-9917	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Trujillo
567	<i>Scripta Mediaevalia - Revista de Pensamiento Medieval</i>	1851-8753	2362-4868	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de Cuyo
568	<i>Semestre económico</i>		0120-6346	Ciências Sociais	Universidad de Medellín
569	<i>Sequência (Florianópolis. Impresso)</i>		0101-9562	Ciências Sociais	Universidade Federal de Santa Catarina
570	<i>Serie correlación geológica</i>	1514-4186	1666-9479	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional de Tucumán
571	<i>Serviço Social &amp; Saúde (Online)</i>		2446-5992	Ciências Sociais	Universidade Estadual de Campinas
572	<i>Si somos americanos (En línea)</i>	0718-2910	0719-0948	Ciências Sociais	Universidad Arturo Prat
573	<i>Signo y Pensamiento</i>		0120-4823	Multidisciplinar	Universidad Javeriana
574	<i>Sinéctica (En línea)</i>		2007-7033	Ciências Sociais	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente
575	<i>Sociedad y economía</i>		1657-6357	Ciências Sociais	Universidad del Valle
576	<i>Sociedade &amp; Natureza (Online)</i>		1982-4513	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Uberlândia
577	<i>Sociedade e Estado (Online)</i>	1980-5462	0102-6992	Ciências Sociais	Universidade de Brasília
578	<i>Sociohistórica - Cuadernos del CISH</i>		1852-1606	Ciências Sociais	Universidad Nacional de La Plata
579	<i>Sociologia &amp; Antropologia</i>		2238-3875	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
580	<i>Sociologias (Online)</i>	1517-4522	1807-0337	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
581	<i>Sociológica (México. En línea)</i>		0187-0173	Ciências Sociais	Universidad Autónoma Metropolitana
582	<i>Sofia - Sophia</i>		1794-8932	Artes e Humanidades	Universidad La Gran Colombia

583	<i>Subjetividad y procesos cognitivos</i>	1666-244X	1852-7310	Ciências Sociais	Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales
584	<i>Synthesis (La Plata)</i>	0328-1205	1851-779X	Artes e Humanidades	Universidad Nacional de La Plata
585	<i>Tabula rasa (Bogotá. En línea)</i>		1794-2489	Artes e Humanidades	Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca
586	<i>Tecciencia</i>		1909-3667	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Icesi
587	<i>Tecné, Episteme y Didaxis: TED</i>		0121-3814	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Pedagógica Nacional
588	<i>Tecnología Química</i>	0041-8420	2224-6185	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Oriente
589	<i>Tecnura</i>	0123-921X	2248-7638	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Distrital Francisco José de Caldas
590	<i>Temas y Debates</i>		1853-984X	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Rosario
591	<i>Tempo Social (Online)</i>		1809-4554	Ciências Sociais	Universidade de São Paulo
592	<i>Teología y vida (En línea)</i>	0049-3449	0717-6295	Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Católica de Chile
593	<i>Territorios</i>	0123-8418	2215-7484	Ciências Sociais	Universidad del Rosario
594	<i>Texto &amp; contexto enfermagem (Online)</i>	0104-0707	1980-265X	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidade Federal de Santa Catarina
595	<i>Theologica Xaveriana</i>		0120-3649	Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Javeriana
596	<i>Tiempo y Espacio</i>		1315-9496	Ciências Sociais	Universidad Pedagógica Experimental Libertador
597	<i>Tip revista especializada en ciencias químico-biológicas</i>	1405-888X	2395-8723	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
598	<i>Tla-melaua. Revista de ciencias sociales</i>		1870-6916	Ciências Sociais	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
599	<i>Tópicos (México D.F.)</i>	0188-6649	2007-8498	Artes e Humanidades	Universidad Panamericana
600	<i>Tópicos del seminario</i>		1665-1200	Ciências Sociais	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
601	<i>Topoi (Rio de Janeiro)</i>		2237-101X	Ciências Sociais	Universidade Federal do Rio de Janeiro
602	<i>Trabajo y sociedad</i>		1514-6871	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Santiago del Estero
603	<i>Trabalhos em Linguística Aplicada (Online)</i>	0103-1813	2175-764X	Artes e Humanidades	Universidade Estadual de Campinas
604	<i>Trans/Form/Ação (Online)</i>	0101-3173	1980-539X	Artes e Humanidades	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'
605	<i>Transinformação (Online)</i>		2318-0889	Ciências Sociais	Pontificia Universidade Católica de Campinas
606	<i>Tzintzun. Revista de estudios históricos (En línea)</i>	1870-719X	2007-963X	Ciências Sociais	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
607	<i>Universidad de La Habana</i>		1561-3011	Ciências Sociais	Universidad de La Habana
608	<i>Universidad y Salud</i>		0124-7107	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad de Nariño
609	<i>Universidad, Ciencia y Tecnología</i>		1316-4821	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Experimental Politécnica " Antonio José de Sucre"
610	<i>Universitas Humanística</i>		0120-4807	Artes e Humanidades	Pontificia Universidad Javeriana
611	<i>Universitas Psychologica</i>		1657-9267	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana

612	<i>Universitas scientiarum</i>	2027-1352	0122-7483	Multidisciplinar	Pontificia Universidad Javeriana
613	<i>Universum (Talca. En línea)</i>	0716-498X	0718-2376	Multidisciplinar	Universidad de Talca
614	<i>urbe. Revista Brasileira de Gestão Urbana</i>	0104-4060	2175-3369	Artes e Humanidades	Pontificia Universidade Católica do Paraná
615	<i>Valenciana</i>		2007-2538	Artes e Humanidades	Universidad de Guanajuato
616	<i>Varia Historia (Online)</i>		1982-4343	Ciências Sociais	Universidade Federal de Minas Gerais
617	<i>Veritas (Valparaiso. En línea)</i>	0717-4675	0718-9273	Artes e Humanidades	Pontificio Seminario Mayor San Rafael
618	<i>Veterinaria México OA</i>		2007-5472	Ciências (Vida, Exatas e Tecnológicas)	Universidad Nacional Autónoma de México
619	<i>Visión de futuro</i>		1668-8708	Ciências Sociais	Universidad Nacional de Misiones
620	<i>Vitae</i>		0121-4004	Ciências Sociais	Universidad de Antioquia
621	<i>Vniversitas</i>		0041-9060	Ciências Sociais	Pontificia Universidad Javeriana
622	<i>Zona Próxima</i>	1657-2416	2145-9444	Ciências Sociais	Universidad del Norte

## APÊNDICE D. Universidades latino-americanas que produzem e publicam revistas científicas (Latindex e SciELO, 2016)

ID	Universidade	No.Revistas Latindex (2016)	No.Revistas SciELO (2016)	Total de revistas
1	Universidad Nacional Autónoma de México	15	44	59
2	Universidade de São Paulo	23	28	51
3	Universidad Nacional de Colombia	10	30	40
4	Universidad de Buenos Aires	22	12	34
5	Universidad de Costa Rica	18	16	34
6	Universidad de Chile	16	13	29
7	Universidad de Los Andes	18	7	25
8	Universidade Federal de Santa Catarina	18	6	24
9	Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho'	14	9	23
10	Universidad Nacional de La Plata	15	7	22
11	Universidad de Antioquia	6	16	22
12	Universidade Federal do Rio de Janeiro	11	9	20
13	Pontificia Universidad Católica de Chile	5	14	19
14	Universidad Autónoma Metropolitana	11	7	18
15	Pontificia Universidad Javeriana	5	13	18
16	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	10	7	17
17	Pontificia Universidade Católica do Rio Grande do Sul	15	0	15
18	Universidad de la República	10	4	14
19	Universidade Estadual de Campinas	7	7	14
20	Universidad Nacional de Rosario	11	2	13
21	Universidad Nacional Mayor de San Marcos	9	4	13
22	Universidade Federal de Minas Gerais	5	8	13
23	Universidad del Zulia	9	3	12
24	Universidad Santo Tomás	9	3	12
25	Universidade Estadual de Maringá	9	3	12
26	Universidad de Caldas	7	5	12
27	Universidad Libre	10	1	11
28	Universidade Federal Fluminense	10	1	11
29	Universidade do Estado do Rio de Janeiro	8	3	11
30	Universidad Nacional de Cuyo	6	5	11
31	Universidad Pedagógica y Tecnológica de Colombia	3	8	11
32	Universidad del Norte	2	9	11
33	Universidade Federal de Santa Maria	8	2	10
34	Universidad Nacional del Litoral	7	3	10
35	Universidad Nacional de Córdoba	6	4	10
36	Universidade de Brasília	6	4	10
37	Universidad del Valle	4	6	10
38	Universidad Industrial de Santander	4	6	10
39	Universidad de Concepción	3	7	10
40	Instituto Politécnico Nacional	9	0	9
41	Universidade Federal de Uberlândia	8	1	9
42	Universidade Federal de Goiás	7	2	9
43	Universidad de Carabobo	6	3	9
44	Universidade Federal do Paraná	6	3	9

45	Pontificia Universidade Católica de São Paulo	5	4	9
46	Universidad de Guadalajara	5	4	9
47	Universidad Nacional	8	0	8
48	Universidade Federal da Paraíba	8	0	8
49	Universidad de Talca	4	4	8
50	Pontificia Universidad Católica del Perú	3	5	8
51	Universidad Austral de Chile	3	5	8
52	Universidad Pedagógica Experimental Libertador	3	5	8
53	Universidade Luterana do Brasil	7	0	7
54	Universidad de La Salle	6	1	7
55	Universidad Nacional de Mar del Plata	6	1	7
56	El Colegio de México	5	2	7
57	Universidade Federal do Ceará	5	2	7
58	Universidad de La Habana	4	3	7
59	Universidad Pontificia Bolivariana	4	3	7
60	Universidade Federal da Bahia	4	3	7
61	Universidad Distrital Francisco José de Caldas	3	4	7
62	Universidad Militar Nueva Granada	3	4	7
63	Universidad Nacional de La Pampa	3	4	7
64	Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires	3	4	7
65	Universidad Central de Venezuela	2	5	7
66	Universidad CES	2	5	7
67	Universidad del Rosario	2	5	7
68	Universidad Autónoma de Yucatán	6	0	6
69	Universidad Veracruzana	6	0	6
70	Universidade Federal de Pernambuco	6	0	6
71	Pontificia Universidad Católica Argentina Santa María de los Buenos Aires	5	1	6
72	Universidad Cooperativa de Colombia	5	1	6
73	Universidad de Manizales	5	1	6
74	Universidad de Valparaíso	5	1	6
75	Universidade Federal do Rio Grande do Norte	5	1	6
76	Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	4	2	6
77	Pontificia Universidade Católica do Paraná	4	2	6
78	Universidad Autónoma del Estado de México	4	2	6
79	Universidad Católica del Uruguay	4	2	6
80	Universidad Nacional del Nordeste	4	2	6
81	Universidad Católica del Norte	3	3	6
82	Universidad de Oriente	3	3	6
83	Universidad Nacional de Tucumán	3	3	6
84	Universidad Pedagógica Nacional	3	3	6
85	Universidad de San Buenaventura	2	4	6
86	Pontificia Universidade Católica de Minas Gerais	5	0	5
87	Universidad El Bosque	5	0	5
88	Universidade de Passo Fundo	5	0	5
89	Universidade de Santa Cruz do Sul	5	0	5
90	Universidade Federal de Juiz de Fora	5	0	5
91	Universidad de Santiago de Chile	4	1	5
92	Universidad Nacional de Costa Rica	4	1	5
93	Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro	4	1	5

94	Pontificia Universidad Católica de Valparaíso	1	4	5
95	Universidad Autónoma del Caribe	1	4	5
96	Universidad de Tarapacá	1	4	5
97	Universidad Simón Bolívar	1	4	5
98	Universidad Católica Boliviana "San Pablo"	0	5	5
99	Universidad de La Sabana	0	5	5
100	Universidad Tecnológica de la Habana José Antonio Echeverría	0	5	5
101	Universidad Católica del Táchira	4	0	4
102	Universidad de Pamplona	4	0	4
103	Universidad Nacional de San Luis	4	0	4
104	Universidad Rafael Beloso Chacín	4	0	4
105	Universidade Estadual de Londrina	4	0	4
106	Universidade Estadual do Centro-Oeste	4	0	4
107	Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia	4	0	4
108	Universidade Federal do Espírito Santo	4	0	4
109	Universidade Federal do Pará	4	0	4
110	Universidade Federal do Tocantins	4	0	4
111	Universidad Católica de la Santísima Concepción	3	1	4
112	Universidad Estatal a Distancia	3	1	4
113	Universidad Nacional del Altiplano	3	1	4
114	Universidad Nacional del Comahue	3	1	4
115	Universidade Federal de Campina Grande	3	1	4
116	Universidade Federal de Viçosa	3	1	4
117	Universidade Presbiteriana Mackenzie	3	1	4
118	Universidad de Guanajuato	2	2	4
119	Universidad de Nariño	2	2	4
120	Pontificia Universidade Católica de Campinas	1	3	4
121	Universidad Externado de Colombia	1	3	4
122	Universidad Icesi	1	3	4
123	Universidad Nacional de Misiones	1	3	4
124	Universidad Peruana Cayetano Heredia	1	3	4
125	Universidad Autónoma de Baja California	0	4	4
126	Universidad de Medellín	0	4	4
127	Universidad EAFIT	0	4	4
128	Universidad Mayor de San Andrés	0	4	4
129	Centro Universitário de Brasília	3	0	3
130	Centro Universitário UNIABEU Centro Universitário	3	0	3
131	Escola Superior de Sustentabilidade	3	0	3
132	Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría	3	0	3
133	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey	3	0	3
134	Universidad Autónoma de Nuevo León	3	0	3
135	Universidad Católica del Maule	3	0	3
136	Universidad de Colima	3	0	3
137	Universidad Surcolombiana	3	0	3
138	Universidade Estadual do Oeste do Paraná	3	0	3
139	Universidade Federal de Sergipe	3	0	3
140	Universidade Federal do Amapá	3	0	3
141	Universidade Federal do Maranhão	3	0	3
142	Universidade Federal Rural de Pernambuco	3	0	3

143	Universidade Vale do Rio Verde	3	0	3
144	Universidad Alberto Hurtado	2	1	3
145	Universidad Arturo Prat	2	1	3
146	Universidad Católica de Temuco	2	1	3
147	Universidad Centroccidental "Lisandro Alvarado"	2	1	3
148	Universidad de Magallanes	2	1	3
149	Universidad del Bío-Bío	2	1	3
150	Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo	2	1	3
151	Universidad Nacional de Quilmes	2	1	3
152	Universidad Nacional de Trujillo	2	1	3
153	Universidade Federal de São Carlos	2	1	3
154	Instituto Tecnológico de Costa Rica	1	2	3
155	Universidad Católica de Colombia	1	2	3
156	Universidad de Los Lagos	1	2	3
157	Universidad de San Martín de Porres	1	2	3
158	Universidad EIA	1	2	3
159	Universidad Nacional de Salta	1	2	3
160	Universidad Nacional de Santiago del Estero	1	2	3
161	Universidad Nacional del Sur	1	2	3
162	Administración Nacional de Educación Pública	2	0	2
163	Centro de Investigación y Docencia Económicas	2	0	2
164	Centro Universitário de Anápolis - UNIEVANGELICA	2	0	2
165	Centro Universitário de Maringá	2	0	2
166	Centro Universitário São Camilo	2	0	2
167	Faculdade de Tecnologia Ciências e Educação	2	0	2
168	Fundação Cesgranrio	2	0	2
169	Fundación Cultural Javeriana de Artes Gráficas	2	0	2
170	Iberoamericana. Corporacion Educativa	2	0	2
171	Instituto Federal do Paraná	2	0	2
172	Politecnico Colombiano 'Jaime Isaza Cadavid'	2	0	2
173	Politécnico Granacolombiano- Institución Universitaria	2	0	2
174	Unidade de Ensino Superior Ingá	2	0	2
175	Universidad Alas Peruanas	2	0	2
176	Universidad Andina Néstor Cáceres Velásquez	2	0	2
177	Universidad Autónoma de Colombia	2	0	2
178	Universidad Católica Andrés Bello	2	0	2
179	Universidad Central de Chile	2	0	2
180	Universidad César Vallejo	2	0	2
181	Universidad de Cienfuegos	2	0	2
182	Universidad de la Amazonia	2	0	2
183	Universidad de la Empresa	2	0	2
184	Universidad de Piura	2	0	2
185	Universidad del Magdalena	2	0	2
186	Universidad del Quindío	2	0	2
187	Universidad del Tolima	2	0	2
188	Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación	2	0	2
189	Universidad Nacional Abierta y a Distancia	2	0	2
190	Universidad Nacional de Lomas de Zamora	2	0	2
191	Universidad Nacional de Río Cuarto	2	0	2
192	Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann	2	0	2



193	Universidad Peruana Unión	2	0	2
194	Universidade Católica de Brasília	2	0	2
195	Universidade da Região de Joinville	2	0	2
196	Universidade do Estado da Bahia	2	0	2
197	Universidade do Estado do Amazonas	2	0	2
198	Universidade Estadual da Paraíba	2	0	2
199	Universidade Estadual de Ponta Grossa	2	0	2
200	Universidade Estadual do Ceará	2	0	2
201	Universidade Federal de Alagoas	2	0	2
202	Universidade Federal de Mato Grosso do Sul	2	0	2
203	Universidade Federal de São João del Rei	2	0	2
204	Universidade Federal do Amazonas	2	0	2
205	Universidade Federal do Piauí	2	0	2
206	Universidade Federal do Triângulo Mineiro	2	0	2
207	Universidade Metodista de Piracicaba	2	0	2
208	Universidade Metodista de São Paulo	2	0	2
209	Universidade Nove de Julho	2	0	2
210	Universidade Paranaense	2	0	2
211	Corporación Universitaria Lasallista	1	1	2
212	Faculdade Católica de Uberlândia	1	1	2
213	Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro	1	1	2
214	Universidad Católica Silva Henríquez	1	1	2
215	Universidad de Camagüey "Ignacio Agramonte Loynaz"	1	1	2
216	Universidad de Córdoba	1	1	2
217	Universidad de La Serena	1	1	2
218	Universidad de Palermo	1	1	2
219	Universidad del Cauca	1	1	2
220	Universidad Javeriana	1	1	2
221	Universidad Nacional Agraria La Molina	1	1	2
222	Universidad Nacional de Entre Ríos	1	1	2
223	Universidad Nacional de Lanús	1	1	2
224	Universidad Panamericana	1	1	2
225	Universidade Federal Rural do Semi-Árido	1	1	2
226	Universidad Autónoma Chapingo	0	2	2
227	Universidad Católica de Valparaíso	0	2	2
228	Universidad Central "Marta Abreu" de Las Villas	0	2	2
229	Universidad Colegio Mayor de Cundinamarca	0	2	2
230	Universidad de Ciencias Médicas de La Habana	0	2	2
231	Universidad de Ciencias Médicas de Villa Clara	0	2	2
232	Universidad de La Frontera	0	2	2
233	Universidad Mayor de San Simón	0	2	2
234	Universidade Federal de Lavras	0	2	2
235	Universidad Antonio Nariño	2	0	2
236	Academia Brasileira de Direito Constitucional	1	0	1
237	Academia Nacional de Estudios Políticos y Estratégicos	1	0	1
238	Anhanguera Educacional S.A.	1	0	1
239	Centro de Desarrollo Tecnológico de Asistencia Técnica a la Industria	1	0	1
240	Centro de Ensino Superior de Maringá	1	0	1
241	Centro de Ensino Superior do Paraná Faculdades Maringá	1	0	1

242	Centro de Estudios Estratégicos en Seguridad y Defensa Nacionales	1	0	1
243	Centro de Estudos Educação e Sociedade	1	0	1
244	Centro de Formação de Professores Universidade Federal de Campina Grande	1	0	1
245	Centro de Información Tecnológica	1	0	1
246	Centro de Investigación de Estudios Comparados de América Latina	1	0	1
247	Centro de Investigación de la Comunicación	1	0	1
248	Centro Nacional de Investigaciones de Café	1	0	1
249	Centro Nacional de Sanidad Agropecuaria	1	0	1
250	Centro Regional Universitário de Espírito Santo do Pinhal	1	0	1
251	Centro Universitário Christus - Unichristus	1	0	1
252	Centro Universitário do Planalto de Araxá	1	0	1
253	Centro Universitário FIEO	1	0	1
254	Centro Universitário La Salle	1	0	1
255	Centro Universitário Luterano de Ji-Paraná	1	0	1
256	Centro Universitário Luterano de Manaus	1	0	1
257	Centro Universitário Nove de Julho	1	0	1
258	Centro Universitário Padre Anchieta	1	0	1
259	Centro Universitário São Lucas	1	0	1
260	Centro Universitário Unilasalle Editora Unilasalle	1	0	1
261	Centro Universitário UnirG Fundação UnirG	1	0	1
262	Colectivo de Estudios e Investigaciones Sociales (CEISO)	1	0	1
263	Colegio de Postgraduados	1	0	1
264	Corporación Educativa Mayor del Desarrollo Simón Bolívar	1	0	1
265	Corporación Escuela Regional de Matemáticas	1	0	1
266	Corporación Para Investigación Y Desarrollo En Asfaltos En El Sector Transporte E Industrial - Corasfaltos	1	0	1
267	Corporación Universitaria Remington	1	0	1
268	Corporacion Universitaria Republicana	1	0	1
269	El Colegio de Jalisco A.C.	1	0	1
270	El Colegio de la Frontera Sur Unidad Campeche	1	0	1
271	Escola Brasileira de Administração Pública e de Empresas	1	0	1
272	Escola Superior de Educação Física de Jundiaí	1	0	1
273	Escuela de Ingeniería de Petróleos	1	0	1
274	Escuela de Perfeccionamiento en Investigación Operativa	1	0	1
275	Escuela Nacional de Antropología e Historia	1	0	1
276	Externado de Colombia	1	0	1
277	Faculdade Adventista da Bahia	1	0	1
278	Faculdade Ateneu	1	0	1
279	Faculdade de Artes do Paraná	1	0	1
280	Faculdade de Ciências Médicas de Campina Grande	1	0	1
281	Faculdade de Direito do Sul de Minas	1	0	1
282	Faculdade de Medicina de Itajubá	1	0	1
283	Faculdade de Rolim de Moura	1	0	1
284	Faculdade Estácio de Sá de Juiz de Fora	1	0	1
285	Faculdade Estadual de Ciências e Letras de Campo Mourão	1	0	1
286	Faculdade Evangélica de Medicina do Paraná	1	0	1

287	Faculdade Independente do Nordeste	1	0	1
288	Faculdade Integrado de Campo Mourão	1	0	1
289	Faculdade Internacional de Curitiba	1	0	1
290	Faculdade Jesuíta de Filosofia e Teologia	1	0	1
291	Faculdade Maurício de Nassau	1	0	1
292	Faculdade Metodista do Sul	1	0	1
293	Faculdade Porto-Alegrense	1	0	1
294	Faculdade São Francisco de Barreiras	1	0	1
295	Faculdade Venda Nova do Imigrante	1	0	1
296	Faculdade Vizinhança Vale do Iguaçu	1	0	1
297	Faculdades Adamantinenses Integradas	1	0	1
298	Facultad de Cultura Física	1	0	1
299	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales	1	0	1
300	Fundação Carmelitana Mário Palmério	1	0	1
301	Fundação Edson Queiroz, Universidade de Fortaleza	1	0	1
302	Fundação Escola de Comércio Álvares Penteado	1	0	1
303	Fundação Getulio Vargas	1	0	1
304	Fundação Oswaldo Cruz, Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio	1	0	1
305	Fundação Pedro Leopoldo	1	0	1
306	Fundação Universitária Vida Cristã (FUNVIC)	1	0	1
307	Fundación Miguel Unamuno	1	0	1
308	Fundacion Universidad Incca De Colombia	1	0	1
309	Fundación Universitaria del Norte	1	0	1
310	Fundación Universitaria Esumer	1	0	1
311	Fundación Universitaria Panamericana - Inespro	1	0	1
312	Institución Universitaria CESMAG	1	0	1
313	Institución Universitaria de Envigado	1	0	1
314	Institución Universitaria Politécnico Grancolombiano	1	0	1
315	Instituto Brasileiro de Relações Internacionais	1	0	1
316	Instituto de Altos Estudos "Dr. Arnoldo Gabaldon".	1	0	1
317	Instituto de Biología	1	0	1
318	Instituto de Ciencia Animal	1	0	1
319	Instituto de Ciencias Antropológicas	1	0	1
320	Instituto de Derechos Humanos Guillermo Cano	1	0	1
321	Instituto de Estudios Grecolatinos	1	0	1
322	Instituto de Gestalt-Terapia e Atendimento Familiar	1	0	1
323	Instituto de Matemática "Beppo Levi"	1	0	1
324	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de São Paulo	1	0	1
325	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Amazonas	1	0	1
326	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro	1	0	1
327	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte	1	0	1
328	Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul	1	0	1
329	Instituto Internacional de Integración	1	0	1
330	Instituto Latinoamericano de Doctrina y Estudios Sociales	1	0	1
331	Instituto Nacional de Antropología e Historia	1	0	1

332	Instituto Superior de Ciencias Médicas de La Habana	1	0	1
333	Instituto Superior del Profesorado Nro. 3 Eduardo Lafferrière	1	0	1
334	Instituto Superior Minero Metalúrgico de Moa	1	0	1
335	Instituto Tecnológico de Aguascalientes	1	0	1
336	Instituto Tecnológico de Sonora (ITSON)	1	0	1
337	Instituto Universitario Asociación Cristiana de Jóvenes	1	0	1
338	Instituto Universitario Centro de Estudio y Diagnóstico de las Disgnacias del Uruguay	1	0	1
339	Instituto Universitario de Tecnología de Maracaibo	1	0	1
340	Instituto universitario ESEADE	1	0	1
341	Institutos Superiores La Salle	1	0	1
342	International Center for Interpersonal Relationship Research	1	0	1
343	Jardín Botánico Nacional	1	0	1
344	Pontificia Universidade Católica de Goiás	1	0	1
345	Santa Casa de São Paulo Faculdade de Ciências Médicas	1	0	1
346	União de Ensino do Sudoeste do Paraná	1	0	1
347	Universidad Academia de Humanismo Cristiano	1	0	1
348	Universidad Adolfo Ibáñez	1	0	1
349	Universidad Anáhuac del Sur	1	0	1
350	Universidad ARCIS	1	0	1
351	Universidad Autónoma de Bucaramanga	1	0	1
352	Universidad Autónoma de Chihuahua	1	0	1
353	Universidad Autónoma de Chile	1	0	1
354	Universidad Autónoma de Ciudad Juárez	1	0	1
355	Universidad Autónoma de Coahuila	1	0	1
356	Universidad Autónoma De Manizales	1	0	1
357	Universidad Autónoma de Nayarit	1	0	1
358	Universidad Autónoma de Occidente	1	0	1
359	Universidad Autónoma de San Luis Potosí	1	0	1
360	Universidad Bernardo OHiggins	1	0	1
361	Universidad Católica Cardenal Raúl Silva Henríquez	1	0	1
362	Universidad Católica de Córdoba	1	0	1
363	Universidad Católica de Costa Rica	1	0	1
364	Universidad Católica de Manizales	1	0	1
365	Universidad Católica de Santa María	1	0	1
366	Universidad Católica de Santiago del Estero	1	0	1
367	Universidad Católica los Ángeles de Chimbote	1	0	1
368	Universidad Católica San Pablo	1	0	1
369	Universidad Católica Sedes Sapientiae	1	0	1
370	Universidad Científica del Perú	1	0	1
371	Universidad Científica del Sur	1	0	1
372	Universidad de Antofagasta	1	0	1
373	Universidad de Cartagena	1	0	1
374	Universidad de Ibagué	1	0	1
375	Universidad de la Costa	1	0	1
376	Universidad de las Ciencias Médicas de Cienfuegos	1	0	1
377	Universidad de Mar del Plata	1	0	1
378	Universidad de Montevideo	1	0	1
379	Universidad de Playa Ancha	1	0	1

380	Universidad de Santo Tomás	1	0	1
381	Universidad de Tres de Febrero	1	0	1
382	Universidad del Mar	1	0	1
383	Universidad del Salvador	1	0	1
384	Universidad Diego Portales	1	0	1
385	Universidad Dr. Rafael Belloso Chacin	1	0	1
386	Universidad Femenina del Sagrado Corazón	1	0	1
387	Universidad Francisco de Paula Santander	1	0	1
388	Universidad Gabriela Mistral	1	0	1
389	Universidad Iberoamericana Departamento de Historia	1	0	1
390	Universidad José Carlos Mariátegui	1	0	1
391	Universidad La Salle Pachuca	1	0	1
392	Universidad Manuela Beltrán	1	0	1
393	Universidad Nacional Daniel Alcides Carrión	1	0	1
394	Universidad Nacional de Cajamarca	1	0	1
395	Universidad Nacional de Formosa	1	0	1
396	Universidad Nacional de General San Martín	1	0	1
397	Universidad Nacional de Ingeniería	1	0	1
398	Universidad Nacional de La Matanza	1	0	1
399	Universidad Nacional de la Patagonia Austral	1	0	1
400	Universidad Nacional de San Juan	1	0	1
401	Universidad Nacional de Tres de Febrero	1	0	1
402	Universidad Nacional del Centro del Perú	1	0	1
403	Universidad Nacional del Rosario	1	0	1
404	Universidad Nacional Experimental de Guayana	1	0	1
405	Universidad Nacional Experimental de los Llanos Occidentales	1	0	1
406	Universidad Nacional Experimental Simón Rodríguez	1	0	1
407	Universidad Nacional Federico Villarreal	1	0	1
408	Universidad Nacional Santiago Antunez de Mayolo	1	0	1
409	Universidad Nacional Toribio Rodríguez de Mendoza	1	0	1
410	Universidad Politécnica Territorial del Estado Trujillo	1	0	1
411	Universidad Privada Antenor Orrego	1	0	1
412	Universidad Privada Antonio Guillermo Urrelo	1	0	1
413	Universidad Privada de Pucallpa	1	0	1
414	Universidad Privada de Tacna	1	0	1
415	Universidad Ricardo Palma	1	0	1
416	Universidad San Ignacio de Loyola	1	0	1
417	Universidad San Pedro	1	0	1
418	Universidad SEK	1	0	1
419	Universidad Señor de Sipán	1	0	1
420	Universidad Tecnológica de Bolívar	1	0	1
421	Universidad Tecnológica del Chocó	1	0	1
422	Universidad Tecnológica Metropolitana	1	0	1
423	Universidade Católica de Pernambuco	1	0	1
424	Universidade Católica de Petrópolis	1	0	1
425	Universidade Católica Dom Bosco	1	0	1
426	Universidade de Caxias do Sul	1	0	1
427	Universidade de Fortaleza	1	0	1
428	Universidade de Taubaté	1	0	1
429	Universidade do Estado de Mato Grosso	1	0	1

430	Universidade do Estado de Santa Catarina	1	0	1
431	Universidade do Estado do Rio Grande do Norte	1	0	1
432	Universidade do Grande Rio	1	0	1
433	Universidade do Oeste de Santa Catarina	1	0	1
434	Universidade do Vale do Rio dos Sinos	1	0	1
435	Universidade Estácio de Sá	1	0	1
436	Universidade Estadual de Feira de Santana	1	0	1
437	Universidade Estadual de Goiás	1	0	1
438	Universidade Estadual de Montes Claros	1	0	1
439	Universidade Estadual de Santa Cruz	1	0	1
440	Universidade Estadual do Paraná	1	0	1
441	Universidade Estadual Vale do Acaraú	1	0	1
442	Universidade Federal da Grande Dourados	1	0	1
443	Universidade Federal de Alfenas	1	0	1
444	Universidade Federal de Itajubá	1	0	1
445	Universidade Federal de Pelotas	1	0	1
446	Universidade Federal de Roraima	1	0	1
447	Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro	1	0	1
448	Universidade Federal do Rio Grande	1	0	1
449	Universidade Guarulhos	1	0	1
450	Universidade Metropolitana de Santos	1	0	1
451	Universidade Norte do Paraná	1	0	1
452	Universidade Paulista	1	0	1
453	Universidade Presidente Antônio Carlos	1	0	1
454	Universidade Regional de Blumenau	1	0	1
455	Universidade Salvador	1	0	1
456	Universidade Tecnológica Federal do Paraná	1	0	1
457	Universidade Tuiuti do Paraná	1	0	1
458	Universidade Veiga de Almeida	1	0	1
459	Instituto de Ciencias Jurídicas de Puebla	0	1	1
460	Instituto Nacional de Ciencias Agrícolas	0	1	1
461	Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Occidente	0	1	1
462	Pontificio Seminario Mayor San Rafael	0	1	1
463	Universidad Adventista del Plata	0	1	1
464	Universidad Agraria de la Habana	0	1	1
465	Universidad Autónoma de la Ciudad de México	0	1	1
466	Universidad Autónoma de Tamaulipas	0	1	1
467	Universidad Central	0	1	1
468	Universidad Ciencias Médicas de Holguín	0	1	1
469	Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales	0	1	1
470	Universidad de Ciencias Empresariales y Sociales	0	1	1
471	Universidad de Ciencias Médicas "Dr. Faustino Pérez Hernández" de Sancti Spiritus	0	1	1
472	Universidad de Ciencias Médicas de Cienfuegos	0	1	1
473	Universidad de Ciencias Médicas de Pinar del Río	0	1	1
474	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas	0	1	1
475	Universidad de La Salle Bajío	0	1	1
476	Universidad de los Llanos	0	1	1
477	Universidad de Santander	0	1	1
478	Universidad del Atlántico	0	1	1

479	Universidad del Pacífico	0	1	1
480	Universidad EAN	0	1	1
481	Universidad ESAN	0	1	1
482	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco	0	1	1
483	Universidad La Gran Colombia	0	1	1
484	Universidad La Salle	0	1	1
485	Universidad Latina de Costa Rica	0	1	1
486	Universidad Nacional de Jujuy	0	1	1
487	Universidad Nacional de Luján	0	1	1
488	Universidad Nacional Experimental Politécnica "Antonio José de Sucre"	0	1	1
489	Universidad ORT	0	1	1
490	Universidad Sergio Arboleda	0	1	1
491	Universidad Tecnológica de Pereira	0	1	1
492	Universidade de São Francisco	0	1	1
493	Universidade de Sorocaba	0	1	1
494	Universidade do Sul de Santa Catarina	0	1	1
495	Universidade Federal de São Paulo	0	1	1
496	Universidad Católica Boliviana San Pablo Cochabamba	0	1	1
	TOTAL	1118	622	1740

## APÊNDICE E. Roteiro de entrevista para gestores de iniciativas

Bem-vindo (a)

O(A) senhor(a) tem sido convidado(a) a participar de nossa entrevista telefônica. O tempo estimado da conversação é só de 30 minutos. Informamos que a entrevista vai ser gravada. Asseguramos que seus dados serão utilizados apenas para esta pesquisa. As informações coletadas ficarão sob a guarda do pesquisador responsável do estudo.

P1. Quais fatores internos (institucionais) considera benéficos para o desenvolvimento da iniciativa? \*

.....  
.....  
.....

P2. Quais fatores externos (à instituição) considera positivos para o desenvolvimento da iniciativa? \*

.....  
.....  
.....

P3. Quais fatores internos (institucionais) considera prejudiciais para o desenvolvimento da iniciativa? \*

.....  
.....  
.....

P4. Quais fatores externos (à instituição) considera prejudiciais para o desenvolvimento da iniciativa? \*

.....  
.....  
.....

MUITO OBRIGADO POR APOIAR NOSSA PESQUISA!

\*Obrigatório

\*\* Múltipla escolha

IMPORTANTE: Se você tiver alguma dúvida respeito a nossas perguntas, por favor, não hesite escrever para [santillan@aluno.unb.br](mailto:santillan@aluno.unb.br)



**APÊNDICE F. Informações gerais sobre as iniciativas**

<b>Detalhes</b>	<b>Universidades</b>		
	<b>UNAM</b>	<b>USP</b>	<b>UN</b>
<b>Recursos financeiros</b>			
<b>Recursos materiais-tecnológicos</b>			
<b>Recursos humanos</b>			

## APÊNDICE G. Respostas dos gestores sobre os fatores afrontados pelas iniciativas

ID	Tipo	Fator	Iniciativa	Resposta
1	Internos favoráveis	A própria iniciativa de apoio à produção e publicação de periódicos	USP	[...] a outra coisa é que embora exista essa valorização, a gente vive num país onde a questão econômica é sempre muito oscilante, e a universidade, além dos recursos que cada faculdade oferecia sempre para sua publicação, crio na década dos 80 esse programa de apoio às revistas, para garantir que efetivamente as melhores revistas não tivessem problemas de interrupções nem prejuízo na divulgação da ciência que era divulgada nelas [...]
2	Internos favoráveis	A própria iniciativa de apoio à produção e publicação de periódicos	UN	[...] una primera cosa que uno podría plantear allí es la visión institucional en el sentido de crear un sitio único de publicación de revistas, porque hasta hace unos años las revistas eran responsables de sus propios sitios [...]
3	Internos favoráveis	Formalização da política de apoio institucional à produção e publicação de periódicos	UNAM	[...] Lo que le ayudo mucho al mantenimiento y que siguiera este proyecto del Portal de Revistas de la UNAM fue la formación del Consejo de Publicaciones Académicas y Arbitradas de la UNAM. Este consejo fue instalado en el 2013. Antes de esto no había ningún apoyo institucional [...] [...] El apoyo viene mediante la creación de la Subdirección de Revistas Arbitradas y Publicaciones Digitales, que entonces se asigna un personal, compuesto por tres personas [...] [...] Una vez que se crea este consejo se empiezan a crear las políticas institucionales dirigidas al apoyo a las revistas, a las publicaciones periódicas, tanto las revistas científicas, de divulgación, culturales. Y bueno pues, ya se da un mantenimiento a todo este portal [...]
4	Internos favoráveis	A cultura institucional de valoração da difusão do conhecimento científico	USP	[...] a atividade editorial para a produção de revista é uma coisa que é muito forte na cultura da Universidade de São Paulo [...] a gente percebe que isso está no DNA, as pessoas daqui, os professores, sempre valorizaram muito esse meio de comunicação científica para registrar o resultados das suas pesquisas, das suas reflexões [...] fazer revista e publicar em revista é uma coisa muito importante para a universidade, para nossa comunidade, tanto para os professores como para os alunos [...]
5	Internos favoráveis	O envolvimento e participação ativa da biblioteca universitária na iniciativa	USP	[...] a reitoria, ao criar um programa dessa natureza, já crio juntamente com a presença e a participação do Sistema Integrado de Bibliotecas. Então na primeira comissão que foi formada desse programa os bibliotecários já estavam presentes [...] no estatuto que disciplina as atividades de esse programa, ele, dentre os seus membros, nós temos,

				no primeiro lugar, o membro nato, que o único membro nato que é o Chefe do Sistema Integrado de Bibliotecas e, além disso, dois bibliotecários, entre aqueles do Sistema Integrado de Bibliotecas nas faculdades, também com acento voz y voto nesse lugar. Então acho que para a gente que é bibliotecário, sempre houve esse espaço, sempre foi percebida a importância, obviamente em cada época a nossa participação teve uma conotação diferente [...]
6	Externos favoráveis	O movimento internacional de acesso aberto à informação científica	USP	Movimento do acesso aberto [...] eu acho que o movimento de acesso aberto é uma influência direta [...] como conceito mesmo, como política, embora até agora não estiver no estatuto mesmo do programa, o acesso aberto vai ser uma política [...]
7	Externos favoráveis	O movimento internacional de acesso aberto à informação científica	UN	[...] el acceso abierto ha sido un favor bien positivo, en términos de la misma visibilidad y la potenciación de lo que ha sido tener un portal. Si uno empieza revisar las estadísticas que tiene la universidad en el acceso al portal sería absolutamente envidiable por cualquiera de los indexadores que tienen publicaciones. Pero a mí me parece que ha sido más bien un factor positivo en el desarrollo de la comunicación científica, no solamente en Latinoamérica sino en el mundo, eso va enmarcado en el concepto de la ciencia abierta [...]
8	Externos favoráveis	As políticas para periódicos científicos das agências nacionais de apoio à pesquisa	UNAM	[...] definitivamente la nueva política de evaluación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología – CONACYT que lanzó en el 2014. Esta nueva política de evaluación de revistas de investigación fue un detonante [...] no nada más para las revistas de nuestra universidad, sino para todo México [...]
9	Externos favoráveis	As diversas organizações e iniciativas envolvidas no apoio às publicações científicas	USP	[...] um grupo que é de imenso valor, que é o pessoal do PKP, que desenvolve os sistemas de publicação que a gente usa: OJS, OMP. Eu acho que sem essa infraestrutura e sem esse trabalho que eles fazem nós teríamos uma dificuldade muito grande [...] [...] a gente do projeto SciELO, é fundamental, tem uma influência grande [...] [...] o IBICT também ao longo dos anos tem feito varias coisas de apoio às revistas. Não só com a tradução e a capacitação nos sistemas, basicamente desenvolvidos pelo PKP, mais eles têm sido muito ativos nessa questão do acesso aberto também [...] [...] a CAPES que oferece também de maneira estável um apoio regular em cada ano com apoio da CNPq [...]  [...] DOAJ se estabelece como um diretório de credenciamento de revistas de acesso aberto que cumpre com determinados critérios, é muito importante para nós, porque além da marca institucional, informa sobre nossas políticas de direitos autorais e que nos afasta de aquele tipo de

				periódico chamado predatório [...]
10	Internos desfavoráveis	Carência de uma política editorial da universidade	USP	[...] acho que a gente não chegou ainda numa questão mais política mesmo, de ter uma política editorial. Eu acho que a gente, pela própria característica da universidade, de como ela funciona, a gente foi criando alguns componentes. Então nós temos um programa que agora a gente está mudando seu estatuto para que ele tenha mais responsabilidades [...] eu acho que hoje, o que a gente tem tentado avançar, e que uma coisa bem política mesmo, são temas bem sensíveis, é que a universidade discuta e estabeleça, de uma maneira bem ampla, bem geral, uma política editorial para as revistas, porque no dia a dia, nós temos que lidar com determinadas situações que não estão previstas e que são situações delicadas [...]
11	Internos desfavoráveis	A problemática da visibilidade acadêmica subordinada às métricas de impacto	UN	[...] es la falsa idea de algunos que creen tener mucho conocimiento en términos de lo que sería indexación y de lo que sería una adecuada visibilidad a través del supuesto que las publicaciones tienen que irse a relaciones de alto impacto. Y también el supuesto falso de creer que las revistas internacionales son las que nos se generan el país. Nosotros estamos demostrando por indicadores autogenerados a través de citas, como de la participación de personas que nos son nacionales en la publicación de artículos dentro de nuestras publicaciones, estamos demostrando que lo que tenemos son revistas nacionales publicadas internacionales [...]
12	Internos desfavoráveis	Inestabilidade na estrutura das equipes editoriais	UNAM	[...] por otro lado el constante movimiento de los equipos editoriales [...] al no existir plazas de técnicos-académicos, pues son contratos por honorarios o de servicios profesionales, entonces las personas se capacitan y (luego) se van cuando encuentran una mejor oportunidad de trabajo [...] ese movimiento constante de los equipos de pronto va perjudicando a las revistas [...] de pronto uno pensaría que el equipó saliente, o la persona que se va, va a capacitar al nuevo, pero eso sucede [...] eso es un atraso [...]
13	Internos desfavoráveis	Desânimo nas equipes editoriais	UNAM	[...] una de las cuestiones internas es el factor humano [...] de pronto hay apatía, apatía a utilizar las nuevas tecnologías, aplicar las nuevas necesidades que requiere una publicación electrónica. Muchas veces se sigue pensando solamente en la publicación impresa. Creo que eso si daña. Para una publicación periódica, es decir que, (donde) ya se está pensando en un formato digital, tienen que empezar a incorporar nuevos conocimientos, nuevas habilidades, que muchos equipos editoriales a veces son muy apáticos y eso los empieza a marginar [...] esa es una problemática interna, la apatía [...]
14	Externos desfavoráveis	As limitações do apoio à produção e publicação nas políticas das	UN	[...] como financiar y tener establemente publicaciones que cada vez muestren cosas de más calidad. Pero más que eso, yo digo, es la falta de consistencia en los procesos proyectados hacia el

		agências nacionais de fomento à pesquisa	<p>mismo concepto de desarrollo. Pensar que nosotros en nuestras revistas y transferirle esa idea a los financiadores, a las entidades centrales del gobierno que hacen evaluaciones, a las mismas instituciones, que las publicaciones en revistas tienen que ser de primer cuartil cuando no tenemos instituciones de primer cuartil porque no tenemos financiación de primer cuartil, cuando no hay financiación para investigación de primer cuartil, cuando no hemos desarrollado infraestructura para hacer investigación básica que llevaría a tener publicaciones de primer cuartil, laboratorios de muy alto desempeño, etc. Entonces esa disparidad entre el planteamiento del desarrollo mismo de la comunicación científica en Latinoamérica acompañado de un desarrollo sostenible, sustancial y coordinado, entre la misma evolución de la investigación se vuelve un elemento en contra, pero con esa disparidad. Tiene que tener publicaciones de primer cuartil versus todo lo otro que no es una infraestructura de primer cuartil.</p>
15	Externos desfavoráveis	A problemática da inclusão nos sistemas de indexação internacional de revistas científicas	<p>UN</p> <p>[...] la presión de los indexadores privados, principalmente de lo que se hace, por ejemplo, desde sitios como Scopus, que quieren mostrar que, si no es a través de las cosas controladas, de acceso controlado, de las publicaciones que tienen embargo, ¿sino tuvieran embargo entonces no son de calidad? Cosa que es una premisa falsa, porque la misma publicación que tengo de acceso abierto se está incorporando en las colecciones que tiene Scopus, por ejemplo. Entonces ese tipo de apreciaciones con alguien que tiene dominancia en el mundo, por esa concentración tan grande de los manejos de los contenidos y de ese tipo de orientaciones y de indexadores como (de los de) Elsevier, hacen que se tenga una mala interpretación de la visión y seguimiento de esos mismos contenidos y eso si es un elemento en contra. Por ejemplo, pensar que la única forma de ver la calidad es a través de la creación de los rankings, como por ejemplo QS, que solamente muestra indicadores en ciencia a través de los contenidos que tiene Scopus y no los mira más. Pero claro, detrás eso hay un trabajo por los órganos decisorios de los países, en donde parece ser que la influencia es entender que solamente son los de la calidad los que están introducidos dentro de Scopus y los otros no. Claro, ¿esos son factores que están en contra, no? [...] Elsevier dice: nosotros hacemos parte del movimiento del acceso abierto. Pero detrás de eso dice: pero alguien tiene que pagar. Y entonces ¿quién paga? O bien lo paga el autor, que quiere poner su artículo de acceso abierto en una revista que tiene embargo, o lo paga la publicación a través de un proceso editorial que tiene costos más elevados para ser parte del conjunto grande de elementos que incorpora Elsevier para tenerlas indexadas o bien sea en ScienceDirect o Scopus, a través de la contratación</p>

				de servicios como Elsevier Editorial System o cosas de ese estilo. Esos elementos si se vuelven un poco en contra de las publicaciones [...]
16	Externos desfavoráveis	O desafio de acompanhar as mudanças do campo editorial	USP	[...] a gente percebe que o controle sobre a produção do conhecimento, ele começa já no manuscrito e ele se estende agora até depois que artigo esteja publicado e seja compartilhado pelas redes sócias e pelas redes especializadas de pesquisadores. Eu não acho que isso seja um ponto negativo. Mas eu acho que isso tenha uma influência grande, porque os editores são pesquisadores que nem sempre acompanham essa movimentação no mundo editorial e no mundo dos indexadores [...] essas mudanças no campo editorial, elas trazem desafios [...] manter um alinhamento das ações internas da universidade com ambiente externo é um desafio muito grande [...]
17	Externos desfavoráveis	A concorrência de servicios editoriais externos	UNAM	[...] por fuera existe mucha información que luego confunde al editor porque no la sabe interpretar [...] empiezan a lo mejor a querer independizarse, es decir, a tener su propio gestor editorial, su propia página web y no nos lo comunican [...] para nosotros pues está perfecto que igual logren esa independencia, pero luego no son bien asesorados. Es decir, salirse del portal requiere que de su propia dependencia tengan el apoyo técnico, que les den el mantenimiento al servidor, que hagan los respaldos correspondientes y muchas veces el editor decide salirse sin contar estos apoyos [...]

## APÊNDICE H. Modalidades de apoio à produção e publicação de revistas científicas

Detalhes	Universidades		
	UNAM	USP	UN
<b>Recursos financeiros</b>	Não	Sim. Para edição de texto, diagramação, tradução e serviços de impressão	Não
<b>Recursos materiais-tecnológicos</b>	Portal de revistas. Hosting e gestão eletrônica	Portal de revistas. Hosting e gestão eletrônica	Portal de revistas. Hosting e gestão eletrônica
	Preservação digital	Preservação digital	Inclusão em sistemas de informação: diretórios, índices, portais eletrônicos
	Atribuição de identificadores DOI	Atribuição de identificadores DOI	Inclusão de métricas
	-	Elaboração de arquivos: XML	-
<b>Recursos humanos</b>	Capacitação: Editoração científica, direitos de autor, acesso aberto, gestão de revistas científicas, distribuição de revistas científicas	Capacitação: Editoração científica, direitos de autor, acesso aberto, gestão de revistas científicas, distribuição de revistas científicas	Capacitação: Gestão de revistas científicas
	Organização de eventos: Seminário Permanente de Editores - SPE	Organização de eventos: Encontro Anual de Editores Científicos da USP	-

## APÊNDICE I. Consolidado dos principais conjuntos temáticos em Latindex e SciELO

SciELO	Síntese SciELO	Latindex	Síntese Latindex	Síntese de Conjuntos
Ciências Agrárias	Outras	Artes e Humanidades	Ciências Humanas	Ciências Humanas
Ciências Biológicas	Outras	Ciências Agrárias	Outras	Ciências Médicas
Ciências da Saúde	Ciências Médicas	Ciências da Engenharia	Outras	Ciências Sociais
Ciências Exatas e da Terra	Outras	Ciências Exatas e Naturais	Outras	Outras (Artes, Ciências Agrárias, Ciências Biológicas, Ciências da Engenharia, Ciências Exatas, Letras, Lingüística, Multidisciplinar)
Ciências Humanas	Ciências Humanas	Ciências Médicas	Ciências Médicas	
Ciências Sociais Aplicadas	Ciências Sociais	Ciências Sociais	Ciências Sociais	
Engenharias	Outras	Multidisciplinar	Outras	
Lingüística, Letras e Artes	Outras			



## APÊNDICE J. Revistas científicas selecionadas para a análise

ID	Universidade	Revista	ISSN	Área
1	Universidad Autónoma de México - UNAM	<i>Cuestiones constitucionales</i>	2448-4881	Ciências Humanas
2		<i>Nova tellus</i>	0185-3058	
3		<i>Revista mexicana de trastornos alimentarios</i>	2007-1523	Ciências Médicas
4		<i>Veterinaria México OA</i>	2448-6760	
5		<i>Investigación bibliotecológica</i>	2448-8321	Ciências Sociais
6		<i>Revista pueblos y fronteras digital</i>	1870-4115	
7		<i>Journal of applied research and technology</i>	2448-6736	Outras
8		<i>Biocyt biología ciencia y tecnología</i>	2007-2082	
9	Universidade de São Paulo - USP	<i>InCID: Revista de Ciência da Informação e Documentação</i>	2178-2075	Ciências Humanas
10		<i>Scientiae Studia</i>	2316-8994	
11		<i>Clinics</i>	1980-5322	Ciências Médicas
12		<i>Revista de Terapia Ocupacional da Universidade de São Paulo</i>	2238-6149	
13		<i>JISTEM: Journal of Information Systems and Technology Management</i>	1807-1775	Ciências Sociais
14		<i>Revista de Direito Sanitário</i>	2316-9044	
15		<i>Machado de Assis em Linha</i>	1983-6821	Outras
16		<i>RAI: Revista de Administração e Inovação</i>	1809-2039	
17	Universidad Nacional de Colombia - UN	<i>Cuadernos de Geografía</i>	0121-215X	Ciências Humanas
18		<i>Ensayos. Historia y teoría del arte</i>	1692-3502	
19		<i>Revista de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia</i>	0120-2952	Ciências Médicas
20		<i>Revista colombiana de biotecnología</i>	0123-3475	
21		<i>Ciencia Política</i>	1909-230X	Ciências Sociais
22		<i>Ensayos de economía</i>	0121-117X	
23		<i>DYNA - Revista de la Facultad de Minas</i>	0012-7353	Outras
24		<i>Cuadernos de Economía</i>	0121-4772	

## APÊNDICE K. Roteiro de entrevista para editores de revistas científicas

Bem-vindo (a)

O(A) senhor(a) tem sido convidado(a) a participar de nossa entrevista telefônica. O tempo estimado da conversação é só de 15 minutos. Informamos que a entrevista vai ser gravada. Asseguramos que seus dados serão utilizados apenas para esta pesquisa. As informações coletadas ficarão sob a guarda do pesquisador responsável do estudo.

P1. Quais fatores internos (institucionais) considera benéficos para o desenvolvimento do periódico? \*

.....  
.....  
.....

P2. Quais fatores externos (à instituição) considera positivos para o desenvolvimento do periódico? \*

.....  
.....  
.....

P3. Quais fatores internos (institucionais) considera prejudiciais para o desenvolvimento do periódico? \*

.....  
.....  
.....

P4. Quais fatores externos (à instituição) considera prejudiciais para o desenvolvimento do periódico? \*

.....  
.....  
.....

MUITO OBRIGADO POR APOIAR NOSSA PESQUISA!

\*Obrigatório

IMPORTANTE: Se você tiver alguma dúvida respeito a nossas perguntas, por favor, não hesite escrever para [santillan@aluno.unb.br](mailto:santillan@aluno.unb.br)

## APÊNDICE L. Fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas

ID	Tipo	Fator específico	Total de menções	%
1	Internos favoráveis	O apoio material e tecnológico para a publicação	15	62.50
2		O apoio financeiro para a publicação	12	50.00
3		O apoio com recursos humanos para a publicação	7	29.17
4		O reconhecimento da comunidade universitária (discentes e docentes)	7	29.17
5		O benefício do prestígio da universidade	1	4.17
6	Externos favoráveis	O reconhecimento e apoio da comunidade acadêmica (pesquisadores)	13	54.17
7		O apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa mediante financiamento	8	33.33
8		A visibilidade do periódico mediante os sistemas de indexação	6	25.00
9		A necessidade de publicar da comunidade acadêmica	4	16.67
10		A relevância temática do periódico na comunidade acadêmica	1	4.17
11	Internos prejudiciais	A insuficiência do apoio institucional mediante recursos para a produção e publicação de periódicos	17	70.83
12		A carência de apoio da comunidade universitária (discentes/docentes)	2	8.33
13		A adoção de políticas que limitam o apoio para a produção e publicação de periódicos	1	4.17
14		Os prejuízos da concorrência entre áreas acadêmicas na universidade	1	4.17
15	Externos prejudiciais	As limitações do apoio à produção e publicação nas políticas das agências nacionais de fomento à pesquisa	9	37.50
16		A problemática da inclusão nos sistemas de indexação internacional de revistas científicas	6	25.00
17		A problemática da visibilidade acadêmica subordinada às métricas de impacto	4	16.67
18		As limitações geradas pela adoção de padrões de internacionais	1	4.17
19		A discriminação das revistas científicas latino-americanas carentes padrões internacionais	1	4.17
20		A problemática da profissionalização da atividade editorial científica	3	12.50
21		A problemática do produtivismo acadêmico	3	12.50

## APÊNDICE M. Respostas dos editores sobre fatores enfrentados na produção e publicação de revistas científicas

ID	Fatores	Revista	Resposta
1	O apoio material e tecnológico para a publicação	1	“[...] a USP no máximo oferece o espaço institucional no portal da faculdade onde estamos para ter um link de nosso site”
		4	“[...] a verba financeira [...] que a revista ganha da universidade”
		5	“[...] a USP tem um portal oficial de revistas da USP”
		6	“[...] ela também nos ajuda a ser uma publicação totalmente digital [...] a gente faz parte do Portal da USP que usa a plataforma OJS [...] outra coisa que eles nos ajudam é na produção editorial da revista [...] eles financiam revisões, eles financiam traduções, diagramação, impressão”
		7	“[...] a questão da infraestrutura [...] a revista está abrigada na universidade [...] é uma revista digital, uma revista eletrônica, que está hospedada na faculdade, então você tem aí uma questão de segurança, de armazenamento das informações, de disponibilizações de isso, para o público que acede por internet”
		9	“[...] nosotros dentro del equipo editorial de la revista nos encargamos de la recepción y el envío de evaluación de todos los artículos que nos llegan, sin embargo, la parte de maquetación y todo lo referente, digamos, ya a formar el número de la propia revista lo lleva, en este caso, el área de publicaciones del propio instituto”
		11	“[...] ahorita la institución, la universidad, va a formar una unidad de apoyo a las revistas de UNAM”
		13	“[...] la revista estaba dentro del servidor del instituto, entonces la sacamos y armamos un servidor con el OJS y ahí montamos toda la revista”
		14	“[...] el hecho de que la Universidad Nacional Autónoma de México tenga una estructura editorial bien conformada, bien estructurada, nos da a nosotros como revista un buen respaldo, buenos antecedentes y mucho conocimiento, mucha experiencia acumulada, en la edición, tanto de libros como de revistas. Entonces eso nos facilita mucho como revista”
		15	“[...] el equipo y toda la tecnología acreditada en la universidad lo pone a nuestro servicio”
		17	“[...] el principal es que la universidad tenga un centro editorial, que apoya todo el proceso de las revistas de la universidad [...] es realmente significativo”
		18	“[...] existe un portal virtual, para todas las publicaciones de la Universidad Nacional, en donde la revista está inscrita, está digamos, alojada, y también ese portal esta total subvencionado, con todo lo que significa [...] por parte de la división que le corresponde a la universidad [...] lo que se llama la Dirección Nacional de Bibliotecas que corresponde a la Vicerrectoría de Investigación de la universidad”
19	“[...] el aporte que se recibe de la biblioteca es muy importante, porque nos dan capacitación en todo lo que se refiere a OJS”		

		20	“[...] acá en la universidad tenemos un sistema de revistas, que es el OJS [...] desde la biblioteca [...] tienen alojada la versión de nuestra revista en versión digital”
		21	“[...] tiene un equipo particularmente técnico para la programación, montar la revista en ciertas plataformas, finalmente la plataforma misma de la universidad contribuye a la visibilidad”
2	O apoio financeiro para a publicação	3	“Eu acho que o apoio da instituição, tanto na parte financeira, para ajudar ao financiamento dos custos”
		4	“[...] algum apoio técnico, que isso favorece bastante”
		6	“[...] O Programa de Apoio às Publicações Científicas Periódicas do SiBi, eu acho que o principal órgão da universidade que pode ajudar ao desenvolvimento das revistas. Vem ajudando já um tempo e a Revista de Direito Sanitário faz parte de esse programa [...] ela recebe recursos do SiBi”
		8	“[...] a universidade facilita alguns recursos financeiros para nossa revista”
		11	“[...] se supone un patrocinio fuerte por parte de la institución”
		12	“[...] em primer lugar la financia parte de las funciones [...] gracias al esfuerzo de la UNAN la revista puede ser open access”
		13	“[...] me di cuenta que la revista no contaba con un presupuesto único, así planificado. Y ese es otro aspecto que incluí em este proyecto, que la revista contara con un presupuesto único”
		14	“[...] el respaldo de la UNAM misma”
		18	“[...] la revista es total financiada por la Facultad de Arte [...] el hecho de que yo como profesor me desempeñe como director, hace que los gastos de la revista sean pequeños [...] la revista está totalmente subvencionada”
		20	“[...] cada facultad, cada instituto busca el presupuesto para la financiación de cada número”
		22	“[...] los recursos que hemos tenidos esta ahora han sido muy escasos [...] en los últimos años la universidad ha venido financiando la edición de la revista, digamos la publicación”
		23	“[...] se ha montado toda una infraestructura para la parte del portal, para el manejo de la revista, la compra del software de Turnitin para la revisión”
3	O apoio com recursos humanos para a publicação	9	“[...] la universidad nos proporciona muchos materiales, de carácter de actualización, de talleres”
		11	“[...] se hacen talleres o se hacen muchas labores”
		12	“[...] la UNAM se preocupa mucho por su programa editorial y entonces nos da muchos cursos y actualizaciones a los editores”
		13	“[...] le pedí apoyo a la institución, que me permitieran armar un equipo de trabajo propio para la revista [...] para esto conté con el apoyo de la institución, me dieron el espacio, me dieron las personas”
		14	“[...] las cuestiones de tipo administrativas, pues que también facilita, dado que ya tienen un buen conocimiento los administrativos de la UNAM de los trámites a realizar”
		15	“[...] básicamente el apoyo institucional a través del financiamiento de recursos humanos”
		21	“[...] la universidad apoya con la constitución de los comités editoriales, que eso es útil, apoya con el diseño de los comités de publicaciones”

4	O reconhecimento da comunidade universitária (discentes e docentes)	3	“[...] com relação aos acadêmicos da instituição [...] que apoiam a revista também [...] as vezes tem apoio dos professores titulares da faculdade”
		7	“[...] tem um ambiente intelectual que é favorável e acolhedor para uma revista de esse tipo [...] docentes, como pesquisadores de pesquisas em andamento [...] existe um envolvimento de essas pessoas tanto no sentido de acolher revista, de participar eventualmente da produção da revista, envio de textos”
		10	“[...] hay un mucho interés porque nuestras revistas se incorporen al mayor número de índices de excelencia, tanto nacionales como internacionales [...] nuestras autoridades están muy interesadas en mejorar nuestra calidad”
		11	“[...] hay un reconocimiento institucional de la revista [...] en ese sentido es relevante en términos de que se recibe cierto apoyo institucional”
		17	“[...] el comité científico y los revisores [...] el valor más grande que yo encontraría por fuera de la universidad es el tiempo que ellos dedican a hacer estas revisiones”
		23	“[...] el reconocimiento que parte desde el reconocimiento de la Facultad de Minas”
		24	“[...] los grupos de investigación. La Universidad Nacional ha apostado mucho en la investigación”
5	O benefício do prestígio da universidade	12	“[...] la UNAM es una universidad muy grande y le da algo de prestigio a la revista [...] y eso hace que ciertos autores se sienten atraídos a escribir ahí”
6	O reconhecimento e apoio da comunidade acadêmica (pesquisadores)	5	“[...] definimos como política da revista publicar prioritariamente artigos na língua inglesa, isso fez com que o volume de autores in língua inglesa aumentasse”
		6	“[...] o campo do direito sanitário vem se desenvolvendo muito [...] a gente consegue um apoio com os autores, com os pareceristas [...] a revista ajudou ao desenvolvimento do campo e vice-versa [...] como fator externo temos o rápido crescimento do direito sanitário como campo de estudo”
		7	“[...] nossa revista é uma revista muito singular [...] desde o ponto de vista coletivo, uma disposição, foi muito bem acolhida [...] tem um alcance, um reconhecimento que a gente não sabia que se isso era possível no Brasil [...] a colaboração dos colegas e pesquisadores de várias instituições, para fazer pareceres, para someter artigos”
		8	“[...] o círculo virtuoso acadêmico contribui ao desenvolvimento da revista”
		10	“[...] pienso que la consolidación de nuestra revista, estamos por cumplir 30 años [...] hay autores, digamos tanto nacionales como extranjeros, que se interesan por publicar con nosotros [...] también la recomendación, digamos boca a boca, por de distintos investigadores que han tenido una buena experiencia edición”
		14	“[...] la revista ha tenido cierto prestigio [...] ya va como diez años [...] ha mantenido una línea editorial y un perfil”
		16	“[...] tenemos colaboradores, investigadores, de otras universidades, ellos están al pendiente de lo que pasa en la revista [...] tenemos editores asociados [...] tenemos comunicación con otros investigadores de algunas universidades de América Latina”
17	“[...] el comité científico y los revisores [...] el valor más grande que yo encontraría por fuera de la universidad es el tiempo que ellos dedican a hacer estas revisiones”		

		18	“[...] hay un interés muy grande de parte de algunas comunidades de investigadores latinoamericanos en acercarse a la revista, digamos de parte de ellos [...] externamente veo que se ha añadido una fortaleza con estas contribuciones, estos autores”
		21	“[...] la disponibilidad y compromiso de los pares y colegas académicos de apoyarnos con los procesos de evaluación”
		22	“[...] la revista nuestra se está caracterizando por ser una revista publicar muchos autores por fuera de Colombia [...] esto nos ha favorecido en el ranking de COLCIENCIAS”
		23	“[...] el reconocimiento que tiene de toda la comunidad universitaria”
		24	“[...] el trabajo interinstitucional. Los profesores trabajan con colegas a nivel internacional y eso también favorece”
7	O apoio das agências nacionais de fomento à pesquisa mediante financiamento	3	“[...] a gente tem o apoio do CNPq e da CAPES, por exemplo, que são agências de fomento [...] elas fornecem verbas para as revistas [...] tem uma contribuição muito grande [...] para a gente é um complemento”
		5	“[...] nós conseguimos mais uma pequena verba da CAPES [...] não é todo ano”
		7	“[...] a gente volta a ter financiamento pelo CNPq e a CAPES [...] isso viabiliza as condições mínimas para a revista ser feito”
		9	“[...] por ejemplo, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología nos otorga financiamiento para el desarrollo de la revista”
		13	“[...] para nosotros ha sido definitorio la existencia de un sistema de clasificación de revistas en el CONACYT [...] este año casualmente contamos con el apoyo del CONACYT [...] con ese dinero hemos hecho un lanzamiento más internacional de la revista”
		15	“[...] básicamente el apoyo que recibimos es prácticamente de la UNAM y en menor grado del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología”
		20	“[...] COLCIENCIA tiene un sistema que se llama PUBLINDEX [...] que nos permite ver a cada una de las revistas saber que tanto hemos avanzado, que tanto es el retraso respecto a las revistas internacionales [...] ellos generalmente en el año invitan a seminarios [...] ya se han realizado congreso de editores [...] uno asiste a esos congresos a esos simposios y le van dando a uno como tips y eso beneficia a la revista”
		23	“[...] en este momento en Colombia la revista mejor rankeada de ingeniería es Dyna de acuerdo con COLCIENCIAS [...] ellos van a colocar eso [...] el gobierno no da un solo peso por eso”
8	A visibilidade do periódico mediante os sistemas de indexação	5	“[...] um fator muito importante são os chamados indexadores, as bases [...] eu considero que esses são fatores externos que tem uma importância grande na resistência da revista, muito embora não sejam financeiros [...] uma base muito importante é o SciELO [...] outro fator é o REDALYC”
		11	“[...] la revista sigue escalando en los sistemas de bases de datos en donde está incluida, en los index. Entonces evidentemente en la medida que la revista tiene un mayor reconocimiento y un mayor impacto, entonces, se ha venido convirtiendo en un producto más, en un medio más atractivo para los autores”
		12	“[...] ayudan también todas las políticas de indización. El hecho de que la revista sea considerada como cuota indizada”
		13	“[...] en estos momentos la revista tiene muy buen nivel, para una revista en un país en vías de desarrollo estamos pensando que

			podamos seguir más, en los cuartiles y en los indicadores del Science Citation Index”
		15	“[...] la revista empezó a tener una mucho mayor visibilidad cuando nos incorporamos a Elsevier”
		18	“[...] la recepción ha sido buena, la inclusión [...] por portales e instituciones que ayudan a difundir estas revistas”
9	A necessidade de publicar da comunidade acadêmica	1	“[...] a necessidade de espaços institucionais e reconhecidos para a publicação [...] as exigências de indicadores de produtividade, mesmo que impulsionam aos pesquisadores a alimentarem a revista com artigos”
		5	“[...] outro fator externo que eu considero fundamental [...] que justifica a existência da revista [...] é o autor [...] ele depende da qualidade da revista”
		12	“[...] la presión que hay ahora en la ciencia de publicar muchos artículos al año”
		14	“[...] la experiencia de otras revistas [...] la circulación de las experiencias de esas revistas nos facilita los pasos [...] sus experiencias nos ayudan”
10	A relevância temática do periódico na comunidade acadêmica	11	“[...] a lo mejor el crecimiento o énfasis que se ha venido dando acerca de la alimentación, más específicamente acerca del comportamiento alimentario y como este se relaciona con diferentes problemáticas a nivel mundial. Entonces viene reflejando en que ha incrementado el envío de artículo de autores de otros países [...] se ha incrementado el número de artículos que se reciben en inglés”
11	A insuficiência do apoio institucional mediante recursos para a produção e publicação de periódicos	2	“[...] não se dá o dinheiro, o dinheiro não é fácil e quando se dá o dinheiro não se deixa gastar o dinheiro [...] por exemplo, para sair o segundo número de este ano, para ele sair em ordem etc. etc., eu ponho dinheiro de meu bolso”
		4	“[...] nem sempre há a firma que ganha para fazer a parte de diagramação final da revista, e de tradução, nem sempre é a melhor [...] é um pregão e quem oferece o melhor é o que ganha e nem sempre pode ser o melhor”
		5	“[...] a crise financeira da universidade tem afetado esse recurso que já é pequeno [...] tem de ser as vezes diminuído”
		7	“[...] a gente não dispõe de um espaço específico para a revista [...] um espaço físico onde a gente possa fazer o específico para o trabalho da revista [...] a gente não dispõe, por exemplo, de um trabalho de secretaria [...] não existe nenhum financiamento específico, a gente não tem um financiamento específico para a revista neste momento, os recursos que agente conta são do CNPq e a CAPES”
		9	“[...] el único factor que considero desfavorable es la gestión del DOI [...] el proceso para hacer la solicitud es retardado [...] retrasa el proceso editorial”
		10	“[...] hemos tenido aquí la situación, por ejemplo, con el principal índice, que es el de CONACYT, el de excelencia, donde muchas veces se nos pide mucho los tiempos y también que haya una gran presencia de colaboradores externos, entre los articulistas de cada volumen. Eso nosotros en especial tenemos cierto problema, porque nuestra carrera de letras clásicas de griego y latín no es muy muy estudiada. Entonces somos principalmente aquí en la UNAM donde cursamos esa materia y nuestros colegas la mayoría son de aquí. Entonces luego en esas evaluaciones resulta que nuestra revista es considerada como endogámica por tener mayor presencia de colaboradores de aquí de la UNAM. O si no, los



			colegas la consideran como que no es de nuestro instituto porque cuando ven que hay muchos extranjeros publicando. Entonces estamos entre esas posturas”
		11	“[...] este tipo de función que nos convierte en una sobrecarga con un equipo pequeño [...] creo que si necesitamos equipo [...] a lo mejor sin con gentes que tengan labores muy específicas con la revista [...] mayor apoyo en términos de los procesos administrativos”
		13	“[...] la falta de presupuesto [...] no existe conciencia del nivel de presupuesto que entraña llevar a cabo una revista hasta esos niveles”
		14	“[...] por la distancia misma tardamos casi diez años en montarnos en las tecnologías más actuales de gestión de revistas [...] la desventaja institucional de la lejanía”
		15	“[...] uno que es muy importante es el de la seguridad cibernética”
		16	“[...] la falta de apoyo de la universidad [...] no tenemos apoyo del equipo de equipo de cómputo de la institución”
		17	“[...] nosotros tenemos ahora el plan de que la revista no sea semestral sino cuatrimestral [...] el volumen de trabajo adicional que ello implicaría sería bastante alto [...] la parte editorial de la universidad estaría bastante preocupada [...] no hay recursos para incrementar la planta del centro editorial”
		18	“[...] la difusión de la revista por parte de la universidad [...] el sistema de canje ha desaparecido [...] entonces hemos tenido que enviar a nuestro propio costo los [...] este es un aspecto que no favorece a la visibilidad de la revista”
		19	“[...] por la cuestión financiera es por donde están las falencias [...] siempre hay demoras [...] dejamos de imprimir por falta de presupuesto”
		22	“[...] el asunto de la edición de la revista es un asunto financiero [...] se necesita más”
		23	“[...] dependemos de los recursos que nos da el gobierno [...] siempre tenemos latente un peligro en la financiación [...] siempre estamos en la búsqueda de los recursos que nos permiten seguir operando”
		24	“[...] las limitaciones de recursos económicos”
12	A carência de apoio da comunidade universitária (discentes/docentes)	6	“[...] o pouco comprometimento do corpo de pós-graduação, dos professores, da equipe de pós-graduação com as publicações [...] então eu acho que os professores os integrantes de esse programa deveriam divulgar mais a revista, apresentar a revistar, ajudar a revista com novos autores, com novos pareceristas”
		18	“[...] la poca producción interna [...] en esta área [...] la producción interna es baja [...] no ha crecido la participación de parte de los profesores de la comunidad interna de la Universidad Nacional”
13	A adoção de políticas que limitam o apoio para a produção e publicação de periódicos	21	“[...] la universidad decidió a adoptar lineamientos de COLCIENCIAS que conllevan a requerimientos que hacen referencia a índices de citación en detrimento de las revistas institucionales [...]”
14	Os prejuízos da concorrência entre áreas acadêmicas na universidade	22	“[...] siempre hay celos entre disciplinas [...] en todas las comunidades humanas hay ánimos políticos”
15	As limitações do apoio à produção e publicação nas	5	“[...] a classificação da CAPES que deixam muita discussão [...] servem para depois conferir recursos”

políticas das agências nacionais de fomento à pesquisa	7	“[...] a avaliação dos periódicos [...] alterações de critérios [...] as vezes abruptas é rápida nos critérios de avaliação, na concepção de financiamento, isso é um fator bastante prejudicial [...] durante dois anos, por exemplo, a gente ficou sem nenhum tipo de recurso [...] essa instabilidade dos critérios, alteração dos critérios da avaliação”
	14	“[...] Las revistas que están indizadas en CONACYT pues reciben muchas, muchas, propuestas de artículos y los que no estamos indizados pues recibimos pocas [...] ese es un factor como externo que nos complica a las revistas para vivir”
	17	“[...] como Facultad de Ciencias Humanas nuestra revista claramente estaría inmersa entre esos índices de evaluación en Ciencias Humanas, pero va un poquito más allá porque también tenemos un componente de ingeniería, de tecnología, todo relacionando con información geográfica, pero que no se podría catalogar como ciencia humana”
	18	“[...] un aspecto externo que no propicia el desarrollo adecuado de la revista es esta entidad, que como le acabo de mencionar, que se llama COLCIENCIAS [...] hemos notado que hay una gran falta de claridad en las políticas de COLCIENCIAS con respecto a estas revistas [...] uno de los aspectos más importantes, que afectan directamente a esta revista, es la plataforma física que ellos tienen, que es una plataforma anticuada, que no hace posible que se adopten los cambios de parte de los editores y de las revistas [...]”
	19	“[...] aquí nosotros tenemos un sistema de indexación, más que todo de investigación, que es de COLCIENCIAS: Publindex [...] ellos tuvieron una buena idea [...] pero mala ejecución [...] era tratar como de regular las publicaciones [...] hicieron una nueva clasificación [...] pero muchas quedaron por fuera [...] la idea fue buena pero la ejecución fue pésima”
	21	“[...] creo que es muy problemático la tendencia particularmente de COLCIENCIAS [...] a pedir una serie de requerimientos al desarrollo de las revistas, que estas conduciendo a que ellas pierdan su indexación [...] que son requerimientos que hacen referencia índices de citación [...] que realmente solo está condiciendo a que solo un pico de revistas puedan ser difundidos en detrimento como de una producción de conocimiento útil que puede fortalecer el desarrollo de las revistas, pero que no cumpliría con los requerimientos que COLCIENCIAS y las bases de datos Web of Sciences y Scopus están persiguiendo”
	23	“[...] las reglas de clasificación de revistas cambian constantemente de un periodo a otro [...] COLCIENCIAS ha hecho muchas convocatorias en el año [...] sin avisar a los editores de los cambios”
	24	“[...] las condiciones que ha puesto COLCIENCIAS para el ranking de las revistas no tienen sentido, es como un círculo vicioso [...] no se puede medir con el mismo rasero todas las áreas”
16 A problemática da inclusão nos sistemas de indexação internacional de revistas científicas	1	“[...] mais que desajudam a revista, são várias realidades, tipo Web of Science [...] porque eles não respondem se quer a nossas demandas a nossos pedidos que nos permitam ser indexados, em nesse sentido são atores desfavoráveis”
	6	“[...] as travas das bases de dados [...] exigem certos requisitos as revistas, que nem todas as revistas atingem porque nem todas as revistas são das áreas das ciências biológicas as ciências exatas [...] as ciências humanas têm algumas especificidades dentro de cada uma das áreas que os grandes indexadores nem sempre levam

			em consideração. Então a revista não consegue ter uma visibilidade maior porque não é seu espaço ou os critérios não se aplicam às áreas das ciências humanas”
		7	“[...] a avaliação dos periódicos [...] alterações de critérios [...] as vezes abruptas é rápida nos critérios de avaliação, na concepção de financiamento, isso é um fator bastante prejudicial [...] durante dois anos, por exemplo, a gente ficou sem nenhum tipo de recurso [...] essa instabilidade dos critérios, alteração dos critérios da avaliação”
		13	“[...] los índices de cita nos llevan al trote, a paso forzado, con la dinámica editorial de la revista. Si está en SciELO, hay que marcar el formato de SciELO. El formato de SciELO cuesta di lo contratas por fuera, tiene que estar contratado por una persona certificada por SciELO eso cuesta [...] pero es sólo SciELO, también ScienceDirect me exige que le mande los artículos originales [...] eso entraña un trabajo”
		17	“[...] los índices es una cuestión que están resurgiendo muchísimo, no hay un modelo muy claro porque alguien está en Web of Science, porque alguien está en Scopus. Ellos dicen que tienen muy definidas las métricas y todos esos elementos, pero realmente no es claro”
		20	“[...] por ejemplo, con el índice de Scopus [...] nuestra revista tiene la categoría para pertenecer al índice [...] pero por cosas más bien económicas y políticas [...] le dan veinte mil trabas”
17	A problemática da visibilidade acadêmica subordinada às métricas de impacto	3	“[...] a questão do impacto, das agências que medem o impacto [...] eles se baseiam muito no impacto das revistas internacionais [...] e as revistas brasileiras, eu acho, que não conseguem atingir ao que eles colocam como média, e aí em vez de incentivar aos pesquisadores brasileiros a publicar em revistas brasileiras, esses pesquisadores tem que publicar em revistas de fora porque tem um impacto maior que as nossas [...] tal vez deveria ser um trabalho mais entre essas agências e os cursos pós-graduação [...] para incentivar às revistas brasileiras consigam atingir um fator de impacto maior para atrair pesquisas boas dos cientistas brasileiros, porque senão vira num círculo vicioso”
		10	“[...] a la hora de evaluar el impacto, el factor de impacto de la revista, muchas veces se nos evalúa con los criterios científicos, que se quiere que todo sea inmediato [...] una revista científica, pero de humanidades, lleva más tiempo en medir el impacto que realmente tiene en su público, en sus lectores”
		22	“[...] la medición de rankings va a perjudicar a los autores jóvenes [...] lo que uno escucha es que algunas revistas excluyen a algunos autores precisamente por el factor de impacto [...] es un sesgo que existe por la estructura misma de los rankings”
		23	“[...] sino estas en Scopus o si no estas en Web of Science no existes [...] tienes que tener factor de impacto”
18	As limitações geradas pela adoção de padrões de internacionais	8	“[...] a dificuldade externa que as vezes nem todo mundo está preparado para publicar neste nível [...] vai dar alguns anos até que nossa academia esteja realmente focada na sua maioria em nestas pesquisa e publicação de classe mundial [...] é uma dificuldade ainda de mentalidade e ainda de competências a ter desenvolvidas para atingir a publicação de classe mundial”
19	A discriminação das revistas científicas latino-americanas carentes padrões internacionais	23	“[...] muchas personas ven como elementos negativos el publicar em revistas de América Latina”

20	A problemática da profissionalização da atividade editorial científica	2	“[...] eu tenho uma dificuldade brutal, por causa do ataque absurdo que as grandes empresas multinacionais da edição eletrônica fazem [...] eu sempre quis ser de órgãos públicos, onde o produto da revista sempre estiver open source, aberta”
		8	“[...] um aspecto crítico é sempre o financiamento [...] hoje estamos em meio do movimento da internacionalização [...] a revista é publicada hoje em 100% em inglês e é publicada por um publisher [...] é uma revista open access [...] isso tem um custo [...] nós temos que cobrir o custo do publisher [...] os custos destinados para o financiamento sempre são uma dificuldade”
		11	“[...] hay una demanda, por un lado, fuerte, en la cuestión de que los equipos editoriales nos profesionalicemos, lo cual yo creo que no es malo [...] se hacen talleres o se hacen muchas labores [...] pero que en muchas de las ocasiones no podemos participar [...] porque tenemos que cubrir nuestros horarios de docencia, tenemos que cubrir nuestras asignaciones que tenemos como formadores de recursos humanos”
21	A problemática do produtivismo acadêmico	10	“[...] el hecho de que bueno, todos los investigadores nacionales y extranjeros tienen la premura de publicar y que mandan sus materiales y que quieren de inmediato sus textos en línea, ¿no?, o sus textos en papel [...] esa es la parte negativa”
		12	“[...] el grueso de las publicaciones científicas está en la parte norte del mundo [...] las publicaciones latinoamericanas no soy muy populares en la comunidad científica internacional [...] entonces hay un sesgo hacia la publicación de las revistas que no sean latinoamericanas”
		15	“[...] la proliferación de revistas de acceso abierto que si cobran por publicar”

## APÊNDICE N. Esquema de qualidade de Latindex

ID	Critério Latindex
1	Menção do corpo editorial
2	Conteúdo
3	Geração contínua de conteúdos
4	Identificação dos autores
5	Entidade editora
6	Menção de diretor (a)
7	Menção de URL do periódico
8	Menção de endereço
9	Navegação e funcionalidade
10	Menção de periodicidade
11	Acesso aos conteúdos
12	Acesso histórico aos conteúdos
13	Lembrete bibliográfico ao início de cada artigo
14	Membros do conselho editorial
15	Afiliação institucional dos membros do conselho editorial
16	Afiliação dos autores
17	Recepção e aceitação de originais
18	ISSN
19	Apresentação do periódico
20	Sistema de arbitragem
21	Avaliadores externos
22	Autores externos
23	Abertura editorial
24	Serviços de informação
25	Cumprimento da periodicidade
26	Conteúdo original
27	Instruções aos autores
28	Elaboração das referências bibliográficas
29	Exigência de originalidade
30	Resumo
31	Resumo em duas línguas
32	Palavras-chave
33	Palavras-chave em duas línguas
34	Meta etiquetas
35	Buscadores
36	Serviços de valor adicionado

Fonte: Latindex (2016)

## APÊNDICE O. Esquema de qualidade da SciELO

ID	Critério SciELO
1	Caráter científico
2	Tipos de documentos
3	Gestão editorial - Documentação mínima
	Gestão editorial - Instruções aos autores
	Gestão editorial - Fluxo editorial
	Gestão editorial - Composição da equipe editorial
4	Avaliação de manuscritos
5	Fluxo de produção editorial
6	Tempo de existência para admissão
7	Pontualidade para admissão
8	Idioma dos títulos, resumos, palavras-chave e texto
9	Afiliação de autores
10	Citações recebidas
11	Normalização das citações e referências bibliográficas
12	Política de acesso aberto
13	Registro de ensaios clínicos
14	Registro de material biológico de referência e de sequências de DNA
15	Disponibilização dos dados da pesquisa
16	Digital Object Identifier (DOI) e link para os textos completos
17	Textos completos em XML
18	Marketing e divulgação
19	Erratas e retratações
20	Responsabilidades sobre os conteúdos publicados
21	Declaração da contribuição de autores e colaboradores

Fonte: SciELO (2014)

## APÊNDICE P. Esquema de qualidade consolidado

ID	Crítério Latindex (ID)	Crítério SciELO (ID)	Categoria de qualidade
1	Conteúdo original (26)	Caráter científico (1)	Conteúdo
2	Conteúdo (2)	Tipos de documentos (2)	Conteúdo
3	Recepção e aceitação de originais (17), Sistema de arbitragem (20)	Avaliação de manuscritos (4)	Conteúdo
4	Lembrete bibliográfico ao início de cada artigo (13), Afiliação dos autores (16), Avaliadores externos (21), Autores externos (22)	Afiliação de autores (9)	Conteúdo
5		Erratas e retratações (19)	Conteúdo
6		Responsabilidades sobre os conteúdos publicados (20)	Conteúdo
7	Identificação dos autores (4)	Declaração da contribuição de autores e colaboradores (21)	Conteúdo
8	Entidade editora (5), Menção de URL do periódico (7), Menção de endereço (8), ISSN (18), Apresentação do periódico (19)	Gestão editorial - Documentação mínima (3.1)	Editorial
9	Instruções aos autores (27), Exigência de originalidade (28)	Gestão editorial - Instruções aos autores (3.2)	Editorial
10		Gestão editorial - Fluxo editorial (3.3)	Editorial
11	Menção do corpo editorial (1), Menção de diretor (6), Membros do conselho editorial (14), Afiliação institucional dos membros do conselho editorial (15), Abertura editorial (23)	Gestão editorial - Composição da equipe editorial (3.4)	Editorial
12	Geração contínua de conteúdos (3), Menção de periodicidade (10), Cumprimento da periodicidade (25)	Fluxo de produção editorial (5)	Editorial
13		Tempo de existência para admissão (6)	Editorial
14		Pontualidade para admissão (7)	Editorial
15	Resumo (30), Resumo em duas línguas (31), Palavras-chave (32), Palavras-chave em duas línguas (33)	Idioma dos títulos, resumos, palavras-chave e texto (8)	Editorial
16	Elaboração das referências bibliográficas (28)	Normalização das citações e referências bibliográficas (11)	Editorial
17		Citações recebidas (10)	Visibilidade
18		Política de acesso aberto (12)	Visibilidade
19		Registro de ensaios clínicos (13)	Visibilidade
20		Registro de material biológico de referência e de sequências de DNA	Visibilidade

		(14)	
21		Disponibilização dos dados da pesquisa (15)	Visibilidade
22		Digital Object Identifier (DOI) e link para os textos completos (16)	Visibilidade
23		Textos completos em XML (17)	Visibilidade
24	Serviços de informação (24), Serviços de valor adicionado (36)	Marketing e divulgação (18)	Visibilidade
25	Navegação e funcionalidade (9)		Visibilidade
26	Acesso aos conteúdos (11)		Visibilidade
27	Acesso histórico aos conteúdos (12)		Visibilidade
28	Meta etiquetas (34)		Visibilidade
29	Buscadores (35)		Visibilidade



## APÊNDICE Q. Planilha sobre questões de qualidade das revistas científicas

ID	Questão
1	A revista publica uma maior proporção de artigos originais e de revisão?
2	A revista publica somente documentos que apresentem conteúdo científico relevante?
3	Todos os documentos, sem exceção, têm autoria com a afiliação completa?
4	A avaliação dos manuscritos submetidos está realizada por meio de um ou mais editores e pareceristas ( <i>peer-review</i> )?
5	O procedimento adotado para a avaliação e denominação das instâncias responsáveis que conduzem à aprovação ou rejeição de manuscritos está especificado formalmente nas instruções aos autores?
6	O autor tem sempre acesso ao estado de avanço da avaliação?
7	A revista assegura aos autores a possibilidade de recorrer das decisões editoriais?
8	Nos artigos publicados é indicado pelo menos as datas de recebimento e de aprovação?
9	A revista opera com apoio de um sistema de gestão online de manuscritos?
10	O sistema permite que as partes envolvidas acompanhem o processo de avaliação?
11	O sistema dispor de registros e estatísticas de controle do fluxo de gestão dos manuscritos?
12	O sistema dá acesso a um sistema ou serviço de controle de plágio?
13	O sistema dá acesso a um sistema ou serviço de cobrança de taxa de publicação por artigo aprovado (Article Processing Charge) quando utilizado pela revista?
14	A submissão de manuscritos opera de forma contínua?
15	Na revisão dos manuscritos, os pareceristas são pesquisadores nacionais e estrangeiros (preferencialmente com abrangência em todos os continentes) e reconhecidos nas áreas da revista, especialmente do assunto dos manuscritos que avaliam?
16	A participação de pareceristas afiliados a instituições do exterior por área temática é igual ou maior à tabela 2 de critérios?
17	Todos os artigos, sem exceção, contém a especificação completa das instâncias a qual estão afiliados cada um dos autores?
18	A apresentação da afiliação dos autores guardar uniformidade em todos os documentos?
19	A revista publica artigos de autores cujas afiliações, em sua maior parte, são de diferentes instituições ou regiões geográficas.
20	A revista publica artigos de autores cujas afiliações, em sua maior parte, são internacionais?
21	A revista publica as erratas e retratações?
22	A responsabilidade pelos conteúdos publicados é dos autores?
23	A revista apresenta uma política para registro da contribuição de autores e colaboradores para atribuir crédito e responsabilidade pelo conteúdo publicado?
24	A revista apresenta título?
25	A revista apresenta ISSN's?
26	A revista apresenta data de criação?
27	A revista apresenta títulos anteriores (se for o caso)?
28	A revista apresenta nome da entidade ou entidades responsáveis legalmente?
29	A revista apresenta estatuto e/ou outro documento sobre a institucionalidade?
30	A revista apresenta o modelo de financiamento?
31	A revista apresenta a sua missão?
32	A revista apresenta cobertura temática?

33	A revista apresenta resumo histórico (compreendendo a origem e principais marcos no desenvolvimento do periódico, com destaque para as indexações alcançadas)?
34	A revista apresenta os tipos de documentos passíveis de submissão?
35	A revista apresenta o escopo das pesquisas passíveis de submissão?
36	A revista apresenta a descrição do procedimento de avaliação?
37	A revista apresenta a estrutura dos textos e normas bibliográficas adotadas?
38	A revista apresenta informações acerca do fluxo adotado para a gestão dos manuscritos?
39	A revista apresenta informações acerca da estrutura de gestão editorial adotado (composição da equipe editorial)?
40	Os currículos dos editores estão atualizados e disponíveis online?
41	A porcentagem de editores associados com afiliação estrangeira por área temática é igual ou maior à tabela 1 de critérios?
42	Os membros do conselho editorial apresentam afiliação institucional local ou no exterior?
43	A composição da equipe editorial e suas atividades no processo de arbitragem dos manuscritos estão registradas no sistema de gestão de manuscritos adotado pela revista?
44	O fluxo de produção editorial segundo periodicidade recomendado por ano e área temática é igual ou maior à tabela 3 de critérios?
45	O fluxo de produção editorial segundo número de artigos mínimo e recomendado por ano e área temática é igual ou maior à tabela 3 de critérios?
46	A revista publica os artigos em modalidade avançada ou <i>ahead of print</i> ?
47	A revista tem publicado quatro (4) ou mais números?
48	A revista está publicada com pontualidade, de acordo com a respectiva periodicidade?
49	Os artigos contêm título, resumo e palavras-chave no idioma original do texto do artigo?
50	Os artigos contêm título, resumo e palavras-chave no idioma inglês, quando este não for o idioma original do artigo?
51	A porcentagem mínima de artigos no idioma inglês por área temática é igual ou maior à tabela 4 de critérios?
52	Os artigos da revista usam resumos estruturados?
53	A revista especifica a norma que segue para a estruturação e apresentação dos textos e para a apresentação das citações e das referências bibliográficas, de modo que seja possível avaliar a obediência às normas indicadas?
54	A revista apresenta um índice de citações recebidas de artigos de outras revistas e de autocitações compatível com as demais revistas da mesma área temática?
55	Os artigos estão publicados em acesso aberto na modalidade dourada, sem embargo?
56	Se a revista publica artigos baseados em resultados de ensaios clínicos, recomenda o registro prévio destes?
57	Se a revista publica artigos baseados em ensaios com organismos vivos, recomenda o registro prévio destes?
58	A revista recomenda a disponibilização dos dados das pesquisas utilizados nos artigos em repositórios de acesso aberto?
59	Todos os artigos da revista têm o respectivo DOI registrado na base de dados da agência CrossRef?
60	Todos os artigos da revista têm os textos dos artigos completos estruturados em XML?
61	A revista apresenta um plano (operacional de marketing e divulgação) com a gestão de uma lista atualizada de pesquisadores potenciais, autores e usuários nacionais e internacionais, potenciais leitores, assim como de instituições relacionadas?
62	A revista apresenta um plano (operacional de marketing e divulgação) com a gestão de uma lista atualizada da produção de <i>press releases</i> de cada novo número ou de novos artigos selecionados?
63	A revista dissemina as novas pesquisas nas redes sociais mais pertinentes?

64	O periódico está incluído em algum serviço de indexação, resumos, diretórios ou bases de dados?
65	O periódico oferece alertas, enlaces hipertextuais, foros, guias de enlaces, entre outros?
66	O sítio do periódico conta com navegação estrutural que permita que com um máximo de três cliques aceder aos sumários e artigos?
67	O sítio do periódico facilita a presença do sumário ou de uma estrutura de acesso aos conteúdos?
68	O sítio do periódico facilita acesso histórico aos conteúdos?
69	Aparecem meta etiquetas na página de apresentação do periódico (código fonte)?
70	Presença de algum motor de busca que permita realizar buscas por palavras, por índices, utilizar operadores booleanos, entre outros?

## APÊNDICE R. Critérios de qualidade atingidos pelas revistas científicas em Latindex

ID	Questão	ISSN Revistas Científicas											
		UNAM				USP				UN			
		0185-3058	2448-6760	1870-4115	2007-2082	2178-2075	2316-8994	2238-6149	2316-9044	1692-3502	1909-230X	0121-117X	0121-4772
1	A revista publica uma maior proporção de artigos originais e de revisão?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
2	A revista publica somente documentos que apresentem conteúdo científico relevante?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	Todos os documentos, sem exceção, têm autoria com a afiliação completa?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	A avaliação dos manuscritos submetidos está realizada por meio de um ou mais editores e pareceristas ( <i>peer-review</i> )?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
5	O procedimento adotado para a avaliação e denominação das instâncias responsáveis que conduzem à aprovação ou rejeição de manuscritos está especificado formalmente nas instruções aos autores?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
6	O autor tem sempre acesso ao estado de avanço da avaliação?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	A revista assegura aos autores a possibilidade de recorrer das decisões editoriais?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
8	Nos artigos publicados é indicado pelo menos as datas de recebimento e de aprovação?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9	A revista opera com apoio de um sistema de gestão online de manuscritos?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	O sistema permite que as partes envolvidas acompanhem o processo de avaliação?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	O sistema dispor de registros e estatísticas de controle do fluxo de gestão dos manuscritos?	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	0
12	O sistema dá acesso a um sistema ou serviço de controle de plágio?	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	O sistema dá acesso a um sistema ou serviço de cobrança de taxa de publicação por artigo aprovado ( <i>Article Processing Charge</i> ) quando utilizado pela revista?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	A submissão de manuscritos opera de forma contínua?	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0
15	Na revisão dos manuscritos, os pareceristas são pesquisadores nacionais e estrangeiros (preferencialmente com abrangência em todos os continentes) e reconhecidos nas áreas da revista, especialmente do assunto dos manuscritos que avaliam?	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
16	A participação de pareceristas afiliados a instituições do exterior por área temática é igual ou maior à tabela 2 de critérios?	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1

17	Todos os artigos, sem exceção, contém a especificação completa das instâncias a qual estão afiliados cada um dos autores?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
18	A apresentação da afiliação dos autores guardar uniformidade em todos os documentos?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
19	A revista publica artigos de autores cujas afiliações, em sua maior parte, são de diferentes instituições ou regiões geográficas.	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
20	A revista publica artigos de autores cujas afiliações, em sua maior parte, são internacionais?	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
21	A revista publica as erratas e retratações?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	A responsabilidade pelos conteúdos publicados é dos autores?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
23	A revista apresenta uma política para registro da contribuição de autores e colaboradores para atribuir crédito e responsabilidade pelo conteúdo publicado?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	A revista apresenta título?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
25	A revista apresenta ISSN's?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
26	A revista apresenta data de criação?	0	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1
27	A revista apresenta títulos anteriores (se for o caso)?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	A revista apresenta nome da entidade ou entidades responsáveis legalmente?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
29	A revista apresenta estatuto e/ou outro documento sobre a institucionalidade?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	A revista apresenta o modelo de financiamento?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
31	A revista apresenta a sua missão?	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
32	A revista apresenta cobertura temática?	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
33	A revista apresenta resumo histórico (compreendendo a origem e principais marcos no desenvolvimento do periódico, com destaque para as indexações alcançadas)?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
34	A revista apresenta os tipos de documentos passíveis de submissão?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
35	A revista apresenta o escopo das pesquisas passíveis de submissão?	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
36	A revista apresenta a descrição do procedimento de avaliação?	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37	A revista apresenta a estrutura dos textos e normas bibliográficas adotadas?	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1
38	A revista apresenta informações acerca do fluxo adotado para a gestão dos manuscritos?	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1
39	A revista apresenta informações acerca da estrutura de gestão editorial adotado (composição da equipe editorial)?	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1
40	Os currículos dos editores estão atualizados e disponíveis online?	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	A porcentagem de editores associados com afiliação estrangeira por área temática é igual ou maior à tabela 1 de critérios?	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0
42	Os membros do conselho editorial apresentam afiliação institucional local ou no exterior?	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1



64	O periódico está incluído em algum serviço de indexação, resumos, diretórios ou bases de dados?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
65	O periódico oferece alertas, enlaces hipertextuais, foros, guias de enlaces, entre outros?	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0
66	O sítio do periódico conta com navegação estrutural que permita que com um máximo de três cliques aceder aos sumários e artigos?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
67	O sítio do periódico facilita a presença do sumário ou de uma estrutura de acesso aos conteúdos?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
68	O sítio do periódico facilita acesso histórico aos conteúdos?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
69	Aparecem meta etiquetas na página de apresentação do periódico (código fonte)?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
70	Presença de algum motor de busca que permita realizar buscas por palavras, por índices, utilizar operadores booleanos, entre outros?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	<b>Total</b>	34	47	42	32	45	45	45	45	39	49	43	45









65	O periódico oferece alertas, enlaces hipertextuais, foros, guias de enlaces, entre outros?	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0
66	O sítio do periódico conta com navegação estrutural que permita que com um máximo de três cliques aceder aos sumários e artigos?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
67	O sítio do periódico facilita a presença do sumário ou de uma estrutura de acesso aos conteúdos?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
68	O sítio do periódico facilita acesso histórico aos conteúdos?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
69	Aparecem meta etiquetas na página de apresentação do periódico (código fonte)?	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
70	Presença de algum motor de busca que permita realizar buscas por palavras, por índices, utilizar operadores booleanos, entre outros?	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1
	<b>Total</b>	42	41	49	51	57	50	39	45	51	45	46	52

## APÊNDICE T. Resumo dos critérios de qualidade atingidos pelas revistas científicas

ID	Questão	Porcentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados em Latindex	Porcentagem atingida na questão pelos 12 periódicos registrados na SciELO
1	A revista publica uma maior proporção de artigos originais e de revisão?	100.00	100.00
2	A revista publica somente documentos que apresentem conteúdo científico relevante?	100.00	100.00
3	Todos os documentos, sem exceção, têm autoria com a afiliação completa?	100.00	100.00
4	A avaliação dos manuscritos submetidos está realizada por meio de um ou mais editores e pareceristas ( <i>peer-review</i> )?	100.00	100.00
5	O procedimento adotado para a avaliação e denominação das instâncias responsáveis que conduzem à aprovação ou rejeição de manuscritos está especificado formalmente nas instruções aos autores?	100.00	100.00
6	O autor tem sempre acesso ao estado de avanço da avaliação?	100.00	100.00
7	A revista assegura aos autores a possibilidade de recorrer das decisões editoriais?	8.33	8.33
8	Nos artigos publicados é indicado pelo menos as datas de recebimento e de aprovação?	91.67	100.00
9	A revista opera com apoio de um sistema de gestão online de manuscritos?	100.00	100.00
10	O sistema permite que as partes envolvidas acompanhem o processo de avaliação?	100.00	100.00
11	O sistema dispor de registros e estatísticas de controle do fluxo de gestão dos manuscritos?	25.00	75.00
12	O sistema dá acesso a um sistema ou serviço de controle de plágio?	8.33	0.00
13	O sistema dá acesso a um sistema ou serviço de cobrança de taxa de publicação por artigo aprovado ( <i>Article Processing Charge</i> ) quando utilizado pela revista?	0.00	8.33
14	A submissão de manuscritos opera de forma contínua?	33.33	33.33
15	Na revisão dos manuscritos, os pareceristas são pesquisadores nacionais e estrangeiros (preferencialmente com abrangência em todos os continentes) e reconhecidos nas áreas da revista, especialmente do assunto dos manuscritos que avaliam?	83.33	91.67
16	A participação de pareceristas afiliados a instituições do exterior por área temática é igual ou maior à tabela 2 de critérios?	50.00	83.33
17	Todos os artigos, sem exceção, contém a especificação completa das instâncias a qual estão afiliados cada um dos autores?	100.00	100.00
18	A apresentação da afiliação dos autores guardar uniformidade em todos os documentos?	100.00	100.00
19	A revista publica artigos de autores cujas afiliações, em sua maior parte, são de diferentes instituições ou regiões geográficas.	91.67	100.00

20	A revista publica artigos de autores cujas afiliações, em sua maior parte, são internacionais?	8.33	50.00
21	A revista publica as erratas e retratações?	0.00	25.00
22	A responsabilidade pelos conteúdos publicados é dos autores?	100.00	100.00
23	A revista apresenta uma política para registro da contribuição de autores e colaboradores para atribuir crédito e responsabilidade pelo conteúdo publicado?	8.33	0.00
24	A revista apresenta título?	100.00	100.00
25	A revista apresenta ISSN's?	100.00	100.00
26	A revista apresenta data de criação?	58.33	58.33
27	A revista apresenta títulos anteriores (se for o caso)?	0.00	0.00
28	A revista apresenta nome da entidade ou entidades responsáveis legalmente?	100.00	91.67
29	A revista apresenta estatuto e/ou outro documento sobre a institucionalidade?	0.00	0.00
30	A revista apresenta o modelo de financiamento?	100.00	100.00
31	A revista apresenta a sua missão?	83.33	100.00
32	A revista apresenta cobertura temática?	91.67	100.00
33	A revista apresenta resumo histórico (compreendendo a origem e principais marcos no desenvolvimento do periódico, com destaque para as indexações alcançadas)?	41.67	66.67
34	A revista apresenta os tipos de documentos passíveis de submissão?	100.00	100.00
35	A revista apresenta o escopo das pesquisas passíveis de submissão?	91.67	100.00
36	A revista apresenta a descrição do procedimento de avaliação?	91.67	100.00
37	A revista apresenta a estrutura dos textos e normas bibliográficas adotadas?	83.33	91.67
38	A revista apresenta informações acerca do fluxo adotado para a gestão dos manuscritos?	75.00	91.67
39	A revista apresenta informações acerca da estrutura de gestão editorial adotado (composição da equipe editorial)?	91.67	100.00
40	Os currículos dos editores estão atualizados e disponíveis online?	25.00	16.67
41	A porcentagem de editores associados com afiliação estrangeira por área temática é igual ou maior à tabela 1 de critérios?	33.33	75.00
42	Os membros do conselho editorial apresentam afiliação institucional local ou no exterior?	91.67	100.00
43	A composição da equipe editorial e suas atividades no processo de arbitragem dos manuscritos estão registradas no sistema de gestão de manuscritos adotado pela revista?	75.00	100.00
44	O fluxo de produção editorial segundo periodicidade recomendado por ano e área temática é igual ou maior à tabela 3 de critérios?	8.33	50.00
45	O fluxo de produção editorial segundo número de artigos mínimo e recomendado por ano e área temática é igual ou maior à tabela 3 de critérios?	0.00	50.00
46	A revista publica os artigos em modalidade avançada ou <i>ahead of print</i> ?	0.00	25.00

47	A revista tem publicado quatro (4) ou mais números?	100.00	100.00
48	A revista está publicada com pontualidade, de acordo com a respectiva periodicidade?	25.00	41.67
49	Os artigos contêm título, resumo e palavras-chave no idioma original do texto do artigo?	100.00	100.00
50	Os artigos contêm título, resumo e palavras-chave no idioma inglês, quando este não for o idioma original do artigo?	100.00	100.00
51	A porcentagem mínima de artigos no idioma inglês por área temática é igual ou maior à tabela 4 de critérios?	8.33	50.00
52	Os artigos da revista usam resumos estruturados?	8.33	8.33
53	A revista especifica a norma que segue para a estruturação e apresentação dos textos e para a apresentação das citações e das referências bibliográficas, de modo que seja possível avaliar a obediência às normas indicadas?	66.67	91.67
54	A revista apresenta um índice de citações recebidas de artigos de outras revistas e de autocitações compatível com as demais revistas da mesma área temática?	0.00	0.00
55	Os artigos estão publicados em acesso aberto na modalidade dourada, sem embargo?	100.00	100.00
56	Se a revista publica artigos baseados em resultados de ensaios clínicos, recomenda o registro prévio destes?	0.00	8.33
57	Se a revista publica artigos baseados em ensaios com organismos vivos, recomenda o registro prévio destes?	8.33	0.00
58	A revista recomenda a disponibilização dos dados das pesquisas utilizados nos artigos em repositórios de acesso aberto?	0.00	0.00
59	Todos os artigos da revista têm o respectivo DOI registrado na base de dados da agência CrossRef?	75.00	100.00
60	Todos os artigos da revista têm os textos dos artigos completos estruturados em XML?	8.33	8.33
61	A revista apresenta um plano (operacional de marketing e divulgação) com a gestão de uma lista atualizada de pesquisadores potenciais, autores e usuários nacionais e internacionais, potenciais leitores, assim como de instituições relacionadas?	0.00	0.00
62	A revista apresenta um plano (operacional de marketing e divulgação) com a gestão de uma lista atualizada da produção de <i>press releases</i> de cada novo número ou de novos artigos selecionados?	0.00	0.00
63	A revista dissemina as novas pesquisas nas redes sociais mais pertinentes?	16.67	16.67
64	O periódico está incluído em algum serviço de indexação, resumos, diretórios ou bases de dados?	100.00	100.00
65	O periódico oferece alertas, enlacs hipertextuais, foros, guias de enlacs, entre outros?	41.67	25.00
66	O sítio do periódico conta com navegação estrutural que permita que com um máximo de três cliques aceder aos sumários e artigos?	100.00	100.00
67	O sítio do periódico facilita a presença do sumário ou de uma estrutura de acesso aos conteúdos?	100.00	100.00
68	O sítio do periódico facilita acesso histórico aos conteúdos?	100.00	100.00
69	Aparecem meta etiquetas na página de apresentação do	100.00	100.00

	periódico (código fonte)?		
70	Presença de algum motor de busca que permita realizar buscas por palavras, por índices, utilizar operadores booleanos, entre outros?	100.00	91.67