



UNIVERSIDAD PERUANA  
**CAYETANO HEREDIA**

# Criterios para publicar un artículo científico en revistas indizadas

Ing. Fernando Ardito  
Jefe del Área de Publicaciones Científicas  
Universidad Peruana Cayetano Heredia  
fernando.ardito@upch.pe



Esta obra está bajo una [Licencia Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)  
Atribución 4.0 Internacional.



Escuela de Negocios Globales – URP

60 visualizaciones

👍 2    👎 2    ➦ COMPARTIR    📌 GUARDAR    ...



**Anthony Alcántara**  
Publicado el 27 nov. 2015

SUSCRIBIRSE 1

En este vídeo explicamos cuáles son las 4 M que nos ofrece la Escuela de Administración de Negocios Globales de la Universidad Ricardo Palma.



Escuela  
Administración de  
Negocios Globales  
URP

@urp.negociosglobales

### Inicio

Información

Fotos

Opiniones

Sorteo de libros

Eventos

Videos

Notas

Publicaciones

Grupos

Comunidad

Información y anuncios

Crear una página



## EXAMEN DE GENERAL DE ADMISIÓN 2019-I



# 1 de marzo

Inscripciones hasta el 27 de febrero

Me gusta

Seguir

Compartir



Enviar mensaje

### Fotos



Si puedes, te quedan 2 días para inscribirte al examen de admisión y ser un profesional de los Negocios Globales

4.9

4.9 de 5 - Según la opinión de 23 personas

### Comunidad

Ver todo

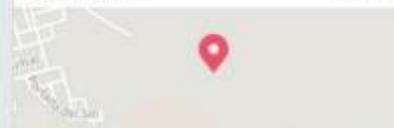
Invita a tus amigos a indicar que les gusta esta página

A 10,116 personas les gusta esto

10,150 personas siguen esto

### Información

Ver todo



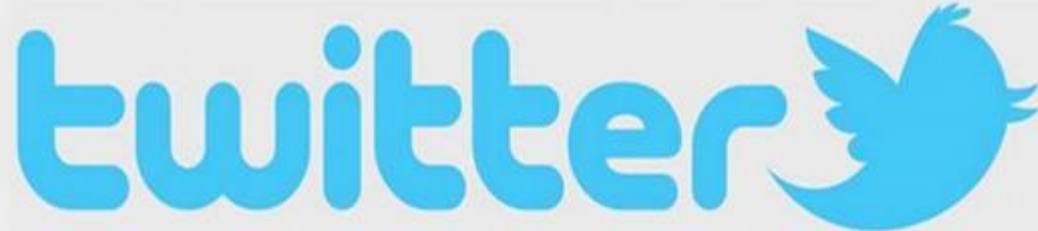
7080000

Enviar mensaje

www.urp.edu.pe/administracion\_negocios\_globales

Colegio universitario

Sugerir cambios



Inicio

Notificaciones

Mensajes



Buscar en Twitter



Twitter



# UNIVERSIDAD RICARDO PALMA

LICENCIAMIENTO INSTITUCIONAL  
RESOLUCIÓN DEL CONSEJO DIRECTIVO N° 040-2016-SUNEDU/CD



Tweets	Siguiendo	Seguidores	Me gusta	Momentos
2.029	524	1.976	69	1

Seguir

## Universidad Ricardo Palma

@urpalma

Twitter Oficial de la Universidad Ricardo Palma. [urp.edu.pe](http://urp.edu.pe)

Lima-Perú

[facebook.com/urpalma](https://facebook.com/urpalma)

Se unió en febrero de 2013

Twitter a Universidad Ricardo

Tweets Tweets y respuestas Multimedia

 **Universidad Ricardo Palma** @urpalma · 24 ene.  
EXAMEN DE APTITUD ACADÉMICA 2019 – I @urpalma  
1 de febrero

Inscripciones hasta el 31 de enero  
[goo.gl/Du7Wbm](https://goo.gl/Du7Wbm)

Admisión al 708-0000  
Anexos 0600 / 0601 / 0603.  
postula@urp.edu.pe

A quién seguir · Actualizar · Ver todos

-  **UPC** @UPCedu
-  **PUCP** @pucp
-  **Universidad de Lima** @ud...

## PROTEIN MEASUREMENT WITH THE FOLIN PHENOL REAGENT\*

By OLIVER H. LOWRY, NIRA J. ROSEBROUGH, A. LEWIS FARR,  
AND ROSE J. RANDALL

(From the Department of Pharmacology, Washington University  
School of Medicine, St. Louis, Missouri)

(Received for publication, May 28, 1951)

Since 1922 when Wu proposed the use of the Folin phenol reagent for the measurement of proteins (1), a number of modified analytical procedures utilizing this reagent have been reported for the determination of proteins in serum (2-6), in antigen-antibody precipitates (7-9), and in insulin (10).

Although the reagent would seem to be recommended by its great sensitivity and the simplicity of procedure possible with its use, it has not found great favor for general biochemical purposes.

In the belief that this reagent, nevertheless, has considerable merit for certain application, but that its peculiarities and limitations need to be understood for its fullest exploitation, it has been studied with regard to effects of variations in pH, time of reaction, and concentration of reactants, permissible levels of reagents commonly used in handling proteins, and interfering substances. Procedures are described for measuring protein in solution or after precipitation with acids or other agents, and for the determination of as little as 0.2  $\gamma$  of protein.

### *Method*

*Reagents*—Reagent A, 2 per cent  $\text{Na}_2\text{CO}_3$  in 0.10 N NaOH. Reagent B, 0.5 per cent  $\text{CuSO}_4 \cdot 5\text{H}_2\text{O}$  in 1 per cent sodium or potassium tartrate. Reagent C, alkaline copper solution. Mix 50 ml. of Reagent A with 1 ml. of Reagent B. Discard after 1 day. Reagent D, carbonate-copper

# El artículo científico más citado de toda la historia en Web of Science

Entre 1942 y 1947, el Dr. Oliver H. Lowry trabajó en el Instituto de Investigación en Salud Pública de New York donde desarrolló un nuevo método para la medida de la concentración de una proteína en una disolución.

No publicó las bondades del método desarrollado pero difundió su idea entre varios investigadores, entre ellos estaba Earl Sutherland quien publicó un artículo que utilizó su método y lo citó como “un método aún sin publicar de Lowry” lo que incitó a enviar el artículo a JBC.

**El artículo fue rechazado por que era demasiado largo !!!!**

Lowry lo adecuó a lo indicado en las normas de la revista y el artículo fue publicado en JBC el año 1951, fue citado en 305 148 artículos de revistas indizadas en Web of Science en el periodo 1945-2010 !!!



## PROTEIN MEASUREMENT WITH THE FOLIN PHENOL REAGENT\*

BY OLIVER H. LOWRY, NIRA J. ROSEBROUGH, A. LEWIS FARR,  
AND ROSE J. RANDALL

*(From the Department of Pharmacology, Washington University  
School of Medicine, St. Louis, Missouri)*

*(Received for publication, May 28, 1951)*

Since 1922 when Wu proposed the use of the Folin phenol reagent for the measurement of proteins (1), a number of modified analytical procedures utilizing this reagent have been reported for the determination of proteins in serum (2-6), in antigen-antibody precipitates (7-9), and in insulin (10).

Although the reagent would seem to be recommended by its great sensitivity and the simplicity of procedure possible with its use, it has not found great favor for general biochemical purposes.

In the belief that this reagent, nevertheless, has considerable merit for certain application, but that its peculiarities and limitations need to be understood for its fullest exploitation, it has been studied with regard to effects of variations in pH, time of reaction, and concentration of reactants, permissible levels of reagents commonly used in handling proteins, and interfering substances. Procedures are described for measuring protein in solution or after precipitation with acids or other agents, and for

Downloaded from <http://www.jbc.org/> by guest



[« Previous](#) | [Next Article »](#)  
[Table of Contents](#)

### This Article

November 1, 1951 The  
Journal of Biological  
Chemistry, 193, 265-275.

[Show PDF in full window](#)  
[» Full Text \(PDF\) Free](#)

[Classifications](#)

ARTICLE

[Services](#)

[Email this article to a friend](#)  
[Alert me when this article is cited](#)  
[Alert me if a correction is posted](#)

### This Week's Issue

February 27, 2015, 290 (9)



[Alert me to new issues of JBC](#)

[About the JBC](#)

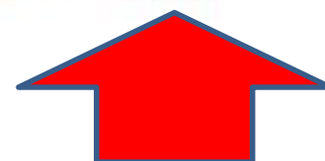
[Authors](#)

[Submit](#)

[Subscribers](#)

## Los 20 Textos más citados de la historia en Web of Science

Rank	Authors	Title	Journal	Volume	Pages	Year	Times cited
1	Lowry, O. H., Rosebrough, N. J., Farr, A. L. & Randall, R. J.	Protein measurement with the folin phenol reagent.	J. Biol. Chem.	193	265– 275	1951	305148
2	Laemmli, U. K.	Cleavage of structural proteins during the assembly of the head of bacteriophage T4.	Nature	227	680– 685	1970	213005
3	Bradford, M. M.	A rapid and sensitive method for the quantitation of microgram quantities of protein utilizing the principle of protein- dye binding.	Anal. Biochem.	72	248– 254	1976	155530
4	Sanger, F., Nicklen, S. & Coulson, A. R.	DNA sequencing with chain-terminating	Proc. Natl Acad. Sci. USA	74	5463– 5467	1977	65335





# Visibilidad Científica

- **La visibilidad científica** se logra cuando una publicación es **leída y citada** por toda la Comunidad Científica del mundo ya sea por investigadores científicos o por miembros de Instituciones que apoyan la investigación.
- **Visibilidad:** El contar con un portal con publicaciones científicas como son las revistas científicas, y otros materiales a texto completo y en acceso abierto, nos dará una mayor visibilidad internacional, ya que científicos que investigan y publican **nos encontrarán**, leerán y citarán en sus artículos.
- **Fortaleza:** El contar con revistas propias indizadas en bases de datos ó publicar artículos en revistas indizadas en bases de datos, permitirá que nuestra institución logre una **buena ubicación** en los ranking bibliométricos presentados cada año por **reconocidas bases de datos**, y el **ser citados** por investigadores de todo el mundo.

# Ranking LA en Scopus: 2018

also developed by scimago

SJR

Scimago Journal & Country Rank

Enter Journal Title

Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

All subject areas

All subject categories

Latin America

1996-2017

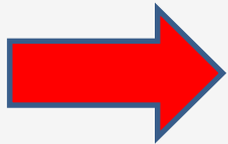
Display countries with at least 0

Documents

Apply

Download data

	Country	↓ Documents	Citable documents	Citations	Self-Citations	Citations per Document	H index
1	 Brazil	834526	794371	8714980	2887006	10.44	489
2	 Mexico	284868	269516	3261821	645436	11.45	378
3	 Argentina	190637	179674	2694266	534794	14.13	364
4	 Chile	130556	123966	1758589	331076	13.47	318
5	 Colombia	84734	80170	762833	116329	9.00	235
6	 Venezuela	37844	36231	426588	49820	11.27	193
7	 Cuba	37055	35317	280993	52012	7.58	156
8	 Peru	20308	18467	304057	32178	14.97	194
9	 Uruguay	17167	16156	271873	33733	15.84	161
10	 Puerto Rico	15710	14981	336749	19170	21.44	197
11	 Ecuador	13907	13087	151755	18976	10.91	137



# SIR IBER 2018

SCImago Institutions Rankings

IBE	LAC	CO	Organization	Country	O	IC	NI	Q1	Exc	Lead	EwL	STP
1 ➡	1 ➡	1 ➡	Universidade de Sao Paulo	BRA	64.118	32,94	0,76	41,97	10,34	59,16	4,53	1
2 ➡		1 ➡	Universidade de Lisboa	PRT	29.846	51,39	1,05	47,7	15,08	60,88	7,47	0,28
3 ➡	2 ➡	1 ➡	Universidad Nacional Autonoma de Mexico	MEX	26.559	41,33	0,61	43,53	8,61	59,37	3,45	0,41
4 ➡		1 ➡	Universitat de Barcelona	ESP	25.687	50,68	1,22	63,43	19,82	54,3	8,28	0,29
5 ➡	3 ➡	2 ➡	Universidade Estadual Paulista Julio de Mesquita Filho	BRA	24.622	25,13	0,66	36,42	8,37	60,56	3,74	0,41
6 ➡		2 ➡	Universidade do Porto	PRT	23.562	46,41	1,01	49,77	15,22	62,42	7,96	0,23
7 ➡	4 ➡	3 ➡	Universidade Estadual de Campinas	BRA	21.879	28,59	0,8	42,02	10,69	59,58	4,95	0,30
8 ➡		2 ➡	Universitat Autonoma de Barcelona	ESP	21.649	47,54	1,15	59,3	19,44	56,48	8,14	0,26
9 ➡	5 ➡	4 ➡	Universidade Federal do Rio de Janeiro	BRA	20.480	34,67	0,69	43,33	10,95	55,54	3,81	0,32
10 ➡		3 ➡	Universidad Complutense de Madrid	ESP	20.199	41,37	0,86	52,17	13,67	58,11	6,11	0,23
11 ➡	6 ➡	5 ➡	Universidade Federal do Rio Grande do Sul	BRA	18.462	28,2	0,8	38,64	9,27	63,12	4,97	0,29
12 ➡		4 ➡	Universitat de Valencia	ESP	17.341	48,15	0,97	53,45	17,72	53,76	6,75	0,16
13 ⬆		5 ⬆	Universidad de Granada	ESP	16.513	46,36	0,97	53,36	17,02	59,33	7,72	0,17
14 ⬆	7 ➡	6 ➡	Universidade Federal de Minas Gerais	BRA	16.424	28,87	0,78	38,83	9,68	61	5,07	0,29
15 ⬇		6 ⬇	Universidad Autonoma de Madrid	ESP	16.185	52,39	1,12	61,98	20,68	51,3	7,74	0,17
16 ➡		7 ➡	Universitat Politecnica de Catalunya	ESP	15.457	50,56	1,19	41,26	15,44	61,12	8,66	0,13
17 ➡	8 ➡	1 ➡	Universidad de Buenos Aires	ARG	14.733	42,66	0,65	50,54	11,1	64,13	3,79	0,21
18 ➡		8 ➡	Universidad del Pais Vasco	ESP	14.630	46,14	1,06	57,07	16,82	61,85	8,47	0,14
19 ⬆		9 ⬆	Universidad de Sevilla	ESP	13.716	38,42	0,93	52,22	14,09	63,83	7,78	0,15
20 ⬇		10 ⬇	Universitat Politecnica de Valencia	ESP	13.249	41,87	1,08	47,38	15,44	65,55	9,5	0,13
21 ⬆		3 ➡	Universidade de Coimbra	PRT	13.146	48,79	1,05	48,19	16,07	59,98	7,24	0,12
22 ⬇		11 ➡	Universidad Politecnica de Madrid	ESP	12.910	41,82	0,96	43,62	13,66	61,94	7,54	0,15
23 ⬇	9 ➡	7 ➡	Universidade Federal de Sao Paulo	BRA	12.709	26,33	0,72	43,41	9,6	57,67	3,82	0,22

# Ranking Perú en Scopus: 2018

SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS

HOME RANKINGS METHODOLOGY

enter institution name

All sectors Peru 2018

7 ranked institutions [Download data \(csv\)](#)

<input type="checkbox"/>	1 (693)	<a href="#">Pontificia Universidad Catolica del Peru</a>	PER	
<input type="checkbox"/>	2 (697)	<a href="#">Universidad Peruana Cayetano Heredia</a>	PER	
<input type="checkbox"/>	3 (710)	<a href="#">Ministerio de Salud</a>	PER	
<input type="checkbox"/>	4 (749)	<a href="#">Universidad Nacional Mayor de San Marcos</a>	PER	
<input type="checkbox"/>	5 (760)	<a href="#">Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas</a>	PER	
<input type="checkbox"/>	6 (766)	<a href="#">Universidad de San Martin de Porres</a>	PER	
<input type="checkbox"/>	7 (768)	<a href="#">Universidad Cientifica del Sur</a>	PER	

## Producción científica en Scopus según población estudiantil de universidades peruanas, 2012-2016

Universidad	Papers x1000/ Estudiantes	Scopus 2012-6*	Población estudiantil**
1 U Peruana Cayetano Heredia	402,95	1696	4 209
2 U de Ingeniería y Tecnología (UTECH)	60,96	74	1 214
3 Pontificia U Católica del Perú	48,14	1168	24 264
4 U Nac Agraria La Molina	44,15	256	5 798
5 U Nac Mayor de San Marcos	38,97	1265	32 458
6 U del Pacífico	24,81	115	4 635
7 U ESAN	18,66	85	4 554
8 U Nac de Ingeniería	18,01	226	12 549
9 U La Salle Peru	15,04	16	1 064
10 U Científica del Sur	14,57	112	7 686
11 U de Piura	14,41	113	7 844
12 U de Ciencias y Humanidades	11,59	30	2 588
13 U Católica San Pablo	9,56	76	7 947
14 U Nac de la Amazonia Peruana	8,76	81	9 242
15 U Nac San Antonio Abad del Cusco	8,32	172	20 663
16 U Peruana de Ciencias Aplicadas	7,09	438	61 819
17 U Nac de Trujillo	6,87	115	16 751
18 U de San Martín de Porres	6,63	237	35 736
19 U Nac Micaela Bastidas de Apurímac	6,42	21	3 271
20 U Nac Amazónica de Madre de Dios	5,76	20	3 475
21 U Ricardo Palma	5,35	85	15 878
22 U Nac Intercultural de la Amazonía	4,62	6	1 299
23 U Nac de San Agustín	4,59	131	28 520
24 U Nac de Cajamarca	3,50	31	8 845
25 U Católica Santa María	3,43	48	13 992

Autor: Percy Mayta-Tristan

# Revistas Peruanas en Scopus: 07

SJR

Scimago Journal & Country Rank

Enter Journal Title

Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

All subject areas

All subject categories

Peru

All types

2017

Only Open Access Journals  Only SciELO Journals  Only WoS Journals

Display journals with at least 0

Citable Docs. (3years)

Apply

Download data

1 - 7 of 7

	Title	Type	SJR	H index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1	Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Publica	journal	0.226 Q3	14	119	429	2567	194	317	0.47	21.57	■■■
2	Revista de Investigaciones Veterinarias del Peru	journal	0.212 Q3	4	85	243	2379	42	243	0.16	27.99	■■■
3	Revista Peruana de Biología	journal	0.170 Q3	16	51	119	1738	25	116	0.25	34.08	■■■
4	Revista de gastroenterología del Peru : organo oficial de la Sociedad de Gastroenterología del Peru	journal	0.157 Q4	14	17	159	0	42	136	0.24	0.00	■■■
5	Revista de Psicología (Peru)	journal	0.150 Q4	1	25	19	1335	4	17	0.24	53.40	■■■
6	Lexis (Peru)	journal	0.108 Q2	3	8	40	178	4	40	0.12	22.25	■■■
7	Arete	journal	0.100 Q4	1	17	42	431	2	42	0.00	25.35	■■■

# Revistas de Negocios en Scopus: 2018 (1)

also developed by scimago  SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS

SJR

Scimago Journal & Country Rank

Enter Journal Title, ISSN or Publisher Name



Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

Business, Management and Accounting

All subject categories

All regions / countries

All types

2017

Only Open Access Journals  Only SciELO Journals  Only WoS Journals

Display journals with at least g

Citable Docs. (3years)

Apply

Download data

1 - 50 of 1605

Title	Type	↓ SJR	H Index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1 <a href="#">Journal of Finance</a>	journal	18.318 Q1	249	64	226	3145	1529	218	5.23	49.14	
2 <a href="#">Review of Financial Studies</a>	journal	14.237 Q1	145	119	274	6079	1447	272	4.38	51.08	
3 <a href="#">Journal of Financial Economics</a>	journal	12.489 Q1	206	135	346	5916	1991	343	5.44	43.82	
4 <a href="#">Academy of Management Annals</a>	journal	11.231 Q1	41	0	46	0	569	44	8.97	0.00	
5 <a href="#">Journal of Labor Economics</a>	journal	9.108 Q1	90	39	114	1596	448	109	3.71	40.92	

# Revistas de Negocios en Scopus: 2018 (2)

SJR

Scimago Journal & Country Rank

Enter Journal Title, ISSN or Pu

Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

Business, Management  
and Accounting

All subject categories

All regions / countries

All types

2017

Only Open Access Journals  Only SciELO Journals  Only WoS Journals ?

Display journals with at least 0

Citable Docs. (3years)

Apply

Download data

1 - 50 of 1605

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1223 <a href="#">Pipes and Pipelines International</a>	journal			9	10	0	0	0	0.00	0.00	
1224 <a href="#">Psihologia Resurselor Umane</a>	journal			1	11	0	553	0	0.00	50.27	
1225 <a href="#">Publications</a>	journal			1	25	0	836	0	0.00	33.44	
1226 <a href="#">Quarterly Journal of Finance</a>	journal			1	21	0	778	0	0.00	37.05	
1227 <a href="#">Review of Behavioral Finance</a>	journal			7	16	0	730	0	0.00	45.63	
1228 <a href="#">Sheet Metal Industries</a>	journal			2	3	0	13	0	0.00	4.33	
1229 <a href="#">Sport Marketing Quarterly</a>	journal			0	26	0	1076	0	0.00	41.38	
1230 <a href="#">TEM Journal</a>	journal			1	114	0	2313	0	0.00	20.29	

[SUBSCRIBER LOGIN >](#)[PRODUCT ACCESS](#)[MOST POPULAR](#)[SUPPORT](#)

# WEB OF SCIENCE & GOOGLE SCHOLAR COLLABORATION **WEBCAST**

Hear how librarians across the globe are improving the researcher's experience through this collaboration.

[LISTEN HERE >>](#)[Web of Science Webcast](#)[Full Solution](#)[2015 Journal Citation Reports](#)[ESCI webcast](#)

By meticulously indexing the most important literature in the world, Web of Science has become the gold standard for research discovery and analytics. Web of Science connects publications and researchers through citations and controlled indexing in curated databases spanning every discipline. Use cited reference search to track prior research and monitor current developments in over 100 year's worth of content that is fully indexed, including 59 million records and backfiles dating back to 1898.

- Benefit from cover-to-cover indexing with objective evaluation processes to meet the highest standards
- Get comprehensive and relevant coverage from a trusted standard in research coverage

[FOLLOW US ON FACEBOOK](#)[facebook](#)

# Revistas peruanas indizadas en WoS. Perú: 1

WEB OF SCIENCE™



[ABOUT](#) | [PRODUCTS & TOOLS](#) | [BENEFITS & RESOURCES](#) | [TRAINING & SUPPORT](#) | [NEWS & EVENTS](#) | [CONTACT US](#)

Site Search

SEARCH

41. Tecnología y Ciencias del Agua

42. Trimestre Económico

43. Veterinaria México

PERU

1. Revista de Crítica Literaria Latinoamericana

URUGUAY

1. Ingeniería Química

VENEZUELA

1. Acta Microscopica

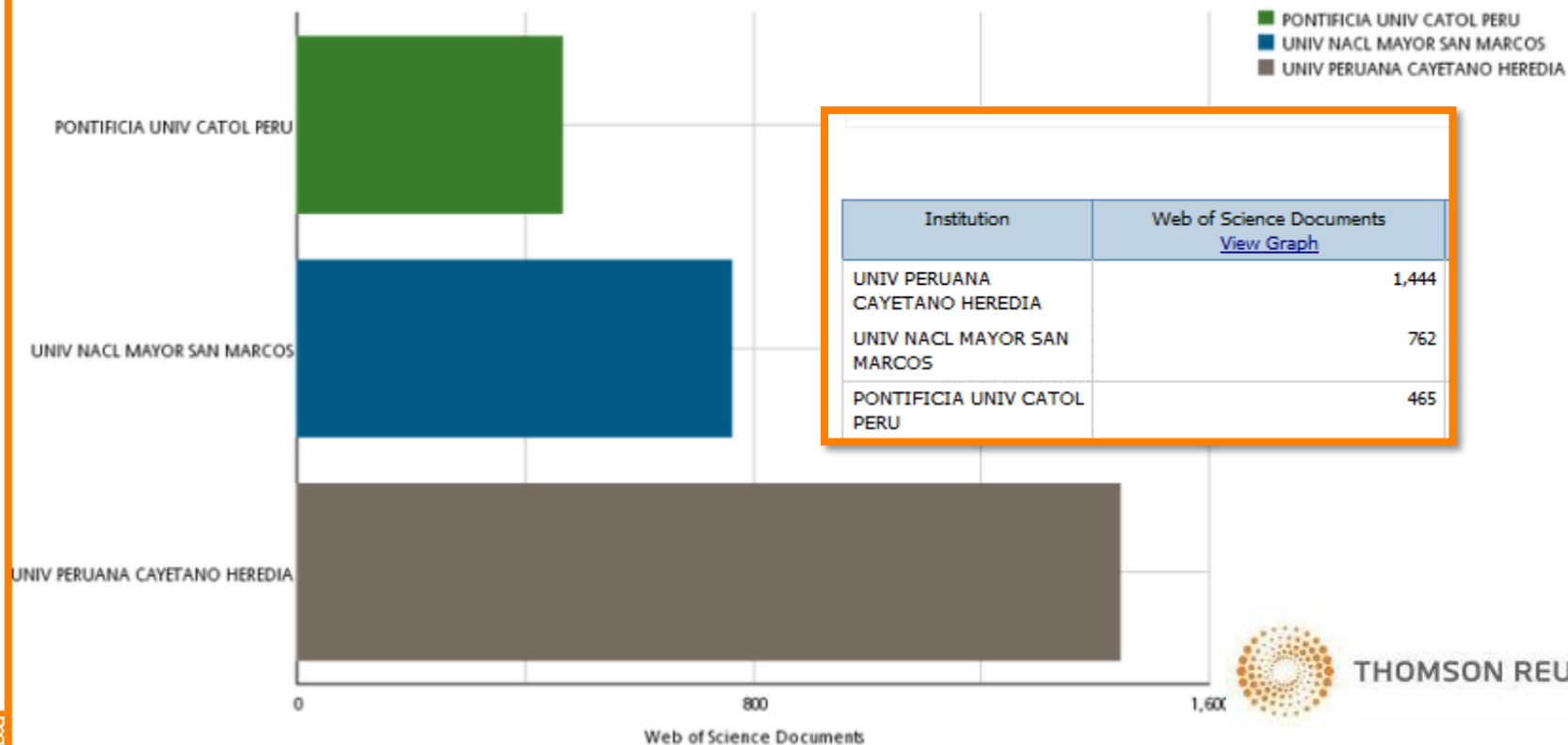


# U Cayetano H; U San Marcos; PUCP-1994- 2012 Cantidad de documentos

Report Limited To

Dataset: Global Comparisons  
Report Name: Compare Institutions  
Time Period: 1994-2012 Cumulative  
Institutions: PONTIFICIA UNIV CATOL PERU; UNIV NAACL MAYOR SAN MARCOS; UNIV PERUANA CAYETANO HEREDIA  
Additional Information: Cite this report as InCites™, Thomson Reuters (2012). Report Created: 20/03/2014 Data Processed 3rd July 2013 Data Source: Web of Science © This data is reproduced under a license from Thomson Reuters. You may not reproduce or distribute this report without the prior written permission of Thomson Reuters.

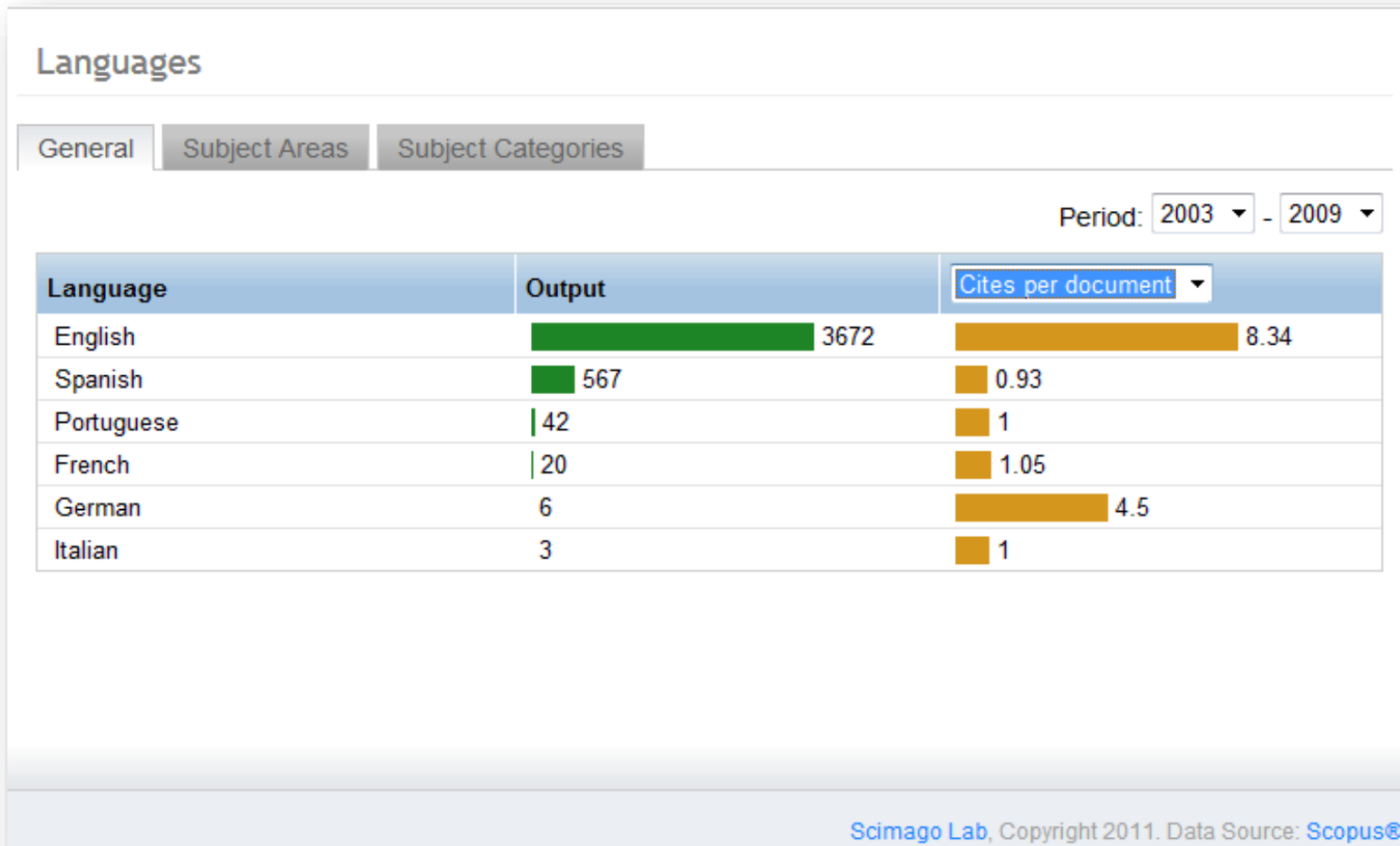
Web of Science Documents 1994-2012 Cumulative



THOMSON REUTERS

# Factor Impacto: Depende principalmente del idioma...

## ► Producción y citas por doc. por idioma



# Acreditación Universitaria



**Modelo de Acreditación para Programas de  
Estudios de Educación Superior Universitaria**

**Octubre 2016**

# Acreditación Universitaria

## Capacitar en publicaciones y publicar en revistas indizadas!!!

Carlos Monge Medrano”

### 24 Publicaciones de los resultados de I+D+i

El programa de estudio fomenta que los resultados de los trabajos de I+D+i realizados por los docentes se publiquen, se incorporen a la docencia y sean de conocimiento de los académicos y estudiantes.



El programa de estudios brinda facilidades para que los resultados de los trabajos de I+D+i se puedan publicar en artículos científicos, libros y/o capítulos de libros o registros de propiedad intelectual.

El programa debe contar con artículos científicos publicados en revistas indizadas.

El programa de estudios establece y difunde información actualizada de las publicaciones realizadas por sus docentes y/o estudiantes. Además mantiene actualizado su repositorio de investigaciones y es de fácil acceso al público en general

Los sílabos de cursos incluyen resultados de las investigaciones.

Los docentes son capacitados para ayudarlos a lograr las publicaciones.

miércoles 16 de setiembre de 2009



PERU

Ministerio  
de Educación

SINEACE

Consejo de Evaluación, Acreditación y Certificación  
de la Calidad de la Educación Superior Universitaria

**CONSEJO DE EVALUACIÓN, ACREDITACIÓN  
Y CERTIFICACIÓN DE LA CALIDAD DE LA  
EDUCACIÓN SUPERIOR UNIVERSITARIA  
(CONEAU)**

**GUÍA PARA LA  
ACREDITACIÓN DE  
CARRERAS PROFESIONALES  
UNIVERSITARIAS DEL  
CONEAU**

**SEPARATA ESPECIAL**

miércoles 17 de noviembre de 2010



PERU

Ministerio  
de Educación

SINEACE

Consejo de Evaluación, Acreditación y Certificación  
de la Calidad de la Educación Superior Universitaria

**Consejo de Evaluación, Acreditación  
y Certificación de la Calidad de la  
Educación Superior Universitaria  
(CONEAU)**

**ESTÁNDARES PARA LA  
ACREDITACIÓN DE LA  
CARRERA PROFESIONAL  
UNIVERSITARIA DE  
ADMINISTRACIÓN**

**2012**

**SEPARATA ESPECIAL**



PERÚ

Ministerio  
de Educación

SINEACE

Consejo de Evaluación, Acreditación y Certificación  
de la Calidad de la Educación Superior Universitaria

Consejo de Evaluación, Acreditación y Certificación de la Calidad de la  
Educación Superior Universitaria  
(CONEAU)

**53.La Unidad Académica cuenta con publicaciones periódicas donde los ESTUDIANTES publican los resultados de sus investigaciones.**

## **FUENTES DE VERIFICACIÓN REFERENCIALES**

1. Evidencia escrita y electrónica.
2. Registro de publicaciones.
3. GII - 57 Producción de artículos científicos.

### **CRITERIO**

- 5.2 Labor de investigación.

### **ESTANDAR**

**Los DOCENTES publican los resultados de sus investigaciones en revistas INDIZADAS de su especialidad.**

1. Evidencia escrita y electrónica.
2. Registro de publicaciones.
3. GIII - 83 Producción de artículos científica.
4. GIII - 84 Eficacia en investigación científica.

# REGLAMENTO DE CALIFICACIÓN, CLASIFICACIÓN Y REGISTRO DE LOS INVESTIGADORES DEL SISTEMA NACIONAL DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA - REGLAMENTO RENACYT

## TÍTULO I

### DISPOSICIONES GENERALES

#### **Artículo 1.- Objeto**

El presente Reglamento tiene por objeto regular el procedimiento para la calificación, clasificación y registro de investigadores del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica – SINACYT en el Perú.

#### **Artículo 2.- Finalidad**

El presente Reglamento tiene por finalidad:

- 2.1 Fortalecer la plena y permanente dedicación de los investigadores del SINACYT a la labor científica, tecnológica y social.
- 2.2 Estimular todas las áreas científicas, tecnológicas y sociales que sean de interés nacional.
- 2.3 Fortalecer armónicamente la investigación científica, tecnológica y la innovación tecnológica.
- 2.4 Fomentar la transferencia de conocimientos y tecnologías en beneficio de la sociedad.

#### **Artículo 3.- Alcance**

El presente Reglamento es aplicable a:

- 3.1 Las personas naturales que realizan actividades de investigación en el Perú y que soliciten su calificación, clasificación y registro, como investigadores en el SINACYT.
- 3.2 Los investigadores peruanos que realizan actividades de investigación en el extranjero y que soliciten su calificación, clasificación y registro, como investigadores en el SINACYT.
- 3.3 Los investigadores registrados por el CONCYTEC.

# Investigador del grupo “María Rostworowski” en el RENACYT

Tener como mínimo **“X” artículos científicos** en revistas indexadas en base de datos que cumplan con un **proceso de revisión de pares** externos y otros estándares internacionales.

Nivel I : Más de 10 artículos (Doctor o Maestro)

Nivel II: Más de 6 artículos. (Doctor o Maestro)

Nivel III: Más de 3 artículos. (Bachiller y Título profesional)

Tener “X” publicaciones de libros y/o **capítulo de libros** en su especialidad indexadas en base de datos que cumplan con un **proceso de revisión de pares** externos y otros estándares internacionales<sup>2,3</sup>.

Igual o más de 3. (Doctor o Maestro)

Igual o más de 2. (Doctor o Maestro)

Igual o más de 1. (Bachiller y Título profesional)

# Investigador del grupo “CARLOS MONGE MEDRANO” en el RENACYT

Tener como mínimo “X” **artículos científicos** en revistas indexadas en base de datos que cumplan con un **proceso de revisión de pares externos** y otros estándares internacionales.

Nivel I: Igual o mayor de 40 artículos (50% en segundo cuartil de Scopus) (Doctor)

Nivel II: Igual o mayor de 20 artículos (50% en cuarto cuartil de Scopus) (Doctor)

Nivel III: Igual o mayor de 9 artículos (Doctor)

Nivel IV: **Igual o mayor de 3 artículos** (Doctor)

Tener “X” publicaciones de libros y/o capítulo de libros en su especialidad indexadas en base de datos que cumplan con un **proceso de revisión de pares externos** y otros estándares internacionales.

Nivel I: Igual o más de 3. (Doctor)

Nivel II: Igual o más de 2. (Doctor)

Nivel III: **Igual o más de 1.** (Doctor)

Nivel IV: No es criterio

# Criterios para publicaciones en RENACYT

Entre las **bases de datos** y **editoriales** que cumplen con un proceso de revisión de pares y otros estándares internacionales se consideran a:

**SCOPUS, Web of Science**, Wiley, IEEE Xplore, Mathematical Reviews, Medline, SPIE digital Library, Springer, McGraw-Hill, Taylor & Francis Group, EconLit, ProQuest, Bentham Science, **Scielo, DOAJ, Redalyc, Latindex.**

Así también, se incorporarán las **editoriales universitarias nacionales y revistas científicas** que cumplan con políticas editoriales que se enmarquen en los estándares internacionales, reconocidas por CONCYTEC.

# Equivalencia con Scopus

a. Un artículo científico en SCOPUS equivale a un artículo publicado, ya sea en **Web of Science**, Wiley, IEEE Xplore, Mathematical Reviews, Medline, SPIE Digital Library, McGraw-Hill o en Springer.

b. Un artículo científico en **SCOPUS** equivale a dos artículos publicados, ya sea en Taylor & Francis Group, EconLit, ProQuest, Bentham Science.

Un artículo científico en SCOPUS equivale a tres artículos publicados en **SciELO**, **DOAJ**, **Redalyc** o **LATINDEX** (catálogo).

c. Un artículo científico en SCOPUS equivale a un **capítulo de libro**.

d. **Un libro** equivale a tres artículos en SCOPUS.

e. Un registro de patente de invención equivale a: un certificado de obtentor o a dos registros de patente de modelo de utilidad.

f. Un proyecto de investigación realizado para la empresa equivale a un modelo de utilidad o aun artículo científico publicado en SCOPUS.

# ¿Qué es una Revista científica

La Revista científica es el órgano de difusión creado para la divulgación de trabajos originales e inéditos provenientes de la Investigación científica.

La revista científica comúnmente se denomina revista periódica ya que cada año se publica un determinado número de veces es decir cumple un periodo de publicación al año, que puede ser mensual, bimestral, trimestral, etc.

Todos los artículos originales publicados en una revista científica deben haber aprobado el proceso de revisión por pares o peer review, el cual es un sistema de arbitraje realizado por pares profesionales los autores del artículo especialistas en el tema objetivo del trabajo, este trabajo se realiza para asegurar que para el desarrollo del trabajo se haya desarrollado una correcta metodología de la Investigación científica validando la rigurosidad científica del trabajo, siendo este el Requisito principal a cumplir para poder postular a su indización por una bases de datos de documentación científica.



# ¿Que es una Base de Datos Científica?

- Las Bases de Datos Bibliográficas son recopilaciones de publicaciones de contenido científico-técnico, como artículos de revistas, libros, tesis, congresos, etc., de contenido temático, que tienen como objetivo reunir toda la producción bibliográfica posible sobre un área de conocimiento que cumplan exigentes criterios de calidad de investigación y publicación .
- Estas bases de datos pertenecen a Instituciones, Universidades o Fundaciones Ejemplos: LILACS, SciELO, Web of Science(Clarivate), Scopus, MedLINE, REDALYC, etc.
- Estos criterios se trasladan al autor para la redacción y presentación de sus manuscritos.



<http://biblioguias.unex.es/buscar-en-bases-de-datos>



# Pasos a seguir en publicaciones para cumplir criterios de RENACYT

## **Publicar en revistas científicas del catalogo de LATINDEX:**

Buscar en el catalogo LATINDEX revistas de nuestra especialidad:

<http://www.latindex.org/latindex/tablaTema?id=5&id2=1>

Revisar página de instrucciones para los autores de varias revistas.

Escoger la revista en la cual podríamos enviar nuestro manuscrito.

Luego de publicado el artículo: Guardar toda la metadata del artículo que forme parte de una referencia bibliográfica, incluyendo el DOI del artículo.

- Directorio
- Catálogo 2.0
- Revistas en línea

Título, ISSN o término 

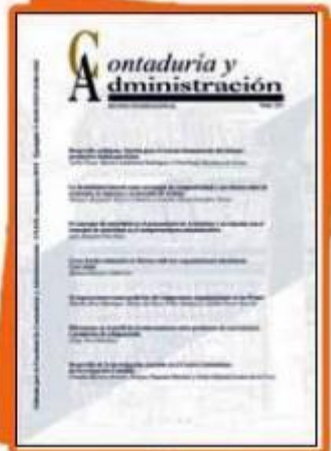
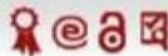
Búsqueda exacta

Búsqueda avanzada

Índices



Gráficas



Contaduría y Administración es una revista arbitrada por pares, cuyo objetivo es contribuir al avance del conocimiento científico y técnico en los campos de la contaduría, la administración y la informática, mediante la publicación de artículos de investigación teórica o aplicada, incluyendo aquellos que analizan la problemática que enfrentan las tareas de investigación en dichas disciplinas. De acuerdo con lo anterior, también se aceptan artículos de investigación elaborados desde la perspectiva teórico-metodológica de otras disciplinas -tales como economía, ciencias de la decisión, ingeniería industrial, sociología, psicología, ciencia política y ciencias de la computación, por ejemplo-siempre y cuando contribuyan al estudio y comprensión de los fenómenos teóricos o técnicos de la contaduría, la administración o la informática administrativa. Publicación trimestral.

Contaduría y Administración is a peer-reviewed journal that aims to contribute to the advancement of scientific and technical knowledge in the fields of accounting, management, and informatics through publishing theoretical and applied research papers, including those which analyze problems of the research activities in these disciplines. Accordingly, research papers written from the theoretical and methodological perspective of other disciplines [such as economics, decision science, industrial engineering, sociology, psychology, political science, and computational science, for example] are also accepted as long as they contribute to the study and understanding of the theoretical and technical phenomena concerning to accounting, management or informatics.

# Pasos a seguir en publicaciones para cumplir criterios de RENACYT

**Registrar nuestra revista científica en el catalogo de LATINDEX:**

***Crear una revista científica de nuestra Carrera o Facultad.***

Publicar la revista en versión electrónica en una pagina WEB de la Universidad utilizando el Open Journal System (OJS).

***Modificar contenido de la revista científica de nuestra Carrera o Facultad.***

Publicar la revista en versión electrónica en una pagina WEB de la Universidad utilizando el Open Journal System (OJS).

Revisar los criterios del Catalogo 2.0 de LATINDEX y cumplir todos los criterios.

## CRITERIOS DE EVALUACIÓN LATINDEX

- **CARACTERÍSTICAS BÁSICAS**

1. Responsables editoriales
2. Generación continua de contenidos
3. Identificación de los autores
4. Entidad editora de la revista
5. Instrucciones a los autores .
6. Sistema de arbitraje

- **CARACTERÍSTICAS DE PRESENTACIÓN**

7. Navegación y funcionalidad en el acceso a contenidos .
8. Acceso histórico al contenido
9. Mención de periodicidad
10. Membrete bibliográfico al inicio del artículo
11. Afiliación institucional de los miembros de los cuerpos editoriales
12. Afiliación de los autores
13. Fechas de recepción y aceptación de originales

- **CARACTERÍSTICAS DE GESTIÓN Y POLÍTICA EDITORIAL**

14. ISSN .
15. Definición de la revista
16. Autores externos
17. Apertura editorial
18. Servicios de información

19. Cumplimiento de periodicidad
20. Políticas de acceso y reuso
21. Adopción de códigos de ética
22. Detección de plagio

- **CARACTERÍSTICAS DE CONTENIDO**

23. Contenido original
24. Elaboración de las referencias bibliográficas
25. Exigencia de originalidad
26. Resumen
27. Resumen en dos idiomas
28. Palabras clave
29. Palabras clave en dos idiomas
30. Cantidad de artículos publicados por año

- **CARACTERÍSTICAS DE REVISTAS EN LÍNEA**

31. Uso de protocolos de interoperabilidad.
32. Uso de diferentes formatos de edición
33. Servicios de valor agregado
34. Servicios de interactividad con el lector
35. Buscadores
36. Uso de identificadores de recursos uniforme
37. Uso de estadísticas
38. Políticas de preservación digital

# **Esquema y contenido de un manuscrito científico**

# Primera pagina de una tesis

**UNIVERSIDAD RICARDO PALMA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES**  
**ESCUELA PROFESIONAL DE ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS GLOBALES**



**TESIS**

**MEJORA DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS EN LAS CONTRATACIONES  
DE BIENES Y SERVICIOS NACIONALES E INTERNACIONALES EN EL ESTADO**

**PRESENTADO POR LA BACHILLER**  
**DAJANA VANESSA ROBLES RODRÍGUEZ**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE**  
**LICENCIADA EN ADMINISTRACIÓN DE NEGOCIOS GLOBALES**

**LIMA, PERU**  
**2018**

# Primera pagina de un manuscrito

**Optimización del consumo de energía eléctrica en las aulas de la Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la Universidad Ricardo Palma**

**Optimization of the electrical energy consumption in the classrooms of the Faculty of Economic and Business Sciences of the Universidad Ricardo Palma**

**Diana Huarcaya Calle; Edgardo Mosqueira Bustamante; Paola Pomahualca Zavala;  
Kimberly Ortiz Galindo.**

Estudiantes de la Universidad Ricardo Palma; Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales; Escuela Profesional de Administración de Negocios Globales.

**Correspondencia:**

Diana Huarcaya Calle

Correo electrónico: hcdiana97@gmail.com

# Primera página del manuscrito

**Título (s) del manuscrito**

**Nombre del autor (es)**

**Afiliación institucional del autor (es)**

**Datos del autor correspondiente**

# Artículo original

Es la publicación principal de una revista científica.

Es el producto final de una investigación científica.

Su esquema es:

Introducción, métodos, resultado y discusión.

Para poder publicarse, debe validarse en su totalidad mediante un proceso de revisión por pares.

# Artículo original

Tiene un orden esquemático:

Título

Resumen

Summary

Introducción

Métodos

Resultados (Tablas, gráficos y figuras)

Discusión

Conclusiones

Agradecimientos

Referencias Bibliográficas

# Artículo original

## INTRODUCCIÓN

En esta parte del artículo se suministra suficiente información para permitir al lector comprender y evaluar los resultados del estudio realizado sin necesidad de consultar otras publicaciones

Aquí se presenta el problema específico y se describe la estrategia a utilizar para la investigación.

En el último párrafo de esta sección se indicará el objetivo del estudio realizado.

# Artículo original

## MÉTODOS

- En esta parte del artículo se responde a la pregunta:  
**¿cómo se efectuó el estudio?**
- Se debe describir totalmente el diseño experimental, y deben estar todos los detalles que permitan a un investigador competente repetir los experimentos.

# Artículo original

## RESULTADOS

En esta parte del artículo se muestran los hallazgos encontrados en el estudio.

No se interpretan ni comentan los hallazgos.

# Artículo original

## DISCUSIÓN

- Es la sección del artículo en la cual el autor interpreta los resultados obtenidos y compara sus semejanzas y diferencias con todas las evidencias que pueda encontrar.
- Interpretación e implicaciones de los resultados.
- Limitaciones del estudio.

# REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

## AMERICAN PSYCHOLOGICAL ASSOCIATION (APA)

Las normas de la **APA** nos indican, que dentro del texto se debe colocar el nombre del autor de la fuente consultada y el año de la publicación de la obra, normando este reconocimiento según el número de autores de cada artículo.

En la sección **REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS** las referencias son colocadas en orden alfabético y ordenadas según la fecha de publicación de la obra referenciada, teniendo un formato definido para redactarlas según el tipo de publicación consultada

# CANTIDAD DE AUTORES A COLOCAR EN LLAMADOS EN EL TEXTO

**Depende de cantidad de autores de obra y cuantas veces se cita:**

**Un solo autor:** Siempre se coloca el apellido del autor junto al año.

**Dos autores:** Siempre se colocan los apellidos de ambos autores junto al año.

**Tres a cinco autores:** la primera vez que se citan se indican los apellidos de todos. Posteriormente se cita solo el primero y se agrega et al.

**Seis a más autores:** Cite solo el apellido del primer autor seguido por et al.

# Artículo de revista

**Benites, J.** (2013). El Marketing y la Competitividad de las PYMES turísticas del Distrito de Trujillo, Perú. *Revista Ciencia y Tecnología*, 9(4), 33-48.

**Benites, J.** (2013). El Marketing y la Competitividad de las PYMES Turísticas del Distrito de Trujillo, Perú. *Revista Ciencia y Tecnología*, 9(4), 33-48. Recuperado de: <http://revistas.unitru.edu.pe/index.php/PGM/article/view/421/359>

**Benites, J.** (2013). El Marketing y la Competitividad de las PYMES Turísticas del Distrito de Trujillo, Perú. *Revista Ciencia y Tecnología*, 9(4), 33-48. doi: 10.1037/0278-6133.22.2.25

# LIBROS

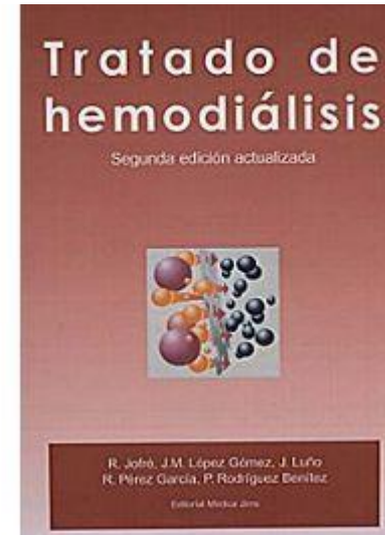


- ✓ Hernández, R., Fernández, C., & Baptista, P. (2003). *Metodología de la Investigación*. (Tercera edición, pp. 121-123). Ciudad de México: McGraw-Hill Interamericana.
- ✓ Becerra, E. (2005). *Hacia la descolonización de la colonia*. Alicante: Biblioteca Virtual Miguel de Cervantes. Recuperado de: <http://www.biblioteca.org.ar/libros/132665.pdf>

# CAPITULO DE UN LIBRO

TIENE 2 PARTES DEFINIDAS:

- 1) **Contribución (Capítulo).**
- 2) **Monografía (Libro)**



**Fort, J. & Piera, L. (2013) Anticoagulación y fibrinólisis.** En R. Jofre, L. López, J. Luño, R. Pérez y P. Rodríguez. (eds.). *Tratado de hemodiálisis* (2da Edición, pp. 201-11). Barcelona: Editorial Médica JimsSL.

# Tesis Universitaria

## Tesis Doctoral fuera de Estados Unidos.

Rodríguez, J. (2014). *Caracterización de la variabilidad genética en regiones anónimas y codantes en alpacas (Vicugna pacos) peruanas mediante el análisis de ADN mitocondrial y ADN nuclear*. (Tesis para Doctor en Bioquímica y Biología Molecular. Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú). **Recuperado de:**  
<http://repositorio.upch.edu.pe/handle/upch/1141>

# Ponencia presentada en Congreso

Arcos, D., Suarez, A., Zapata, W & Arcos, D.  
(2013, octubre). *Mortalidad materna en el  
Hospital Maternidad de Lima (1978-1985)*. VII  
Jornada Bolivariana de Obstetricia y Ginecología.  
Lima, Perú.

# Cantidad de autores a colocar en la referencia bibliográfica

**Cuando una referencia tiene hasta siete autores, coloque todos los nombres de los autores en la lista de referencias.**

**Cuando una referencia tiene más de siete autores, coloque los nombres de los seis primeros luego 3 puntos suspensivos y a continuación el apellido del último autor.**

# Pasos a seguir en publicaciones para cumplir criterios de RENACYT

**Publicar en revistas científicas indizadas en Scopus, WoS, SciELO, REDALYC, DOAJ y otras.**

Buscar en el SciELO, REDALYC y DOAJ revistas de nuestra especialidad:

Scopus: <https://www.scimagojr.com/>

SciELO: <http://www.scielo.org>

REDALYC: <https://www.redalyc.org>

DOAJ: <https://doaj.org/>

Revisar página de instrucciones para los autores de varias revistas.

Escoger la revista en la cual podríamos enviar nuestro manuscrito.

[página inicial](#) > Periódicos por tema

**Periódicos por tema - Ciencias Sociales Aplicadas**

**Ciencias Sociales Aplicadas** 349 periódico(s)

[ACIMED](#) [Cuba]

[AD-minister](#) [Colombia]

[ARQ \(Santiago\)](#) [Chile]

[Acta Commerci](#) [Africa do Sul]

[Acta bioethica](#) [Chile]

[Acta universitaria](#) [Mexico]

[Actualidades Investigativas en Educación](#) [Costa Rica]

[Actualidades en Psicología](#) [Costa Rica]

[Agricultura, sociedad y desarrollo](#) [Mexico]

[Ambiente & Sociedade](#) [Brasil]

[Ambiente & sociedade](#) [Social Sciences]

[Anagramas -Rumbos y sentidos de la comunicación-](#) [Colombia]

LISTA | TABLA

Filtros de búsqueda

Aplicar Filtros

Nombre:

País

- Brasil (42)
- Colombia (11)
- Venezuela (5)
- España (5)
- México (2)

Ver mas...

Idioma

- Español (34)
- Inglés (7)
- Portugués (31)

Institución

- Universidade de São Paulo (5)
- Universidade Nove de Julho (4)
- Universidade Federal de Santa Catarina (3)
- Fundação Getulio Vargas (3)
- Universidad de los Andes (2)

Ver mas...

Estado de la revista

- XML JATS(37)
- No-XML JATS(35)

Aplicar Filtros



**Academia. Revista Latinoamericana de Administración**

ISSN: 1012-8255

Organismo Internacional

Consejo Latinoamericano de Escuelas de Administración

Revista en: No-XML JATS

Último número | Todos

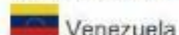


**ACTUALIDAD Contable FACES**

**Actualidad Contable Faces**

ISSN: 1316-8533

e-ISSN: 2244-8772



Universidad de los Andes

Revista en: XML JATS

Último número | Todos



**AD-minister**

**AD-minister**

ISSN: 1692-0279

e-ISSN: 2256-4322



Universidad EAFIT

Revista en: XML JATS

Último número | Todos



**BAR - Brazilian Administration Review**

e-ISSN: 1807-7692



Associação Nacional de Pós-Graduação e Pesquisa em Administração

Revista en: XML JATS

Último número | Todos



**BBR - Brazilian Business Review**

ISSN: 1808-2386

e-ISSN: 1807-734X



FUCAPE Business School

Revista en: XML JATS

Último número | Todos



**Ciencias Administrativas**

e-ISSN: 2314-3738



Universidad Nacional de La Plata

Revista en: XML JATS

Último número | Todos



**Contabilidad y Negocios**

ISSN: 1992-1896

e-ISSN: 2221-724X

**CONTABILIDADE vista & revista**

**Contabilidade Vista & Revista**

ISSN: 0103-734X

e-ISSN: 1989-2009



**Contaduría y Administración**

ISSN: 0186-1042

e-ISSN: 2448-8410

share | embed   10  order by ... relevance  search all  search term

- Journals vs Articles

Journals 

+ Subject

+ Article processing charges (APCs)

+ DOAJ Seal

+ Journal license

+ Publisher

+ Country of publisher

+ Full Text language

+ Peer review

+ Date added to DOAJ

Subject: Political science  Journals vs Articles: Journals 

1 – 10 of 140



**Administração Pública e Gestão Social**

ISSN: 2175-5787 (Online)

<http://www.apgs.ufv.br>

Double blind peer review

Subject: Political science: Political institutions and public administration (General)

Date added to DOAJ: 29 Nov 2013

Record Last Updated: 12 May 2016



**Foro Internacional**

ISSN: 0185-013X (Print); 2448-6523 (Online)

<http://forointernacional.colmex.mx/index.php/ri>

Double blind peer review

Subject: Political science: International relations

Date added to DOAJ: 31 Jan 2018

Record Last Updated: 12 Jun 2018



**Revista de Ciências Sociais**

ISSN: 0041-8862 (Print); 2318-4620 (Online)

<http://www.rcs.ufc.br>

Double blind peer review

Subject: Political science | Social Sciences: Social sciences (General)





SJR

Scimago Journal & Country Rank

Enter Journal Title, ISSN or Pub

Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

Business, Management and Accounting

Strategy and Management

All regions / countries

All types

2017

Only Open Access Journals  Only SciELO Journals  Only WoS Journals

Display journals with at least 0

Citable Docs. (3years)

Apply

Download data

1 - 50 of 435

Title	Type	↓ SJR	H index	Total Docs. (2017)	Total Docs. (3years)	Total Refs.	Total Cites (3years)	Citable Docs. (3years)	Cites / Doc. (2years)	Ref. / Doc.	
1 <a href="#">Journal of Financial Economics</a>	journal	12.489 Q1	206	135	346	5916	1991	343	5.44	43.82	
2 <a href="#">Academy of Management Journal</a>	journal	8.548 Q1	266	81	252	8036	1813	248	6.00	99.21	
3 <a href="#">Strategic Management Journal</a>	journal	8.006 Q1	232	151	408	11534	2539	396	5.54	76.38	
4 <a href="#">Academy of Management Review</a>	journal	7.880 Q1	229	38	112	4286	825	96	6.56	112.79	
5 <a href="#">Journal of Human Resources</a>	journal	7.563 Q1	86	32	96	1521	543	96	6.77	47.53	
6 <a href="#">Journal of Management</a>	journal	6.462 Q1	176	83	236	7976	1856	220	7.22	96.10	

# Primer paso del autor antes del envío del manuscrito

Revisar en la revista **las normas o instrucciones para los autores:**

**Tema objetivo** de los artículos publicados.

Idioma en que se reciben y publican los artículos.

Metodología empleada por la revista para el envío de los manuscritos:

- Solo envío del manuscrito por correo electrónico.
- Registro del autor y/o autores antes del envío.

**Publicación es gratuita o se cobra** por artículo aceptado para publicación.



## Covering Letter

Dear  
Mary Grates Stoll  
Managing Editor  
The New York State Dental Journal, Suite  
602, 20 Corporate Woods Boulevard, Albany, NY 12211;  
mstoll@nysdental.org

**Sub:** Submission of Manuscript for publication

Dear Miss:

We intend to publish an article entitled "Aesthetic preferences of anterior teeth in a forced smile" in your esteemed journal as an Original Article.

On behalf of all the contributors I will act and guarantor and will correspond with The New York State Dental Journal from this point onward.

**Financial support and sponsorship:** Nil.

**Conflicts of interest:** There are no conflicts of interest

We hereby transfer, assign, or otherwise convey all copyright ownership, including any and all rights incidental thereto, exclusively to The New York State Dental Journal, in the event that such work is published by the journal.

Thanking you,

Yours' sincerely,

Signature

[Publications Committee](#)[IEEE Computational Intelligence Magazine](#)[IEEE Transactions on Neural Networks and Learning Systems](#)[IEEE Transactions on Evolutionary Computation](#)[IEEE Transactions on Fuzzy Systems](#)[IEEE Transactions on Emerging Topics in Computational Intelligence](#)[IEEE Transactions on Cognitive and Developmental Systems](#)[IEEE Transactions on Games](#)[IEEE Transactions on Big Data](#)[IEEE Transactions on NanoBioscience](#)[IEEE Transactions on Information Forensics and Security](#)[IEEE Transactions on Affective Computing](#)[IEEE Transactions on Smart Grid](#)[IEEE Press Books - Computational Intelligence Series](#)[Get Involved in Publications](#)[Open Researcher and Contributor ID](#)[Home :: Publications :: IEEE Transactions on Fuzzy Systems](#)

## IEEE Transactions on Fuzzy Systems - Information for Authors

### IEEE Author Center

While each CIS publication contains specific information for authors, IEEE has constructed a one-stop shop of general author information with valuable data about the entire authoring/publishing environment. Please take some time to investigate these important links - [IEEE Author Center](#)

### Scope

IEEE Transactions on Fuzzy Systems (TFS) is published bi-monthly (February, April, June, August, October and December).

TFS will consider papers that deal with the theory, design or applications of fuzzy systems ranging from hardware to software. Authors are encouraged to submit articles that disclose significant technical achievements, exploratory developments, or performance studies of fielded systems based on fuzzy models. Emphasis will be given to engineering applications.

### Types of Contributions

- Full papers
- Short papers
- Survey papers
- Letters (Comments on Published Papers)

**Full papers** are characterized by novel contributions of archival nature in developing theories and/or innovative applications of fuzzy sets and systems. The contribution should not be of incremental nature, but must present a well-founded and conclusive treatment of a problem. Well organized survey of literature on topics of current interest may also be considered. Usually a full paper will not exceed 10 pages.

**Short papers** report sufficiently interesting new theories and/or developments, results, simulations, experiments on previously published work in fuzzy sets/systems and related areas. For example, an extension of previous results or algorithms, innovative applications of a known approach to interesting problems, interesting theorems on error bounds of fuzzy algorithms, etc. The contribution should be conclusive and useful. Usually a short paper will not exceed 6 pages.

**Survey papers** are well-focused manuscripts that puts recent progress into a broader perspective and accurately assesses the limits of existing theories. Usually a survey paper will not exceed 15 pages.

[Inicio](#) > [Acerca de la revista](#) > **Envíos**

## Envíos

- [Envíos en línea](#)
- [Directrices para autores/as](#)
- [Aviso de derechos de autor/a](#)
- [Declaración de privacidad](#)

### Envíos en línea

¿Ya tiene nombre de usuario/a y contraseña para Revista de investigación de Sistemas e Informática?

[IR A INICIAR SESIÓN](#)

Necesita un nombre de usuario/a y/o contraseña?

[IR A REGISTRO](#)

El registro y el inicio de sesión son necesarios para enviar elementos en línea y para comprobar el estado de los envíos recientes.

### Directrices para autores/as

La revista cuenta con las siguientes secciones:

- Artículos de investigación.
- Notas científicas. Contiene reportes de trabajos inéditos o de interés para la comunidad científica.
- Notas informativas. Con información que se considere relevante.

4. Los artículos de investigación seguirán la siguiente estructura y normas:

- a. Título.** Debe tener el menor número posible de palabras y ex-presar el contenido real del trabajo de investigación.
- b. Autor(es).** Se debe colocar el primer nombre, apellido paterno y el apellido materno del (los) autor (es). En una nota (pie de página) se coloca el grado académico, el cargo que desempeña en la institución donde trabaja y el email de cada autor. Se debe considerar en primera instancia al investigador que más trabajo intelectual dedicó al estudio, y así sucesivamente con los otros autores. Se aceptarán un máximo de tres autores por artículo.
- c. Resumen.** Se debe presentar en un solo párrafo y en no más de 150 palabras (o 7 renglones). Debe contener en forma clara el problema, los procedimientos y los resultados de la investigación. Esta síntesis estará en español e inglés, incluyendo el título del artículo.

En punto aparte se debe agregar de 3 a 5 palabras clave (español e inglés) como máximo, que faciliten su inclusión en los índices y bases de datos

Usuario/a

Nombre de usuario/a

Contraseña

No cerrar sesión

[Iniciar sesión](#)

Servicio de ayuda de la revista

Contenido de la revista

Buscar

Ámbito de la búsqueda

Todo

[Buscar](#)

Examinar

- [Por número](#)
- [Por autor/a](#)
- [Por título](#)
- [Otras revistas](#)



For Authors

Journal authors' home

Copyright

Ethics

Agreements

Open access

Author services

Authors' Update

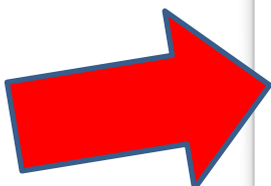
Early career researchers

Book authors' home

Sharing your article

Journal and article metrics

What's new



Elsevier for authors

Publish in an Elsevier journal. The process step by step.



Match your abstract to a journal

Start matching

or

Search for a journal by name

Search for a Journal

Prepare your paper for submission

Before you begin

Read your journal's Guide for Authors. It contains requirements specifically for the journal you want to submit to. You need to consider topics in advance related to ethical requirements, open access options, copyright and funding body agreements relevant for that journal. This guide can be found on the journal's homepage.

In addition, download our 'Get Published' quick guide with a one page overview of the most essential steps in preparing a paper.

This is also available in Chinese

**How to review manuscripts**  
Peer review, your role and responsibilities

**Peer review**

- is a critical process
- improves the quality of the published paper
- increases peer review's transparency
- determines the importance of findings
- ensures integrity and trust
- helps a journal stay in academic corner development

**Adherence to the principles that**

- it is a self-administered concept
- should be done in a neutral and objective manner
- journal editors evaluate and suggest certain articles prior to external peer review

**Why should you review?**

- It's effective, fair and well-regarded
- It's a really interesting and fun challenge
- It's an opportunity to suggest changes to improve the paper and to improve the journal
- It's a really good idea. The authors have done a great job!

**Peer review**

- It's a really interesting and fun challenge
- It's an opportunity to suggest changes to improve the paper and to improve the journal
- It's a really good idea. The authors have done a great job!

**Conclusion**

- Reviewers are responsible for the quality and integrity of the journal
- Reviewers should be fair and objective
- Reviewers should be transparent and open to feedback
- Reviewers should be respectful and courteous
- Reviewers should be timely and efficient

**Advantages, roles and impact**

- Peer review, author and editor responsibilities
- Editorial board members
- Editorial board members
- Editorial board members
- Editorial board members

# Revisar directivas de revista escogida, a tomar en cuenta antes del envío:

- Cartas de presentación: ¿Es necesario adjuntar cartas y/o declaraciones?
- Cantidad de páginas: ¿Hay un número máximo de paginas?
- Primera página del manuscrito: ¿Que datos deben incluirse?
- Título: ¿Exige título en ingles?
- Nombres de los autores: ¿Se debe colocar solo apellido paterno? ¿Debe colocarse llamado hacia la afiliación institucional?
- Afiliación Institucional: ¿Se debe colocar nombre del Área, institución, ciudad y país?

# Detalles a tomar en cuenta antes del envío:

- Resumen: ¿Exige colocar resumen? ¿Exige resumen en ingles? ¿Exige palabras clave? ¿Exige alguna fuente para las palabras clave?
- Sección INTRODUCCION: ¿El objetivo del manuscrito esta indicado al final de la sección?
- Cuerpo del trabajo:

¿Se presenta en el orden indicado en las normas?

¿Títulos y subtítulos estan redactados según lo indicado?

# Detalles a tomar en cuenta antes del envío:

- Sección REFERENCIAS BIBLIOGRAFICAS

Si la revista sigue las pautas de Vancouver: ¿Todas las referencias están numeradas en orden correlativo según lo indicado en el texto y están redactadas de acuerdo a las normas de la revista?

Si la revista sigue las pautas de APA: ¿Todas las referencias están ordenadas en orden alfabético y están redactadas de acuerdo a las normas de la revista?

¿Los llamados hacia las referencias y las referencias concuerdan totalmente?: Fuentes citada y cantidad de referencias bibliográficas.

# Detalles a tomar en cuenta antes del envío:

- De las tablas, gráficos y figuras:

¿Todos los llamados de las tablas, gráficos y figuras tienen su tabla, gráfico o figura correspondiente?

¿Todas las tablas, gráficos y figuras tienen en el texto su llamado correspondiente?

¿Todas las tablas, gráficos y figuras tienen su título correspondiente y están en la posición indicada en las normas?

¿Las tablas tienen solo 3 líneas horizontales?

¿Las tablas y gráficos están en formato editable?

# Pasos previos al envío, para evitar el rechazo de escritorio

El autor debe revisar el manuscrito realizando un chequeo de acuerdo a lo indicado en las normas o directrices para los autores, de la revista escogida.

Se recomienda al autor, que antes de enviar el manuscrito a una revista, lo envíe a dos colegas para que realicen una exhaustiva revisión del mismo.



# Revisar las partes del manuscrito

**Primera página:** Título del artículo (idioma original e inglés).

Nombre completo del autor o autores.

Afiliación institucional del autor o autores.

Nombre y dirección del autor al cual se dirigirá cualquier comunicación (**Autor correspondiente**).

**Cuerpo del manuscrito :** Resúmenes, palabras clave y el cuerpo del trabajo.

**Referencias Bibliográficas**

**Complementos** (Tablas, figuras, etc.) (**Van al final del texto o en archivo adjunto**).

# Primera revisión del manuscrito enviado a una revista

- El Comité editorial revisa el manuscrito recibido comparándolo con una tabla de chequeo para verificar que el manuscrito esté redactado de acuerdo a las normas de la revista.
- Solo se aceptaran los manuscritos que estén redactados de acuerdo a las normas.
- Se rechazarán los manuscritos que **NO** están redactados de acuerdo a las normas de la revista:  
**Rechazo de escritorio.**

# ¿En qué parte del manuscrito se presentan los errores más comunes, que son motivo del rechazo de escritorio?

- En las cartas de presentación.
- En la cantidad de páginas.
- En la primera página del manuscrito.
- En los títulos.
- En los nombres de los autores.
- En las afiliaciones Institucionales.
- En los resúmenes y palabras clave.
- En la sección INTRODUCCION
- En los llamados hacia las referencias bibliográficas
- En las tablas, gráficos y figuras.
- En las referencias bibliográficas.

**En todas!!!**

# Tener en cuenta antes de enviar su manuscrito a una revista

Cantidad máxima de paginas.

El tipo de letra, tamaño de letra y espacio entre líneas.

Decimales no están separados con comas (Perú: Ley 23560).

Escrito a una sola columna.

Título completo en español e ingles, y sin siglas.

Nombre y apellido de cada autor

Afiliación institucional de todos los autores, con ciudad y país.

# Tener en cuenta antes de enviar su manuscrito a una revista

Nombre y correo del autor correspondiente ( Un solo autor).

Resumen en Español e Ingles y sus palabras clave: Con el máximo de palabras y con el formato indicado en las normas.

Objetivo (uno) indicado en un párrafo indicado al final de la sección INTRODUCCIÓN.

Llamados a tablas gráficos y figuras debe coincidir con la cantidad de tablas, gráficos y figuras adjuntos.

Los llamados y referencias bibliográficas deben coincidir al 100% y todo debe estar citado y según las normas APA.

# ACCIONES A TOMAR ANTES DEL ENVIO

- Autor revisa los archivos que enviará a la revista.
- Todos los autores revisan la información que será mostrada en la primera pagina.
- El autor correspondiente **envía el** manuscrito según lo indicado en las normas de la revista y ...**debe tener mucha paciencia !!!!!.**



# Averiguar si revista cobra por publicar

Publication fees vary by journal and are payable upon article acceptance.



*PLOS ONE*

\$1,495 USD



*PLOS Biology*

\$2,900 USD



*PLOS Medicine*

\$2,900 USD



*PLOS Computational Biology*

\$2,250 USD



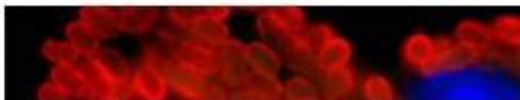
*PLOS Genetics*

\$2,250 USD



*PLOS Neglected Tropical Diseases*

\$2,250 USD



*PLOS Pathogens*

\$2,250 USD

Manuscripts submitted to PLOS Special Collections may incur an additional fee.

# Averiguar si revista cobra por publicar

Table 1. The number of hybrid journals and the estimated number of articles published in them for the fifteen studied publishers

Publisher	Publication charge USD	Hybrid Journals		Hybrid Articles	
		February 2012	October 2009	2011	2009
Springer	3000	1360	1100	7243	4500
Elsevier	3000	1160	68	1014	516
Wiley & Blackwell	3000	726	300	596	410
Taylor & Francis	3250	577	300	153	74
Sage	3000	177	54	37	10
Cambridge University Press	1350-2700	120	15	30	15
Oxford University Press	3000	109	90	818	882
American Chemical Society	1000-3000	38	35	323	182
Nature Publishing Group	2500-3900	37	14	334	160
BMJ Group	3145	28	19	237	155
IOP Science	2700	27	0	0	0
American Physical Society	1700-2700	7	7	79	24
Int. Union of Crystallography	1000	7	7	127	79
Royal Society	2380	7	7	212	172
National Academy of Sciences	975-1300	1	1	886	916
All		4381	2017	12089	8095

# Inicio del Proceso Editorial

- El editor administrativo de la Revista realiza la primera revisión del manuscrito: **formato**.
- Si el manuscrito con el formato de acuerdo a las normas de la revista, se envía al autor una carta de recepción.
- Los editores registran la fecha de recepción, asignan código, título del manuscrito y nombre de autores.
- Se programa para su evaluación en la siguiente reunión del Comité Editorial.



# Evaluación por Comité Editorial

El Comité Editorial evalúa cada artículo recibido: temas tratados, autores involucrados, conflictos de intereses, etc.

- Manuscrito rechazado: Se le envía una carta al autor.
- Al manuscrito aprobado: Se le inicia el proceso de **peer review (arbitraje)** asignándole tres revisores: 02 principales y un suplente.

# ARTÍCULO ES DEVUELTO A LOS AUTORES para su modificación

- Luego del proceso de revisión por pares, se envía al autor correspondiente las opiniones del Comité Editorial: rechazo del manuscrito o indicaciones para modificar el manuscrito y envío de versión final modificada.
- Cuando el autor remite la versión final modificada del manuscrito según las recomendaciones del Comité Editorial **(ESTO ES IMPORTANTE)**, el comité editorial revisa el mismo para evaluar si cumplió lo indicado.
- Una vez que el COMITÉ EDITORIAL aprueba la publicación de un artículo, se programa su publicación.

# Publicación del artículo

- El Comité Editorial revisa la versión final de los manuscritos aprobados, se diagraman, el artículo diagramado es revisado por los editores, una vez aprobado cada artículo, se envían a los autores para que lo revisen y **acepten su publicación mediante la firma del mismo o correo.**



- Recibida la aprobación final por parte de los autores, el Comité Editorial programa la publicación de los mismos.

# Publicación del artículo

- Una vez que se programan todos los artículos de un número, se compaginan, se numeran, se prepara el índice (tabla de contenidos), se colocan las normas para los autores, etc., y se prepara el archivo pdf del número completo o machote final del número para su última revisión, luego de aprobado el machote se procede a la publicación.



# Artículo en pdf



## ARISTOTELIAN *PHRONESIS* AS A KEY FACTOR FOR LEADERSHIP IN THE KNOWLEDGE-CREATING COMPANY ACCORDING TO IKUJIRO NONAKA\*

Germán Scalzo\*\*  
Guillermo Farías\*\*\*

\* doi: 10.11144/Javeriana.cao31-57.apkfl. Reflection paper. Received: 28/04/2018 and accepted: 14/11/2018. Cite as: Scalzo, G., & Farías, G. (2018). Aristotelian phronesis as a key factor for leadership in the knowledge-creating company according to Ikujiro Nonaka. *Cuadernos de Administración*, 31(57), 19-44. <http://dx.doi.org/10.11144/Javeriana.cao31-57.apkfl>.

\*\* Universidad Panamericana, Mexico. E-mail: gscalzo@up.edu.mx

\*\*\* Universidad Montevilla, Venezuela. E-mail: gfarinasc@uma.edu.ve

# Artículo publicado en portal institucional

Inicio Artículos Español (Español) Entrar Registrarse

Universidad JAVERIANA Editorial JAVERIANA

Buscar Buscar por Autor

Inicio Revista Acerca de Indexación

Twitter Facebook LinkedIn La Universidad

**REVISTA INFORMACIÓN**

*Cuadernos de ADMINISTRACIÓN*

INFORMACIÓN

IDIOMA

Enviar un artículo

**Cuadernos de Administración**

Q4 Business and International Management

SJR 2017 0.12

0.25 2017 CiteScore

Jornales de la Ciencia

Powered by Scopus

**Cuadernos de ADMINISTRACIÓN**

ISSN: 1900-7268 (En línea) | ISSN: 0120-5592 (Impreso)

Negocios y Gestión Internacional; Economía, Econometría y Finanzas (varios); Estrategia y Gestión

Scopus | Redalyc | Scielo | EBSCO | ProQuest

La revista tiene como áreas de interés: management, finanzas, gestión del conocimiento, innovación y cambio tecnológico, organización, negocios internacionales, responsabilidad social empresarial, gestión de la calidad, dirección estratégica, economía de la empresa, mercados, producción, sistemas de información, docencia e investigación en management, historia empresarial, empresas familiares, emprendimiento, competitividad, industria, gestión ambiental, recursos humanos, y desarrollo empresarial.

**NÚMERO ACTUAL** ARCHIVOS AVISOS

Artículos

Preliminares

Equipo Editorial

PDF (English)

The times and spaces of leadership development: (un)designing learning

Pauline Fabien Gloche, Robert Garvey, David Gray

PDF (English)

3 - 17

La frónesis aristotélica como factor clave para el liderazgo en la empresa creadora de conocimiento según Ikujiro Nonaka

Bernán Solís, Guillermo Parfías

PDF (English)

19 - 44

# Publicado en SciELO



ic Library

articles search

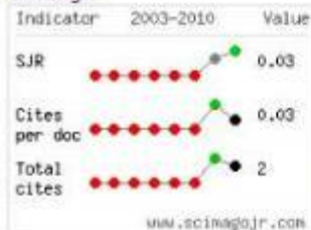
all previous current next author subject form alpha

Updated on  
October 08, 2018

Portugués  
Español

- ▶ journal's site
- ▶ about the journal
- ▶ editorial board
- ▶ instructions to authors
- ▶ subscription
- ▶ metrics

- ▶ SciELO
- ▶ Scimago



*Cuadernos de*  
**ADMINISTRACIÓN**

## Search

All indexes ▼ This Journal ▼

**Publication of**  
**Pontificia Universidad Javeriana**  
Print version ISSN 0120-3592

## Mission

Cuadernos de Administración's editorial and scientific quality, stability, visibility and accessibility allows it to (i) publish the results of the most important research into theoretical and practical advances in administration, (ii) contribute towards regulating and raising the quality of ongoing research and (iii) broadcast such knowledge to the main academic centres and business organisations, especially in Colombia and Latin-America, thereby improving these countries academic and business development.



All the contents of this journal, except where otherwise noted, is licensed under a Creative Commons Attribution License

Carrera 7ª N° 40-62, piso 4º, Edificio Emilio Arango S. J. Pontificia Universidad Javeriana



[cuadernos.administracion@javeriana.edu.co](mailto:cuadernos.administracion@javeriana.edu.co)

# Artículo publicado en Scopus

SJR

Scimago Journal & Country Rank

[Home](#)

[Journal Rankings](#)

[Country Rankings](#)

[Viz Tools](#)

[Help](#)

[About Us](#)



## Cuadernos de Administracion

<b>Country</b>	<a href="#">Colombia</a> -  <a href="#">SJR Ranking of Colombia</a>
<b>Subject Area and Category</b>	<a href="#">Business, Management and Accounting</a> <a href="#">Business and International Management</a> <a href="#">Strategy and Management</a>  <a href="#">Economics, Econometrics and Finance</a> <a href="#">Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)</a>
<b>Publisher</b>	<a href="#">Pontificia Universidad Javeriana</a>
<b>Publication type</b>	Journals
<b>ISSN</b>	01203592, 19007205
<b>Coverage</b>	2008-ongoing
<b>Scope</b>	Cuadernos de Administración's editorial and scientific quality, stability, visibility and accessibility allows it to (i) publish important research into theoretical and practical advances in administration, (ii) contribute towards regulating and research and (iii) broadcast such knowledge to the main academic centres and business organisations, especially in thereby improving these countries academic and business development.
	<a href="#">Homepage</a>
	<a href="#">Join the conversation about this journal</a>



UNIVERSIDAD PERUANA  
**CAYETANO HEREDIA**

# Criterios para publicar un artículo científico en revistas indizadas

Ing. Fernando Ardito  
Jefe del Área de Publicaciones Científicas  
Universidad Peruana Cayetano Heredia  
fernando.ardito@upch.pe



Esta obra está bajo una [Licencia Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)  
Atribución 4.0 Internacional.