

Informe estadístico del proceso editorial de Agua y Territorio, Año 2018

En 2018 se han recibido 27 artículos de los que se han rechazado 4 (17,39%). De los 23 artículos publicados, 15 corresponden a la sección de Dossier y 8 a la de Miscelánea. Los coordinadores de los Dossiers han sido investigadores pertenecientes a instituciones académicas de Brasil y México.

Los autores de los artículos publicados en la sección de Dossier y Miscelánea son 35, adscritos a instituciones de las siguientes nacionalidades:

Nacionalidad de las instituciones de los autores			
País	Número	Tanto por ciento	
Argentina	1	2,85	
Brasil	9	25,71	
Chile	4	11,42	
España	2	5,71	
Francia	1	2,85	
México	17	48,57	
Perú	1	2,85	

Respecto al género, 11 son mujeres (31,42%) y 24 varones (68,57%). Ninguno de los autores está vinculado a la revista. La adscripción institucional de los autores es muy diversa y están vinculados a 18 universidades o centros de investigación: 1 de Argentina, 7 de Brasil, 2 de Chile, 2 de España, 1 de Francia, 6 de México y 1 de Perú.

Destaca el carácter internacional (33) de los 58 evaluadores, que supone el 56,9% de los académicos y especialistas que han realizado informes para la revista. Asimismo, cabe resaltar la diversidad de su procedencia geográfica. Del número total, 29 son mujeres (50%).

Procedencia de los Evaluadores			
País	Número	Tanto por ciento	
Argentina	2	3,44	
Brasil	8	13,79	
Colombia	1	1,72	
España	25	43,10	
México	21	36,20	
USA	1	1,72	

En 2018 el tiempo medio transcurrido entre la recepción de un artículo y el envío de respuesta definitiva al autor, tras el proceso de evaluación, ha sido de 18 meses.

EL CONSEJO DE REDACCIÓN DE AGUA Y TERRITORIO AGRADECE LA GENEROSA APORTACIÓN DE LOS EVALUADORES QUE HAN COLABORADO CON LA REVISTA DURANTE 2018:

ORD.	EVALUADOR/A	INSTITUCIÓN	PAÍS
1	Acela Montes de Oca Hernández	Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo Sustentable (CEDES). Universidad Autónoma del Estado de México	México
2	Aida Alejandra Guerrero	CUTONALA- Universidad de Guadalajara	México
3	Alicia Torres Rodríguez	Universidad de Guadalajara	México
4	Alvar Closas	(International Water Management Institute (IWMI)	USA
5	Ana Carolina Lanza Queiroz	Universidad Federal de Minas Geriais	Brasil

Estadística y evaluación

	T		
6	Ángela Lara García	Fundación Nueva Cultura del Agua	España
7	Antonio García García	Universidad Pablo de Olavide	España
8	Camila Fernández de Morais	Universidad Federal de Minas Gerais	Brasil
9	Carmen García Martínez	Universidad de Castilla- La Mancha	España
10	Carmen Vázquez Varela	Universidad de Castilla- La Mancha	España
11	Carolina Gamba	FLACSO. Buenos Aires	Argentina
12	Cristina Jiménez	Universidad de Colorado Springs	México
13	Delia Montero Contreras	UAM-IztapalapA, Departamento de Economía	México
14	Esmeralda Pliego	UAEMEX / Andanza Colectiva	México
15	Fermín Villarroya	Universidad Complutense de Madrid	España
16	Fernanda Sant'Anna Mello	Universidad del Estado de Sao Paulo	Brasil
17	Fernando Díaz del Olmo	Universidad de Sevilla	España
18	Fernando Maestre Sanchís	Universidad de Zaragoza	España
19	Frances La Roca	Universidad de Valencia	España
20	Francisco Cebrián Abellán	Universidad de Castilla- La Mancha	España
21	Francisco José Torres Gutiérrez	Universidad Pablo de Olavide	España
22	Giuliano Daronco	Universidad Regional del Río Grande do Sul NW	Brasil
23	Héctor Quintero	CUCIENEGA- Universidad de Guadalajara	México
24	Isabel María Román Sánchez	Universidad de Almería	España
25	Jesús Castillo Nonato	Centro de Estudios e Investigación en Desarrollo Sustentable (CEDeS)	México
26	Jesús Vargas Molina	Universidad Pablo de Olavide, Sevilla	España
27	Joaquín Melgarejo Moreno	Universidad de Alicante	España
28	Jorge Bielsa Callau	Universidad de Zaragoza	España
29	Jorge Regalado Santilllan	CUCSH-Universidad de Guadalajara	México
30	José Luis Pimentel Equihua	El Colegio de Postgraduados	México
31	José Luis Seefoó Luján	El Colegio de Michoacán	México
32	Juan Pablo Rojas Ramírez	Universidad de Guadalajara	México
22	Julia Martínez	Fundación Nueva	España
33	Fernández	Cultura del Agua	Бэрини
33	Fernández Lourdes Navarrete	Cultura del Agua CIESAS-México	México

35	Luis Cáncer Pomar	Universidad de Jaén	España
36	Luis Enrique Cunha	Universidad Federal de Campiña Grande	Brasil
37	Luisa Arango	Universidad de París 8	Francia
38	María Concepción Martínez Omaña	Instituto Mora	México
39	María Elena González Cárdenas	Universidad de Castilla- La Mancha	España
40	María Elisabete Pereira dos Santos	Universidad Federal de Bahía	Brasil
41	María Luisa Feijoo	Universidad de Zaragoza	España
42	María Teresa Ventura Rodríguez	Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	México
43	Mario Burgui	Universidad de Alcalá, Madrid	España
44	Mario López	ITESO	México
45	Marjolaine Carles	Casa de Velázquez	España
46	Mayra Gabriela Toxqui Furlong	Universidad Autónoma del Estado de México	México
47	Miriam Mitjavila	Universidad Federal de Santa Catarina	Brasil
48	Miriam Serrano Martínez	Universidad de Navarra	España
49	Nidia Bibiana Piñeyro	Universidad Nacional del Nordeste. Argentina. Espacio de Investigaciones Interdisciplinarias sobre Conflictos y Territorio	Argentina
50	Nuria Hernández- Mora	Universidad de Sevilla	España
51	Octavio Martín González-Santana	El Colegio de Michoacán	México
52	Pilar García Martínez	Universidad de Jaén	España
53	Rafael Cámara	Universidad de Sevilla	España
54	Rogelio Jiménez Marce	Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	México
55	Salvador Peniche Camps	CUCEA-Universidad de Guadalajara	México
56	Sergio Francisco Rosas Salas	Instituto de Ciencias Sociales y Humanidades de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla	México
57	Wagner Costa Ribeiro	Universidad de Sao Paulo	Brasil
58	Yefer Asprilla Lara	Universidad Distrital Francisco José de Caldas, Bogotá (Colombia)	Colombia