

## Informe estadístico del proceso editorial de Agua y Territorio (2022)

En 2022 se han recibido 29 artículos de los que se ha rechazado 14 (48,28%). De los 15 artículos publicados, 7 corresponden a la sección de Dossier y 8 a la de Miscelánea. El coordinador del Dossier ha sido investigador perteneciente a una institución académica de Argentina.

Los autores de los artículos publicados en la sección de Dossier y Miscelánea son 23, adscritos a instituciones de las siguientes nacionalidades:

Nacionalidad de las instituciones de los autores		
<i><b>País</b></i>	<i><b>Número</b></i>	<i><b>Tanto por ciento</b></i>
Brasil	7	30,40 %
Argelia	5	21,75 %
Argentina	2	8,70 %
Chile	2	8,70 %
México	2	8,70 %
Colombia	1	4,35 %
España	1	4,35 %
Hungría	1	4,35 %
Portugal	1	4,35 %
USA	1	4,35 %

Respecto al género, 6 son mujeres (26,09 %) y 18 varones (73,91 %). Uno de los autores está vinculado a la revista. La adscripción institucional de los autores está concentrada en 15 universidades o centros de investigación: 3 de Brasil, 2 de Argentina, 2 de Chile, 2 de México, 1 de Argelia, 1 de Colombia, 1 de España, 1 de Hungría, 1 de Portugal y 1 de USA.

Destaca el carácter internacional de los 55 evaluadores, que supone el 83,64 % de los académicos y especialistas que han realizado informes para la revista. Asimismo, cabe resaltar la diversidad de su procedencia geográfica. Del número total, 30 son mujeres (54,55 %).

Procedencia de los Evaluadores		
<i><b>País</b></i>	<i><b>Número</b></i>	<i><b>Tanto por ciento</b></i>
México	16	29,09 %
Brasil	14	25,45 %
España	9	16,36 %
Argentina	7	12,73 %
Chile	4	7,27 %
Francia	2	3,64 %
Cuba	2	3,64 %
Colombia	1	1,82 %

En 2022 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 6 meses.

## El Consejo de Redacción de Agua y Territorio agradece la aportación de los evaluadores que han colaborado con la Revista durante 2022:

1. Acela Montes de Oca, Universidad Autónoma del Estado de México, México.
2. Adalto Moreira Braz, PAISAGEO, Brasil.
3. Adaris Parada Ulloa, Universidad de Oriente, Cuba.
4. Adriana Sandoval Moreno, Universidad Nacional Autónoma de México, México.
5. Alejandra Peña García, Instituto Mexicano de tecnología del Agua, México.
6. Ana Ines Ferreyra, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Argentina.
7. Antonio Escobar Ohmstede, Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social (CIESAS) y CONACYT, México.
8. Araujo Silva Sergio, Universidade Federal de Sergipe (UFS), Brasil.
9. Caroline Filla Rosaneli, Pontificia Universidade Católica do Paraná (PUCPR), Brasil.
10. Constanza Riera, Universidad de Buenos Aires (UBA) y Consejo Nacional de Investigaciones en Ciencia y Técnica (CONICET), Argentina.
11. David Soto Fernández, Universidad de la Rioja, España.
12. David Soto Fernández, Universidad de Santiago de Compostela, España.
13. Diego Nascimento, UNESP, Brasil.
14. Dora SHERALD CORRÊA, UNIFIEO, Brasil.
15. Elenita Malta Pereira, Universidade de Federal do Rio Grande do Sul, Brasil.
16. Encarnación Gil Meseguer, Universidad de la Rioja, España.
17. Gema Parra Anguita, Universidad de Jaén, España.
18. Graciela Mariani, Red Nuestras Ciudades, Argentina.
19. Inmaculada Simón Ruiz, Universidad de Sevilla, España.
20. Isabel Hoyos, Universidad de Antioquía, Colombia.
21. Isabelle Renaudet, Université de Provence Aix-Marseille I, Francia.
22. Jade Latargère, CEMCA, México.

23. Jesús Castillo Nonato, Universidad Autónoma del Estado de México, México.
24. Jesús Vargas Molina, Universidad Pablo de Olavide, España.
25. Joaquín Ulises Deón, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
26. Jorge Olcina Cantos, Universidad de Alicante, España.
27. Jorge Regalado Santillán, Universidad de Guadalajara, México.
28. José André Villas Boas Mello, Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca, Brasil.
29. José Juan Pablo Rojas-Ramírez, Universidad de Guadalajara, México.
30. José Marcelo Bravo Sánchez, Universidad de Chile, Chile.
31. José Osvaldo Nunes, Universidade Federal de Goiás, Brasil.
32. Juan Infante Amate, Universidad de Granada, España.
33. Júnia Ferreira-Furtado, Universidade Federal de Minas Gerais, Brasil.
34. Lorena Torres Bernardino, Universidad Nacional Autónoma de México, México.
35. Lourdes Navarrete, CIESAS-México, México.
36. Lourdes Sofía Mendoza Bohne, Universidad de Guadalajara, México.
37. Luciana Sarmiento, ANA Brasil, Brasil.
38. Luis Aboites Aguilar, El Colegio de México, México.
39. Luis Castro Castro, Universidad de Valparaíso, Chile.
40. Luisa Arango Cuervo, Université de Strasbourg, Francia.
41. Marcos Antonio Pedlowski, Universidade Estadual do Norte Fluminense, Brasil.
42. María Alicia de los Ángeles Guzmán-Puente, Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México.
43. Martín Cuesta, Universidad de Buenos Aires y CONICET, Argentina.
44. Mayelin González Trujillo, Universidad de Oriente, Cuba.
45. Miguel Borja Bernabé-Crespo, Universidad Autónoma de Madrid, España.
46. Olivia Topete Pozas, Universidad Nacional Autónoma de México, México.
47. Olivia Topete Pozas, Universidad Nacional Autónoma de México, México.
48. Paulina Martínez González, Universidad de Guadalajara, México.
49. Roberto Bustos Cara, Universidad Nacional del Sur, Argentina.
50. Rodrigo Faúndez-Vergara, Universidad Católica de Chile, Chile.
51. Rosa María Guerrero Valdebenito, Universidad de Concepción, Chile.
52. Sergio Chiavassa, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
53. Soénia María Pacheco, Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), Brasil.
54. Teresa Peixoto, Universidade Estadual do Norte Fluminense, Brasil.
55. Wagner Costa Ribeiro, Universidade de São Paulo, Brasil.