

## Informe estadístico del proceso editorial de Agua y Territorio (2021)

En 2021 se han recibido 23 artículos de los que se ha rechazado 8 (34,78%). 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 19, adscritos a instituciones de las siguientes nacionalidades:

Nacionalidad de las instituciones de los autores		
<i>País</i>	<i>Número</i>	<i>Tanto por ciento</i>
Argelia	6	31,58%
Puerto Rico	3	15,79%
Brasil	2	10,53%
Argentina	2	10,53%
México	2	10,53%
USA	1	5,26%
Colombia	1	5,26%
España	1	5,26%
Chile	1	5,26%

Respecto al género, 6 son mujeres (31,58%) y 13 varones (68,42%). Ninguno de los autores está vinculado a la revista. La adscripción institucional de los autores está concentrada en 11 universidades o centros de investigación: 1 de Argelia, 1 de Puerto Rico, 2 de Brasil, 1 de Argentina, 2 de México, 1 de USA, 1 de Colombia, 1 de España y 1 de Chile.

Destaca el carácter internacional de los 31 evaluadores, que supone el 77,42% de los académicos y especialistas que han realizado informes para la revista. Asimismo, cabe resaltar la diversidad de su procedencia geográfica. Del número total, 18 son mujeres (58,06%).

Procedencia de los Evaluadores		
<i>País</i>	<i>Número</i>	<i>Tanto por ciento</i>
España	7	22,58%
Brasil	6	19,36%
Argentina	6	19,36%
México	5	16,13%
Chile	3	9,67%
Francia	3	9,67%
Colombia	1	3,23%

En 2021 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 8 meses.

## El Consejo de Redacción de Agua y Territorio agradece la aportación de los evaluadores que han colaborado con la Revista durante 2021:

- Alejandra Peña García, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua, México.
- Ana Inés Ferreyra, CONICET, Argentina.
- David Soto Fernández, Universidade de Santiago de Compostela, España.
- Dora Sberald Corrêa, UNIFIEO, Brasil.
- Elenita Malta Pereira, Universidade Estadual do Centro-Oeste, Brasil.
- Encarnación Gil Meseguer, Universidad de Murcia, España.
- Gema Parra Anguita, Universidad de Jaén, España.
- Graciela Mariani, DPUR, Argentina.
- Isabel Hoyos, Universidad de Antioquía, Colombia.
- Isabelle Renaudet, Université de Provence Aix-Marseille I, Francia.
- Jade Latargère, El Colegio de México, México.
- Joaquín Ulises Deón, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
- Jorge Olcina Cantos, Universidad de Alicante, España.
- José Marcelo Bravo Sánchez, Universidad de Chile, Chile.
- Juan Infante Amate, Universidad de Granada, España.
- Lorena Torres Bernardino, Institut d'Etudes Politiques – Lyon, Francia.
- Lourdes Sofía Mendoza Bohne, Universidad de Guadalajara, México.
- Luciana Sarmento, Agência Nacional de Águas, Brasil.
- Luis Castro Castro, Universidad de Playa Ancha, Chile.
- Luisa Arango Cuervo, Université de Strasbourg, Francia.
- Marcos Antonio Pedlowski, Universidade Estadual do Norte Fluminense, Brasil.
- María Alicia de los Ángeles Guzmán-Puente, UAEM, México.
- Martín Cuesta, CONICET, Argentina.
- Miguel Borja Bernabé-Crespo Universidad de Murcia, España.

25. Olivia Topete Pozas, UNAM, Mexico.
26. Roberto Bustos Cara, Universidad Nacional del Sur, Argentina.
27. Rosa María Guerrero Valdebenito, Universidad de Concepción, Chile.
28. Sergio Araujo Silva, UFS, Brasil.
29. Sergio Chiavassa, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
30. Sergio Salazar Galán, Universitat Politècnica de València, España.
31. Teresa Peixoto, UENF, Brasil.