

con una lista de revistas potencialmente depredadoras que mantuvo el antiguo bibliotecario Jeffrey Beall hasta 2017. Descubrieron 324 de estas cuestionables revistas en la base de datos; en conjunto, esas cabeceras publicaron unos 164.000 títulos entre 2015 y 2017. Eso supone cerca del 2,8% del número total de artículos indexados en la base de datos durante ese periodo.

Scopus, que gestiona la editorial holandesa Elsevier, afirma que ha dejado de indexar contenidos nuevos del 65% de todas las revistas que se le envía para su reevaluación debido a la preocupación por las prácticas de publicación. Eso significa que los artículos de esas cabeceras ya no se añaden a la base de datos; sin embargo, los contenidos más antiguos siguen indexados, declara un portavoz. “Scopus está atento a identificar e interrumpir revistas que son, o han sido, depredadoras”, declararon a *Nature*. La junta de selección de contenidos evalúa y revisa de modo regular la inclusión de revistas en la base de datos, verificando que cumplan ciertos umbrales de métrica.

La inclusión de revistas depredadoras en bases de datos es problemática porque significa que pueden inflar la métrica de los autores, afirman los fisiólogos Andrea Manca y Franca Deriu, de la Universidad de Sassari, en [Cerdeña] Italia, que han trabajado en un estudio que identifica revistas depredadoras en PubMed. Esto puede marcar la diferencia en países en los que el progreso profesional depende estrictamente de esta métrica.

En 2017, en un esfuerzo por afrontar el problema de las revistas depredadoras, PubMed dio a conocer unas directrices sobre las cabeceras en las que deberían publicar los autores. Pero seguir el rastro de estas cabeceras resulta difícil, afirman Manca y Deriu. “Las revistas depredadoras van cambiando continuamente de nombre y editor, y siguen creciendo en número mientras hablamos de ello”.

Dalmeet Singh Chawla

periodista científico, es colaborador de la revista “Nature”.

Traducción Lucas Antón **Fuente:** Nature, 8 de febrero de 2021

URL de origen (modified on 14/02/2021 - 17:26): <https://www.sinpermiso.info/textos/cientos-de-revistas-depredadoras-indexadas-en-destacadas-bases-de-datos-academicas>