

El plan S para acelerar el acceso abierto: contexto, retos y debate generado

Ernest Abadal, y otros

Hipertext.net, ISSN online: 1695-5498, n. 19, 2019, p. 75-83

El Plan S una iniciativa de cOAlition S, del Consejo Europeo de Investigación (ERC) cuyo objetivo es acelerar la transición hacia el acceso abierto de las publicaciones científicas derivadas de proyectos con financiación pública, de modo que a partir de 2021 pueden consultarse en acceso abierto de manera inmediata. De momento, se han adherido las principales agencias públicas de financiación de doce países europeos además de Jordania y Zambia y las agencias privadas Wellcome y la Bill & Melinda Gates Foundation, así como las organizaciones internacionales World Health Organization y TDR (el programa especial de Training in Tropical Diseases). Se ha calculado que el 3,3% de la producción mundial está financiada por alguna de las agencias adheridas al plan S. Por su parte, un informe del Institute for Scientific Information (ISI) los sitúa en el 6,4% de las publicaciones en Web of Science en 2017. Sin embargo la propuesta no está exenta de debate en el ámbito académico y también en el editorial que llega desde los dos sectores, los contrarios y los favorables al acceso abierto. El presente trabajo se marca tres objetivos: Sistematizar los argumentos en contra, determinar los principales grupos reticentes y valorar globalmente la propuesta. Para ello se hace un análisis de contenido del plan S y de los principales documentos publicados que las han comentado. Se describen, asimismo, los elementos y características del plan: plazo y alcance, licencias, modelo de negocio de las revistas, vías de cumplimiento y requerimiento del plan S, requerimientos técnicos, criterios de evaluación. En cuanto a los argumentos en contra, se agrupan las principales críticas en cuatro grandes ámbitos: cuestiones generales (libertad académica, licencias, evaluación, etc.), críticas al modelo APC, dudas sobre la apuesta por la vía verde y, finalmente, la dificultad de su encaje en un sistema de comunicación científica globalizado.

<https://www.raco.cat/index.php/Hipertext/article/view/360210>

Resumen elaborado por María Osuna González