

# Standardising and Harmonising Research Data Policy in Scholarly Publishing

Iain Hrynaszkiewicz, y otros

*International Journal of Digital Curation*, ISSN 1746-8256, vol. 12, n. 1, 2017, p. 65-71

Para abordar las complejidades a las que se enfrentan los investigadores durante la publicación, y los posibles beneficios para toda la comunidad de la adopción de políticas de datos claras, la editorial Springer Nature ha desarrollado y estandarizado un marco común para las políticas de datos de investigación de todas sus publicaciones. Un grupo de trabajo de expertos ha auditado e identificado servicios comunes de las políticas de datos de investigación de las publicaciones editadas por Springer Nature. Después el grupo consultó a aproximadamente 20 editores, cubriendo todas las disciplinas de investigación dentro de la organización. El grupo también consultó con editores académicos y bibliotecarios, que informaron del desarrollo del marco y la creación de fuentes de apoyo. Cuatro tipos de políticas de datos fueron definidas al reconocer que algunas publicaciones y comunidades de investigación estaban más preparadas que otras para adoptar fuertes políticas de datos. En enero de 2017 más de 700 publicaciones habían adoptado una política estándar y este número crece semanalmente. Para permitir la estandarización y armonización de las políticas de datos en instituciones, repositorios, sociedades y otros editores, el marco se puso a disposición bajo licencia Creative Commons. Sin embargo, el marco requiere un más amplio debate con grupos de interés dentro de la RDA.

Traducción del resumen de la propia publicación