

Community Archives, Community Clouds: Enabling Digital Preservation for Small Archives

Grant Hurley

Archivaria, ISSN 0318-6954, n. 81, 2016, p. 129-150.

En pequeños locales, independientes y a menudo singulares, los numerosos archivos de comunidades del mundo suelen considerarse como los menos preparados para emprender actividades de preservación digital. Recurriendo al concepto de archivos como un “lugar de preservación” y estableciendo un diálogo con distintas áreas de la literatura científica en cuanto a los archivos de comunidades y a la informática en la nube, sostengo que las soluciones de informática en la nube han permitido a los archivos de comunidades empezar a adquirir y a preservar los documentos creados en formato digital. Lograr hacer eso supone volver a imaginar los límites en los que la preservación tiene lugar. Presento los conceptos que definen los archivos comunitarios en el contexto anglo-americano, debato estas ideas en relación con la preservación y el lugar, y los relaciono con una revisión de las soluciones potenciales de la computación en la nube, así como con estudios de caso para pequeños archivos. Integrados entre los creadores de documentos que representan una gran variedad de organizaciones, personas e intereses, los archivos de comunidades están muy bien posicionados para adquirir los documentos digitales de personas, sociedades y organizaciones que podrían escapar a los grandes archivos institucionalizados. La naturaleza distribuida de los archivos de comunidades les permitirá contribuir más a un acercamiento a la cooperación en red para efectuar la preservación digital, un acercamiento que reflejará la estructura de interconexión en red de la misma computación en la nube.

Resumen de la propia publicación traducido por Auréline Mossoux.