

# Por el camino largo: mejorar la presentación de los registros HathiTrust en Primo

Jason Alden Bengtson, Jason Coleman

*Information Technology and Libraries*, ISSN 2363-5226, Vol. 38, n. 1, 2019, p. 27-39

Como cualquier formato para datos serializados, los registros PNX de Primo tienen límites en los tipos de datos que pueden pasar desde la fuente de los registros y dentro de la herramienta de Primo. Como resultado de estas limitaciones, los registros PNX actualmente no tienen la posibilidad de recolectar y transferir información de derechos sobre los contenidos que el sistema de la biblioteca de la Kansas State University (KSU) indexa a través de Primo. Esto supone un problema, ya que Primo por defecto indica que todos los materiales HathiTrust están disponibles para los usuarios de las bibliotecas de KSU, cuando solo una parte limitada lo están realmente. Esta desconexión enfureció a algunos usuarios de bibliotecas, y creó dificultades para los bibliotecarios de servicios públicos. Hubo una discusión en toda la biblioteca sobre retirar los contenidos HathiTrust de Primo, pero se decidió que tal solución era una reacción exagerada. Como consecuencia, el departamento tecnológico de la biblioteca comenzó un programa intensivo para intentar encontrar una solución al problema. El resultado fue una aplicación llamada hathiGenius.

Traducción del resumen de la propia publicación