

HathiTrust como fuente de datos para la investigación de colecciones de bibliotecas de principios del siglo XIX

HathiTrust as a Data Source for Researching EARly Nineteenth-Century Library Collections

Julia Bauder

Information Technologies and Libraries, ISSN 2163-5226, Vol. 38, n. 4, 2019, p. 14-24

El análisis a texto completos de las colecciones de libros mantenidas por una biblioteca específica o un grupo de bibliotecas es una emocionante oportunidad para investigadores de la historia de la cultura impresa del siglo XIX, bibliotecas y comunidades locales. Crear recopilatorios usando libros que se sabe que han sido propiedad de una determinada biblioteca en un determinado periodo de tiempo es potencialmente viable, debido a que los registros digitalizados de los libros de varias colecciones de bibliotecas del siglo XIX están disponibles en forma de catálogos de libros escaneados: un libro o panfleto con la lista de todos los libros disponibles en una biblioteca particular. Sin embargo, hay dos problemas potenciales en el uso de estos catálogos de libros para crear un registro. Primero, no está claro si muchos o todos los libros que estaban en estas colecciones han sido digitalizados. Segundo, la idea de identificar las representaciones digitales de los libros listados en los catálogos es abrumadora, debido a la diversidad de las prácticas catalogadoras en aquella época.

Este artículo informa sobre el progreso en el desarrollo de un método automatizado para emparejar las entradas en los catálogos de libros de principios del siglo XIX con las versiones digitalizadas de estos libros, y también proporciona estimaciones de las fracciones de los fondos de las bibliotecas que han sido digitalizados y puestos a disposición en el registro de Google Books/HathiTrust.

Traducción del resumen de la propia publicación