

PRESSoo: describir recursos continuos en la web de datos

Patrick Le Boeuf, Clément Oury

Serials Review, ISSN 1879-095X, Vol. 44, n. 2, 2018, p. 83-85

Desde 1997 el mundo bibliotecario ha aplicado el modelo conceptual FRBR a todos los documentos que forman parte de colecciones hacia los que tiene una responsabilidad de conservación. Este modelo fue desarrollado por IFLA y tiene un valor internacional. La estructura de las RDA, que desde 2010 sustituye a las AACR, se basa en el modelo FRBR. Aunque las RDA no están emitidas por IFLA, es un código supranacional cuya área de adopción va mucho más allá de los países de habla inglesa. Ha sido elegido como marco oficial de catalogación de la Library of Congress y la British Library. El manual que documenta las reglas de catalogación para registros ISSN, está alineado con el ISBD, ya que es el código de catalogación emitido por la IFLA, pero es regularmente modificado para adaptarse a las modificaciones realizadas. Para acomodarse mejor tanto a ISBD como a RDA, ISSN decidió en 2012 buscar un modelo conceptual que permitiría la interpretación de registros RDA integrados en el registro ISSN. ¿Cuáles son las aplicaciones del modelo PRESSoo? En primer lugar, como FRBR, PRESSoo no es un código de catalogación, no necesita ser implementado como tal. Es ante todo un modelo conceptual al que se pueden aplicar reglas más concretas. Este programa utiliza una estrategia enfocada hacia la provisión de todos los registros del ISSN, usando formatos y tecnologías de la web semántica según modalidades económicas que aún deben ser precisadas. Especificando varios modelos de datos, en particular los basados en la ontología PRESSoo, se establecerá para que responda a las necesidades de los

distintos usuarios de ISSN.

Resumen realizado por José María Amate Sánchez