



## Lectura crítica de Oliver, C. (2021). *Introducing RDA: a guide to the basics after 3R* (2da. ed.) Chicago: ALA Editions. 200 pág. ISBN 978-0-8389-1908-8

Viviana Lis Gamba

Instituto de Investigaciones en Humanidades y Ciencias Sociales (UNLP-CONICET).

Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación. Universidad Nacional de La Plata, Argentina

viviana.gamba@gmail.com

 <https://orcid.org/0000-0002-1778-1937>

Esta segunda edición de *Introducing RDA* fue publicada por *ALA Editions*, editorial de *American Library Association* en 2021. Su autora, Christine Oliver, es jefa de metadatos y procesos de la *University of Ottawa Library*, miembro de la *Canadian Federation of Library Associations* y de la junta de gobierno de RDA (*RDA Board*).

A once años de la primera edición de esta obra clásica de la bibliografía especializada en el estándar de catalogación RDA (Recursos, Descripción y Acceso), se han producido muchos cambios tanto en el modelo teórico que lo sustenta, como en el estándar mismo y en *RDA Toolkit*. Dichas transformaciones se materializan en *RDA Toolkit* a través del *3R Project (RDA Toolkit Restructure and Redesign Project)* que se inicia en 2017 y culmina con la activación de la versión oficial de *RDA Toolkit*, totalmente alineada con el modelo teórico unificado IFLA LRM (*Library Reference Model*), el 15 de diciembre de 2020.

*3R Project* representa un punto de inflexión para *RDA Toolkit*, ya que introduce cambios realmente significativos respecto a la versión original que se encontraba disponible desde 2010. Presenta un diseño totalmente diferente, con una nueva organización, con cambios en el vocabulario y nuevas funcionalidades. De modo que, esta segunda edición de *Introducing RDA* “after 3R” es una guía valiosa tanto para los usuarios experimentados de *RDA Toolkit* original como para principiantes; ya que su autora conserva un estilo claro y preciso con ejemplos actualizados que permiten descubrir las características principales de la versión oficial de *RDA Toolkit* y navegar en su nueva estructura.

El contenido de la guía está dispuesto en 7 capítulos que se mencionan y describen sucintamente a continuación:

### 1. What is RDA?

Ofrece consideraciones generales sobre el proyecto 3R, el marco teórico de RDA, algunas de sus características principales y su impacto.

### 2. RDA: an international standard

Caracteriza a RDA como estándar internacional y describe su alineamiento con principios, modelos teóricos y estándares internacionales, traducciones y gobernanza compartida.

Recepción: 04 Febrero 2022 | Aceptación: 11 Marzo 2022 | Publicación: 01 Abril 2022

**Cita sugerida:** Gamba, V. L. (2022). [Revisión de *Introducing RDA: a guide to the basics after 3R* (2da. ed.) de C. Oliver]. *Palabra Clave (La Plata)*, 11(2), e161. <https://doi.org/10.24215/18539912e161>



### **3. The IFLA bibliographic conceptual models**

Describe de manera general modelos conceptuales de IFLA y su evolución, con especial énfasis en IFLA-LRM, el modelo unificado que sirve de marco para la versión oficial vigente de RDA *Toolkit*.

### **4. RDA's background: evolution from AACR2 into RDA**

Reseña el proceso de evolución de AACR2 hacia RDA, los cambios y continuidades.

### **5. RDA: some key aspects**

Desarrolla aspectos clave de RDA, entre otros, su nueva estructura alineada a las entidades definidas en IFLA-LRM.

### **6. Using RDA**

Explica cómo navegar RDA *Toolkit* y un conjunto de particularidades de la nueva versión, como los métodos de registro, las referencias a los elementos, la presentación de condiciones y opciones, perfiles de aplicación, entre otros.

### **7. RDA after the 3R Project**

Presenta consideraciones respecto a las características sobresalientes de RDA a partir de su rediseño.

Finalmente, la autora ofrece una lista de recursos disponibles en la web para obtener más información respecto a RDA *Toolkit*, el 3R Project y RIMMF, herramienta de entrenamiento en RDA.