



# I ENCUENTRO SOBRE ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Orientado y enfocado en las tareas del usuario

23, 24 y 25 de noviembre

## PROGRAMA ACADÉMICO

### Miércoles 23 de noviembre

9:00 a.m. - 9:15 a.m.

#### Sesión inaugural

**Fabiola Vergara Rodríguez**

Jefa institucional de la Biblioteca Nacional del Perú

**Catalina Zavala Barrios**

Directora de la Dirección de Gestión de las Colecciones de la Biblioteca Nacional del Perú

#### Conferencia magistral

9:10 a.m. - 10:00 a.m.

#### RDA: a global standard designed for current and future environments

Esta conferencia se dictará en inglés.

**Chris Oliver**

RDA Board Chair

#### Sesión 1

10:05 a.m. - 10:30 a.m.

#### Construyendo un nuevo entorno catalográfico: el ítem en el modelo de referencia bibliotecaria de la IFLA (IFLA - LRM)

**Elena Gill**

Universidad de las Islas Baleares, España

10:30 a.m. - 10:55 a.m.

#### Conceptos básicos para comprender el RDA Toolkit 2020

**Felipe Martínez Arellano**

Biblioteca Nacional de México

10:55 a.m. - 11:10 a.m.

#### Preguntas



## ENCUENTRO SOBRE ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN

Orientado y enfocado en las tareas del usuario

### Sesión 2

**11:15 a.m. - 11:40 a.m.**

**De RDA al modelo IFLA-LRM: elementos para crear un perfil de aplicación**

**Manuel Diosdado Barrón**

Biblioteca Daniel Cosío Villegas, El Colegio de México

**11:40 a.m. - 12:05 a.m.**

**RDA y los modelos conceptuales de IFLA: la importancia de las relaciones bibliográficas**

**Catalina Zavala Barrios**

Biblioteca Nacional del Perú. Dirección de Gestión de las Colecciones

**12:05 p.m. - 12:30 p.m.**

**RDA: la versione ufficiale delle linee guida**

Esta conferencia se dictará en italiano.

**Laura Manzoni**

Universidad de Florencia, Italia

**12:30 p.m. - 12:45 p.m.**

**Preguntas**

**Jueves 24 de noviembre**

### Conferencia magistral

**9:15 a.m. - 10:00 a.m.**

**Datos enlazados: oportunidades para las bibliotecas**

**Ricardo Santos Muñoz**

Biblioteca Nacional de España. Departamento de Proceso Técnico

### Sesión 3

**10:05 a.m. - 10:30 a.m.**

**Datos enlazados en bases de datos multiplataforma desde una perspectiva de ciencia abierta**

**Carlos Vilchez Román**

Pontificia Universidad Católica del Perú. Centrum Graduate Business School



## **I ENCUENTRO SOBRE ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN**

Orientado y enfocado en las tareas del usuario

**César H. Limaymanta**

Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Departamento de Bibliotecología y Ciencias de la Información

**10:30 a.m. - 10:55 a.m.**

**Gestión de la información científica nacional: experiencia #PerúCRIS**

**Francisco Talavera Chocano**

Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica. Proyecto #PerúCRIS

**10:55 a.m. - 11:20 a.m.**

**RDA y Koha: experiencia de implementación del estándar de catalogación en la Universidad Antonio Ruiz de Montoya**

**Paola Samamé Samamé**

Universidad Antonio Ruiz de Montoya. Biblioteca Padre Felipe Mac Gregor, SJ

**11:20 a.m. - 11:35 a.m.**

**Preguntas**

### **Sesión 4**

**11:40 a.m. - 12:05 p.m.**

**De los encabezamientos de materia a la terminología FAST: análisis y propuesta de conversión y representación temática**

**Noé Ángeles Escobar**

Biblioteca Daniel Cosío Villegas, El Colegio de México

**12:05 p.m. - 12:30 p.m.**

**El etiquetado social en la descripción de libros**

**Betty Loayza Palacios**

Bibliotecóloga y consultora independiente, Perú

**12:30 p.m.- 12:55 p.m.**

**Implementación de RDA en los registros de autoridades de nombre de personas en la Biblioteca Nacional del Perú**

**Angélica Domínguez Ramírez**

**Elida León Hilario**

Biblioteca Nacional del Perú. Equipo de Trabajo de Procesamiento de Monografías y Materiales Especiales



## **I ENCUENTRO SOBRE ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN**

Orientado y enfocado en las tareas del usuario

**12:55 p.m. - 13:20 p.m.**

**El tratamiento de las colecciones bibliográficas especiales: la experiencia de la Biblioteca Nacional Mariano Moreno**

**Analía Fernández Rojo**

Biblioteca Nacional Mariano Moreno de Argentina

**13:20 p.m. - 13:35 p.m.**

**Preguntas**

**Viernes 25 de noviembre**

### **Conferencia magistral**

**10:00 a.m. - 10:45 a.m.**

**Introduzione a RDA Resource Description and Access: Lo standard di metadattazione per l'era digitale**

Esta conferencia se dictará en italiano.

**Mauro Guerrini**

Universidad de Florencia, Italia

### **Sesión 5**

**10:50 a.m. - 11:15 a.m.**

**Los saberes conceptuales y procedimentales abordados en los cursos de organización de la Información en la Escuela de Bibliotecología, Documentación e Información en la Universidad Nacional de Costa Rica**

**Loireth Calvo Sánchez**

Universidad Nacional de Costa Rica. Escuela de Bibliotecología, Documentación e Información

**11:15 a.m. - 11:40 a.m.**

**Ontologías y Web semántica: su importancia como tendencia para la formación de catalogadores**

**Argenis Rodríguez Salinas**

Universidad Nacional Autónoma de México. Facultad de Filosofía y Letras



## **I ENCUENTRO SOBRE ORGANIZACIÓN DE LA INFORMACIÓN**

Orientado y enfocado en las tareas del usuario

**11:40 a.m. - 12:05 p.m.**

**La enseñanza de la organización de la información en la Escuela Profesional de Bibliotecología y Ciencias de la Información de la UNMSM**

**Carlos Rojas Lázaro**

**Jessica Margarita Loyola Romani**

**Carlos Alberto Acuña Ramos**

Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Escuela Profesional de Bibliotecología y Ciencias de la Información

**12:05 p.m. - 12:20 p.m.**

**Preguntas**

### **Sesión 6**

**12:25 p.m. - 12:50 p.m.**

**Panorama da RDA no Brasil**

Esta conferencia se dictará en portugués.

**Felipe Augusto Arakaki**

Universidad de Brasilia

**12:50 p.m. - 13:15 p.m.**

**Organización de la información en la Biblioteca Central de la Universidad Nacional del Altiplano, Puno**

**Óscar Raúl Chara**

Universidad Nacional del Altiplano Puno. Biblioteca Central

**13:15 p.m. - 13:40 p.m.**

**La gestión de recursos de información en ESAN / CENDOC**

**Luisa Remuzgo Solis**

Universidad ESAN. CENDOC

**13:40 p.m. - 13:55 p.m.**

**Preguntas**

**13:55 p.m.**

**Sesión de clausura**