

## CONSEJO NACIONAL DE RECTORES

# TALLER CONARE PARA NUEVOS EDITORES DE REVISTAS ACADÉMICAS 2-3 de marzo de 2017



**Facilitadores:** Jorge Polanco Cortés, Guillermo Murillo Goussen, Meilyn Garro Acón y Christian Zamora Rodríguez

**Fechas:** 2-3 de marzo de 2017. **Hora:** 08:00 – 16:30

**Lugar:** Auditorio del Centro de Investigación y Capacitación en Administración Pública.

**Objetivo:** Capacitar a los nuevos editores de las revistas científicas y académicas en la edición y gestión de revistas impresas y electrónicas.

**Motivación:** Desde el año 2004 UCRIndex ofrece talleres para editores de revistas científicas, con diversos temas y enfoques, apoyados por CONARE y la Universidad de Costa Rica en su calidad de representante de Latindex en Costa Rica. Recientemente, se ha ofrecido talleres en Guatemala, Panamá, Honduras y Nicaragua, de manera que la experiencia acumulada hace posible la capacitación de numerosas personas, cuyos esfuerzos se perciben en el mejoramiento sustancial de las revistas nacionales y regionales. No obstante, las personas cambian y con ellas se va el conocimiento y la experiencia acumulada, por lo que es importante ofrecer oportunidades de capacitación para quienes no hayan participado en ocasiones anteriores, con el propósito de formar un grupo de relevos que asumirán la dirección de cada una de las revistas en el futuro.

El proyecto FEES-CONARE promueve el mejoramiento de las revistas científicas y académicas costarricenses, ofreciendo en esta oportunidad este taller con el objetivo de formar ese grupo de personas que se encargará de dirigir y gestionar las revistas en los próximos años.

**Público:** Directores, editores y miembros de Consejos Editoriales de revistas.

**Dinámica del taller:** El taller consta de 5 bloques temáticos. Los asistentes pueden decidir a cuál o cuales bloque(s) desean participar. **Solamente quienes lleven todos los bloques se les brindará la certificación de aprovechamiento del taller.** Asistencia gratuita, no incluye alimentación y es necesario confirmar antes del 28 de febrero.

**Nivel:** BÁSICO.

**Cupo máximo:** 60 personas.

**Por favor confirmar a los tel. 2511-1361/2511-6137.  
o al email: [christiandavid.zamora@ucr.ac.cr](mailto:christiandavid.zamora@ucr.ac.cr)**

## CONTENIDOS:

### **Jueves 2 de marzo**

#### **Bloque 1: Introducción.**

##### **9:00 Importancia de las revistas científicas en la transferencia de conocimiento**

Contenidos:

1. Breve historia de las revistas impresas y electrónicas.
2. Relación entre investigación y comunicación científica.
3. Tipos de revistas.
4. Papel de las revistas en la evaluación de la ciencia.
5. Distribución de las publicaciones científicas en el país.

#### **Bloque 2: Normalización**

##### **10:30 Normalización**

Contenidos:

1. Importancia de las normas para la edición de una revista académica.
2. Función del ISSN.
3. Normas de presentación formal de la revista.
4. Normas para la presentación de artículos.
5. Normas para la presentación de resúmenes y palabras clave.
6. Instrucciones a los autores.
7. Normas europeas para la interoperabilidad.

##### **11:30 Uso de tesauros y lenguaje controlado**

1. Importancia del lenguaje controlado.
2. Tesauros y ontologías en línea.
3. Normalización de autores y filiación institucional.

#### **Bloque 3: Gestión de una revista científica**

##### **13:00 a.m Gestión editorial**

Contenidos:

1. Equipo editorial.
2. Funciones específicas del director, editor y webmaster.
3. Primer paso en la gestión: recepción de artículos.
4. Procedimiento del editor.

5. Decisión editorial.
6. Revisiones finales.

## **15:00 Otros recursos para la gestión editorial**

Contenidos:

1. Recursos de la web 2.0 para las revistas.
2. Metadatos.
3. Visibilidad.
4. Interoperabilidad.
5. Revistas electrónicas y portales.
6. Repositorios, índices y bases de datos.

**Espacio para preguntas y cierre.**

## **Viernes 3 de marzo**

### **Bloque 4: Evaluación de revistas**

#### **09:00 Evaluación de revistas científicas**

Contenidos:

1. Las revistas de “corriente principal” del mundo ¿Por qué son principales?
2. Secciones de una revista: políticas (objetivos, funciones del Comité Editorial, definición de la revista, idioma).
3. ¿Qué es una revista indexada?
4. Criterios de evaluación de índices y bases de datos.

#### **10:30 Indicadores utilizados por las revistas**

Contenido:

1. Sistemas de información que indexan revistas y sus productos.
2. ¿Cómo someter una revista a estos sistemas?
3. Concepto de índice de citas.
4. Concepto y función del factor de impacto.
5. Otros factores e indicadores para medir el impacto.
6. UCRIndex.

### **Bloque 5: Políticas**

#### **13:00 Derechos de autor y políticas de revista**

Contenidos:

1. Principios de propiedad intelectual y derechos de autor.
2. Compartir el conocimiento: Acceso Abierto.
3. Tipos de licencias Creative Commons y su aplicación.

**Espacio para preguntas y cierre**