

# Talleres para Autores-Investigadores

Campo Físico-Matemáticas e Ingeniería



**Casa abierta al tiempo**

Universidad Autónoma  
Metropolitana.  
**Unidad Xochimilco**

8 de mayo, 2018  
09:00 - 14:00 horas

**Salas 1, 2 y 3 de la Coordinación de Educación Continua y a  
Distancia (CECAD). Edificio A, segundo piso**

Calzada del Hueso 1100, Col. Villa Quietud. Del. Coyoacán  
C.P. 04960, Ciudad de México

**Capacitador:** Dr. Heberto **Balmori Ramírez** (Elsevier)

**Co-capacitadores:** Roberto **Cortés** (Turnitin)

Fernando **Franco** (Clarivate)

Miguel **Juárez del Toro** (Elsevier)



2 0 1 8  
**Jornadas  
de Capacitación**  
CONRICYT

## contacto

**Lic. David González Uribe**

Responsable de Salas y  
Videoconferencias de CECAD

david\_dgu@hotmail.com  
cramanuiies@correo.uam.mx  
5483 7000 Ext. 3239  
CECAD: 5483 7478

## Objetivos Específicos

- Difundir los Servicios del CONRICYT.
- Preparar a investigadores, profesores, estudiantes de posgrado y tesisistas en temas relacionados con la publicación científica.
- Que los avances en investigación se vean reflejados en publicaciones científicas de calidad.
- Que los investigadores desarrollen competencias que les permitan posicionar sus artículos en revistas de impacto.

## Contenido

### Introducción

1. Características del lenguaje científico.
2. Redacción del artículo.
  - Secciones del artículo
  - Selección de citas y referencias
3. Cómo redactar las secciones del artículo.

4. Normas éticas en la redacción de artículos científicos.
  - Uso de software antiplagio
  - Conocimiento de normas internacionales de ética en la publicación (COPE, entre otras)
5. Normas de citación y referencias.
6. Cómo presentar los datos de la investigación.
7. Selección de la revista adecuada. Manejo de indicadores de calidad (WoS-JCR y Scopus-SJR).
8. El proceso de envío del manuscrito.

### Evaluación del Taller

Receso (15 minutos)

