

**“Diez años de desarrollo
editorial de la Facultad de
Diseño y Comunicación”
2001-2011**

Cómo alcanzar objetivos de excelencia en la edición científica

- Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)
 - Centro Argentino de Información Científica y Tecnológica (CAICYT)
 - Área de Publicaciones Científicas y Técnicas
 - Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas (NB)



SciELO Argentina

CONICET

- Convoca a la presentación de publicaciones para su evaluación editorial y académica para integrar el Núcleo Básico de Revistas Científicas Argentinas.
- Comité Científico Asesor (CCA) designado por el Directorio del CONICET
- Integrado por investigadores en distintas áreas del conocimiento
- Convocatoria permanente en respuesta a la demanda de los editores científicos

Área de Publicaciones Científicas y Técnicas

Secretaría del NB – Resolución 1640/05 CONICET

- Evaluar las solicitudes
- Verificar el cumplimiento de los 8 parámetros obligatorios y de un mínimo de 17 que establece el Nivel 1 del Catálogo de Latindex en relación a la calidad editorial de las revistas.
- <http://www.latindex.unam.mx/documentos/docu.html>
- Asesorar a los editores para alcanzar los requisitos de presentación.
- Convocar al CCA.

Núcleo Básico

- Contar con un **comité editorial** integrado por pares especialistas en su temática.
- **Estar indizadas** en bases de datos internacionales.
- Contener un alto porcentaje de **artículos y notas breves originales**.
- Publicar mayoritariamente materiales de **autores externos** a la entidad editora.
- Someter los artículos publicados a estricto **arbitraje externo**.
- Ser reconocidas por su **trayectoria** y liderazgo en su temática y contar con **respaldo institucional**, académico o profesional.
- Ser editadas regularmente, de acuerdo con la **periodicidad** declarada por sus editores.
- Respetar, en su diseño y formato, las **normas editoriales internacionales**, cumpliendo con los parámetros de calidad editorial del Sistema Latindex (haber evaluado en el Nivel I y estar incluidas en el Catálogo de Latindex).
- Estar inscriptas en el Centro Nacional Argentino del **ISSN** del CAICYT y haber publicado este código.
- Cumplir con las normas internacionales en materia de conflicto de intereses y **normas éticas**.

Scientific Electronic Library Online (SciELO)

Red iberoamericana de bibliotecas conformadas por colecciones de revistas científicas en texto completo, con acceso abierto, libre, y sin barreras legales.

SciELO Argentina

Desde 2006 integra la red de bibliotecas electrónicas como sitio certificado.

Es gestionado por el CAICYT como parte de las políticas científicas del CONICET

Acceso Abierto

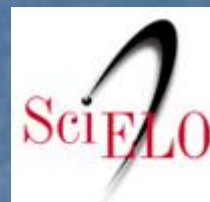
- El movimiento “Open Access” procura que cualquier usuario pueda leer, descargar, copiar, distribuir, imprimir, con la posibilidad de enlazar todos los textos de artículos de literatura erudita, recorrerlos para indización exhaustiva, usarlos como datos o utilizarlos para cualquier otro propósito legal, sin barreras financieras, legales o técnicas.

Requisito ineludible

El autor tiene el derecho de ser citado , es decir cuenta con el reconocimiento de la titularidad de su obra. Validado por las Licencias Creative Commons

Dos rutas

- **La ruta dorada** que implica publicar en revistas de acceso abierto.
- **La ruta verde** que propicia el autoarchivo en un repositorio institucional o temático de acceso abierto.



Cuadernos del Centro de Estudios en Diseño y Comunicación. Ensayos

**Centro de Estudios en Diseño y Comunicación,
Facultad de Diseño y Comunicación, Universidad de
Palermo**

15 de noviembre de 2011
Lic. Ana María Álvarez Lage
CAICYT-CONICET

¡ Muchas Gracias !

Ana María Alvarez Lage
CAICYT-CONICET
aalvarez@caicyt.gov.ar

15 de noviembre de 2011
Lic. Ana María Alvarez Lage
CAICYT-CONICET