



CONACYT

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Acceso gratuito a revistas académicas de México e Iberoamérica



<http://www.scielo.org.mx>

SciELO-México es una hemeroteca virtual que ofrece acceso gratuito al texto completo de los artículos publicados en las revistas académicas más reconocidas del país en todas las áreas del conocimiento. Para consultar SciELO-México: <http://www.scielo.org.mx>

SciELO-México está incorporado en la red iberoamericana SciELO (Scientific Electronic Library Online), a la cual se han sumado colecciones de 15 países (Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Cuba, España, México, Perú, Paraguay, Portugal, Sudáfrica, Uruguay y Venezuela)

A través del portal <http://www.scielo.org> se ofrece acceso gratuito al texto completo de cerca de 350,000 artículos de las más de 870 revistas incluidas en las colecciones SciELO de:

	Argentina
	Bolivia
	Brasil
	Chile
	Colombia
	Costa Rica
	Cuba
	España



Scientific Electronic Library Online

<http://www.scielo.org>

	México
	Paraguay
	Perú
	Portugal
	Sudáfrica
	Uruguay
	Venezuela



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

Consulte indicadores de acceso e impacto de las revistas



SciELO México

Regístrate gratuitamente

SciELO.org
evaluación de revistas

português
english

revistas

lista alfabética
lista por materia
búsqueda de títulos

búsqueda de artículos

índice de autores
índice de materias
búsqueda de artículos

informes

uso del sitio
citas de revistas

Indicador gráfico de accesos por artículo

MI SciELO

- Añadir a mi colección
- Alérgome cuando sea citado
- Envíeme estadísticas de acceso

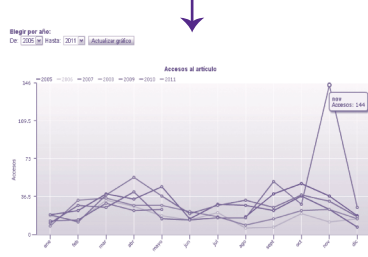
Servicios Personalizados

Artículo

- Artículo en PDF
- Artículo en XML
- Referencias del artículo
- Como citar este artículo
- Traducción automática
- Enviar artículo por email

Indicadores

- Citado por SciELO
- Accesos



Indicadores de impacto basados en la citación de revistas

SciELO es el único sistema de información iberoamericano que proporciona indicadores bibliométricos basados en el número de citas:

- Factor de impacto en un período de dos años
- Factor de impacto en un período de tres años

El factor de impacto identifica la frecuencia con que se cita un artículo promedio de una revista en un año particular. Este cálculo puede realizarse considerando los artículos publicados en dos o tres años anteriores.

• Índice de Inmediatez

Mide la frecuencia con que se cita un artículo promedio de una revista dentro del mismo año de publicación. Este índice es útil para evaluar las revistas que publican investigaciones de vanguardia.

• Vida media

La vida media de las citas recibidas indica la edad de los artículos citados al mostrar el número de años a partir del año en curso que representan el 50% del número total de veces que se citó la revista en el año en curso.

• Citas recibidas

Lista de revistas que han citado a una revista en específico.

• Citas concedidas

Lista de revistas que han recibido citas por una revista en específico.

Estadísticas de acceso al sitio SciELO

Informes de uso del sitio

- Acceso a las revistas
- Acceso a los ejemplares
- 10 títulos más visitados
- Artículos visitados por mes

La colección SciELO-México es desarrollada por la Dirección General de Bibliotecas (DGB) de la UNAM. SciELO-México recibe financiamiento de CONACYT para la inclusión de las revistas del Índice de Revistas Mexicanas de Investigación Científica y Tecnológica. Contacto: scielo@dgb.unam.mx Tels. 5622-3958 y 59, ext. 102