

# IMPACTO DE LA PUBLICACIÓN CIENTÍFICA

*DIMECRES DE FORMACIÓ*

*2 i 6 de març 2016*

VNIVERSITAT  
E VALÈNCIA

Servei de Biblioteques  
i Documentació



microformació

# Contenidos

- La evaluación de la producción científica
- Servicios de apoyo a la investigación en la biblioteca
- Indicadores para la evaluación de las revistas científicas
- Principales fuentes para la recuperación de indicadores
- Fraudes editoriales y herramientas para reconocerlos

# La evaluación de la producción científica

## Evaluación PDI

- ANECA
- CNEAI
- AVAP

## Financiación

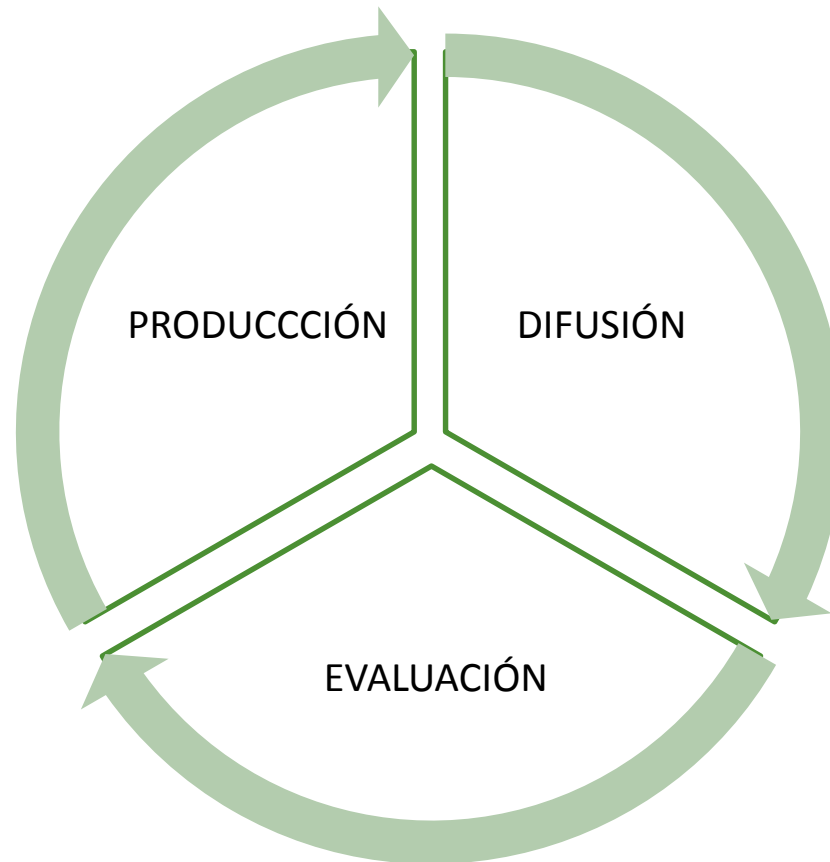
- Proyectos Investigación
- Becas

## Rankings de universidades

- Shanghai
- I-UGR

# Servicios de apoyo a la investigación en la biblioteca

La biblioteca como asesora del investigador en la producción científica



# Algunos servicios...

- Asesoramiento en estrategias de publicación
  - Selección de revistas con impacto
  - Advertirles sobre “fraudes editoriales”
- Asesoramiento en procesos de evaluación
  - Consulta de herramientas y plataformas de evaluación
  - Localización de indicios de calidad de publicaciones

# ¿Cómo?

- Atención personalizada
- Elaboración de materiales de apoyo
- Servicios a través de la web
- Información sobre convocatorias
- Talleres de formación

# Indicadores para la evaluación de revistas científicas

## Basados en citas

- Factor de impacto
- Cuartil y lugar que ocupa en la categoría
- SJR
- Índice h

## Otros criterios

- Calidad editorial
- Visibilidad (indexación en bases de datos)

# Factor de impacto (JCR)

- En base a este indicador JCR establece rankings de revistas por áreas
- Cómo se calcula?

$$\text{IF año } x = \frac{\text{Citas recibidas durante el año } x \text{ de artículos publicados 2 años anteriores}}{\text{n}^{\circ} \text{ de artículos publicados en los 2 años anteriores}}$$

- ANECA y CNEAI lo nombra explícitamente en sus convocatorias

# Fuentes para la recuperación de indicadores

Con índice de calidad relativa	
Fuente	Indicador
Journal Citation Reports (JCR) - Science Edition - Social Science Edition	Factor de impacto Cuartil Posición que ocupa la revista en el área
Scimago Journal & Country Rank	Scimago Journal Rank Cuartil Posición que ocupa la revista en el área Índice h



# Fuentes para la recuperación de indicadores

Sin índice de calidad relativa	
Fuente	Indicador
Web of Science Core Collection - Science Citation Index - Social Science Citation Index - Arts and Humanities Citation Index	Indexación
Scopus	Indexación
Bases de datos especializadas	Indexación
European Reference Index for the humanities (ERIH)	Indexación

# Fuentes para la recuperación de indicadores

Sin índice de calidad relativa	
Fuente	Indicador
Resh	Opinión de expertos Impacto Otros indicadores
DICE	Varios indicadores
FECYT	Sello de Calidad
Catálogo Latindex	Número de criterios que cumple
CIRC	Clasificación en grupos
CARHUS +	Clasificación en grupos
MIAR	ICDS Bases de datos Clasificaciones

# Fraudes editoriales

## Revistas depredadoras

- Listado de editoriales fraudulentas <http://scholarlyoa.com/publishers/> (Jeffrey Beall)
- Listado de revistas depredadoras <http://clasificacioncirc.es/resultados-busqueda-predator>

## Revistas secuestradas

- Listados de revistas (Jeffrey Beall) <https://scholarlyoa.com/other-pages/hijacked-journals/>

## Falsas métricas

Listado de páginas fraudulentas que generan métricas (Jeffrey Beall)

<https://scholarlyoa.com/other-pages/misleading-metrics/>



## Más ayuda?

En la sección de apoyo a la investigación de nuestra web, en la página de [Indicios de calidad de las revistas](#)

En la sección de apoyo a la edición científica, en la página [Evaluar una revista](#)