

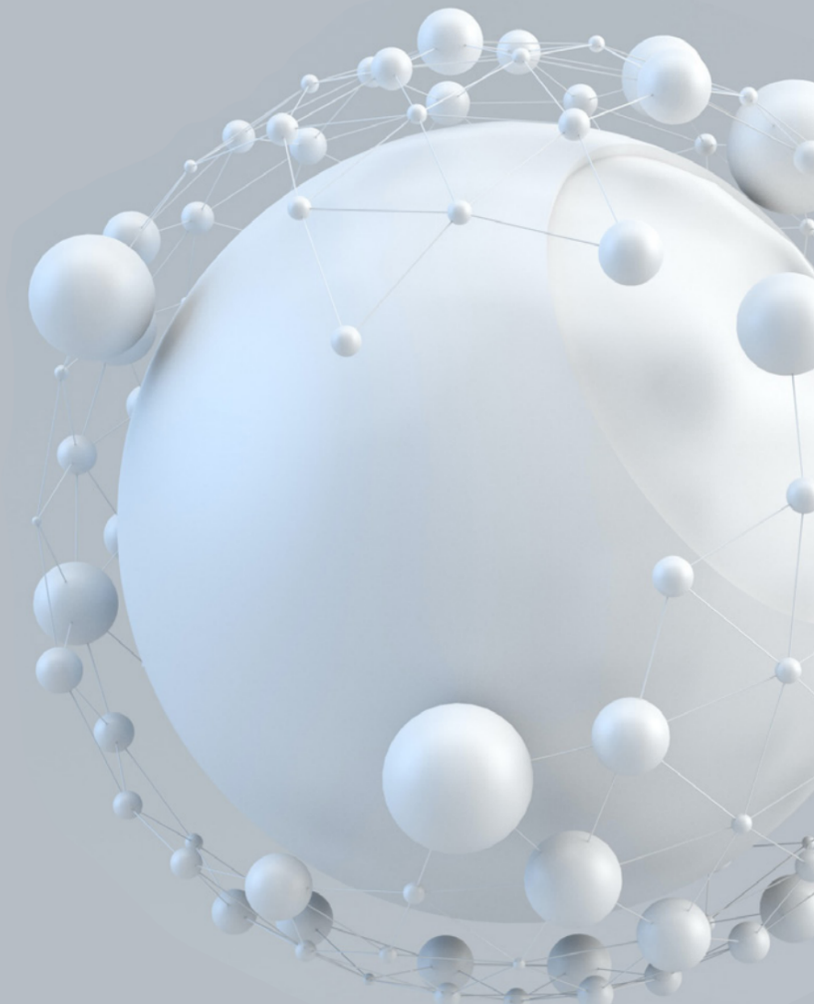
# **El Open Journal Systems (OJS) como sistema en línea para la edición/gestión editorial**

## **Parte 1**

**Contribución de OJS a la calidad y difusión de las revistas**

## **Parte 2**

**Ejemplo/simulación del proceso editorial con OJS 3.4**



**OJS**  
OPEN  
JOURNAL  
SYSTEMS

**30,000+ JOURNALS USE PKP SOFTWARE AROUND THE  
WORLD**



**SFU** PKP PUBLIC  
KNOWLEDGE  
PROJECT

<https://pkp.sfu.ca>

# Calidad

## RELEVANCIA DE LOS CONTENIDOS PUBLICADOS

Open Journal Systems no influye directamente sobre este aspecto.

**Call for Papers / convocatorias** con la función Avisos

## EFICIENCIA DE LA REVISTA COMO INSTRUMENTO DE COMUNICACIÓN CIENTÍFICA

Su proceso de captación, transformación y publicación de investigaciones sea:

1. **Puntual.** Permite repartir la carga de trabajo entre todo el equipo.
2. **Riguroso.** Formularios, centralización y anonimato en la revisión por pares.
3. **Normalizado.** Cumple los estándares para publicaciones científicas (Abstract, Keywords...)
4. **Transparente.** Informa de manera detallada sobre los siguientes aspectos:
  - 4.1. Las personas del equipo editorial
  - 4.2. Las políticas que rigen el funcionamiento de la revista
  - 4.3. El proceso editorial que siguen los manuscritos
  - 4.4. Instrucciones para autores
  - 4.5. Instrucciones para evaluadores

# Difusión

## Impacto

### **QUE SEPAN QUE EXISTIMOS**

Alta presencia en motores de búsqueda gracias a la gestión de metadatos web

Botón para compartir los artículos en más de 300 redes sociales

Facilita el archivado en PKP, LOCKSS

Módulos de conexión con ORCID, DOI, Open Aire, OAI

### **QUE NOS LEAN**

Galeradas multiformato para alcanzar a todos los perfiles lectores: PDF (papel), XML-JATS, HTML (web), EPUB (tablets)

Mantiene informadas a todas las personas registradas como lectores/as

Análisis del tráfico web con Google Analytics: feedback de contenidos más leídos y ubicación de los lectores/as

### **QUE NOS CITEN**

Herramienta para elaboración de citas en diversos formatos (MLA, APA, CBE, etc...)

### **QUE NOS INCLUYAN EN BBDD, DIRECTORIOS, ETC.**

Módulos para la indización en Google Scholar, CrossRef, DOAJ y PUBMED gestionadas a través de OJS.

# Gracias por su atención



Cofinanciado por  
la Unión Europea

<https://scielo.isciii.es/>

[https://scielo.isciii.es/learnig/learnig\\_es.htm](https://scielo.isciii.es/learnig/learnig_es.htm)