

# Datos generados por científicos: el futuro de la investigación

**DATASEA EXTENDED**  
GUÍA PARA UN MUNDO DE DATOS

## La UPV en acción

Francisco Javier Hernández San Miguel  
(Biblioteca UPV)

[frahersa@bib.upv.es](mailto:frahersa@bib.upv.es)

Remedios Pérez García (Editorial UPV)

[marperez@upvnet.upv.es](mailto:marperez@upvnet.upv.es)

# Acceso abierto en la UPV

## Política institucional de la Universitat Politècnica de València sobre Acceso Abierto

Vicerrectorado para el Desarrollo de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones-Vicerectorat per al Desenvolupament de les Tecnologies de la Informació i les Comunicacions (2011). Política institucional de la Universitat Politècnica de València sobre Acceso Abierto.

Por favor, use este identificador para citar o enlazar este ítem: <http://hdl.handle.net/10251/11342>

### Ficheros en el ítem



Nombre: Política acceso ...  
Tamaño: 772.7Kb  
Formato: PDF  
Descripción: Incluye la certif ...

[Abrir/Preview](#)



Nombre: Política d'accés ...  
Tamaño: 86.02Kb  
Formato: PDF

[Abrir/Preview](#)

### Metadatos del ítem

Título:	Política institucional de la Universitat Politècnica de València sobre Acceso Abierto
Otro título:	Política institucional de la Universitat Politècnica de València sobre l'accés obert
Autor:	<u>Vicerrectorado para el Desarrollo de las Tecnologías de la Información y las Comunicaciones-Vicerectorat per al Desenvolupament de les Tecnologies de la Informació i les Comunicacions</u>
Fecha difusión:	2011-07-27
Palabras clave:	<u>Política institucional   Acceso abierto   Open access   Accés obert   Universitat politècnica de valència</u>
Derechos de uso:	<u>Reconocimiento - No comercial - Compartir igual (by-nc-sa)</u>
Tipo:	<u>Informe</u>

[RiuNet]

poli [ocw]

poli [Papers]

UPV [X]  
Formación Online

poli [Science]

Fomentando la Ciencia abierta en la UPV

# Política institucional de acceso abierto de la Universitat Politècnica de València

La [Política institucional de acceso abierto de la Universitat Politècnica de València](#) fue aprobada por el Consejo de Gobierno el 21 de julio de 2011 y tiene el fin de “asegurar la máxima visibilidad de los resultados de investigación, innovación, formación y transferencia de la Universitat Politècnica de València”.

- **La UPV solicita a sus miembros que depositen en RiuNet sus publicaciones académicas y científicas.**
- La UPV **recomienda** a sus autores que publiquen los resultados de sus investigaciones en **revistas con políticas de acceso abierto** que permitan el depósito de los trabajos en repositorios abiertos.
- La UPV se **compromete** al cumplimiento de estándares que garanticen la **preservación, acceso, interoperabilidad y visibilidad** de los contenidos alojados en RiuNet.
- La UPV **velará** por los **derechos de autor y propiedad intelectual** de los contenidos depositados en RiuNet.

## Declaraciones institucionales

### Plan Estratégico UPV 2015-2020

#### Retos estratégicos:

La UPV tiene establecidos mecanismos para transferir y dar visibilidad a los resultados docentes y de investigación utilizando formatos que permitan el acceso abierto sin restricciones técnicas, lingüísticas ni de ningún otro tipo.

La **difusión abierta de sus resultados** aumenta la **reputación** de la organización, a la vez que garantiza un procedimiento de **preservación** del conocimiento.

#### Objetivos-Planes de Acción:

Objetivo 2: Elaborar y transferir información y resultados en formato abierto.

- Plan de acción 1: PAbierto: Organización en abierto de la producción. Docente, e investigadora... RiuNet
- Plan de acción 4: DAbierto: Apertura de datos institucionales de funcionamiento y gestión.

## Recomendación institucional (no mandato)

### Recomendación



D. La UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA solicita a sus miembros que depositen en RiuNet sus publicaciones académicas y científicas: artículos de revistas, comunicaciones en congresos, documentos científico-técnicos, software, tesis, libros, capítulos de libros, proyectos final de carrera, proyectos final de máster, etc. que satisfagan los estándares de calidad establecidas.

### Adición de elementos digitales en CRIS (Senia)



#### ELEMENTOS DIGITALES

---

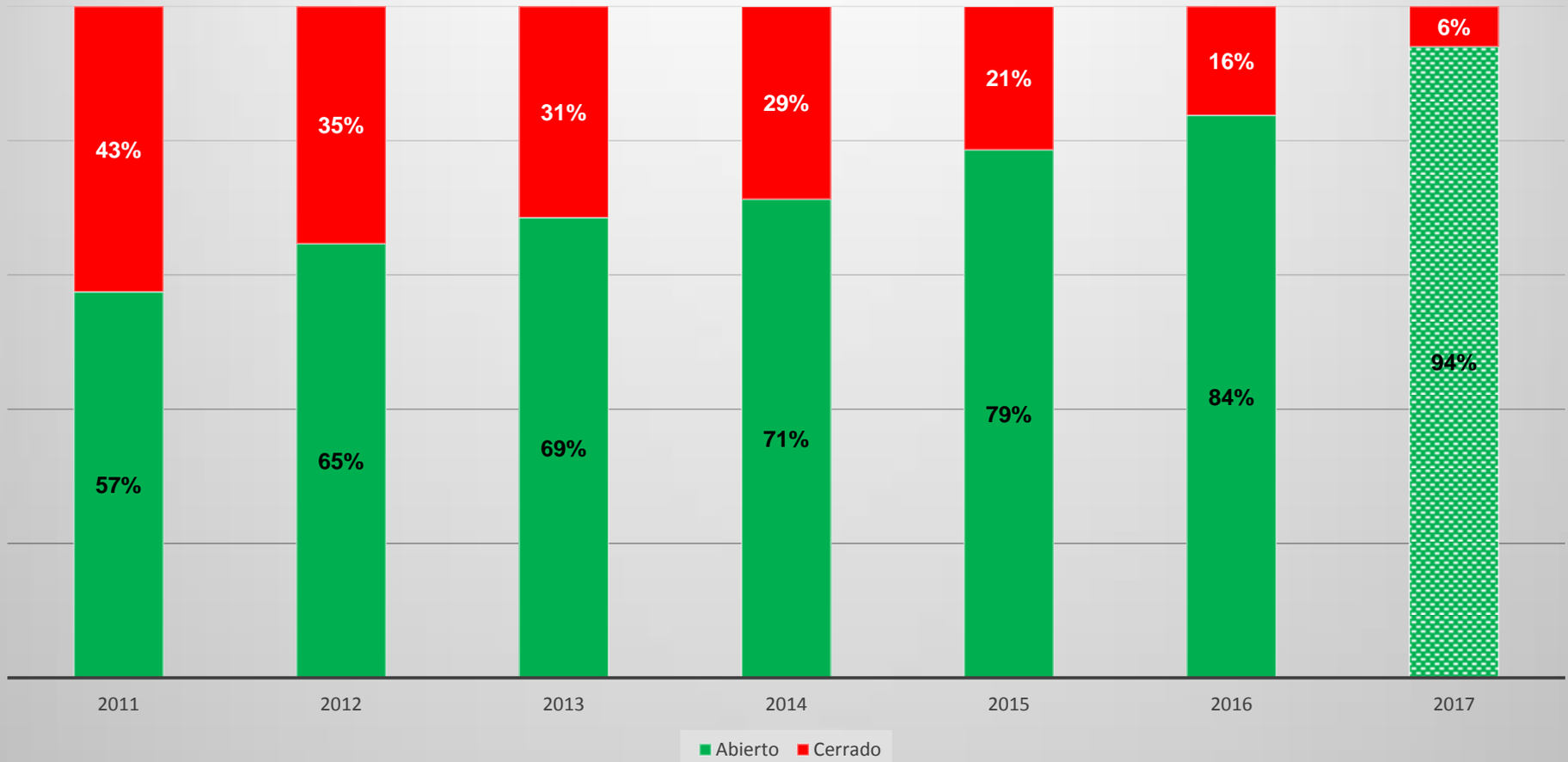
Sólo la versión "editorial" o "editorial en abierto" será validada a efectos curriculares. Escoja la opción "editorial en abierto" en caso de que haya pagado por la difusión en abierto del artículo o le conste que la política editorial lo permite. Deposite además el fichero "versión de autor" para su difusión a través del repositorio institucional RiuNet a fin de dar cumplimiento a la [Política institucional de acceso abierto de la UPV](#) y la [Ley 14/2011 de 1 de Junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación](#) (artículo 37. Difusión en acceso abierto)

Más información en [PoliScience](#) o a través de [La Biblioteca Responde](#)

# Recomendación institucional (no mandato)

## Resultado y Evolución

Riunet: % artículos y acceso



# Datos de investigación en la UPV – Recursos de apoyo

## Servicio de Biblioteca y Documentación Científica

### Plan de gestión de datos

:: Servicio de Biblioteca y Documentación Científica :: Usar las bibliotecas ::  
Investigadores :: Plan de gestión de datos ...

- > **Tus datos de investigación en abierto**
- > **Horizonte 2020 y datos de investigación en abierto**
- > **El plan de gestión de datos (Data Management Plan DMP)**
- > **Dónde depositar los datos**
- > **Licencias de los datos**
- > **Cómo citar los datos de investigación**

# Datos de investigación en la UPV – Recursos de apoyo

## Servicio de Biblioteca y Documentación Científica

- Servicios que prestamos
- Compromisos que asumimos
  - > Compromisos
  - > Resultados
  - > Mejoras
- Atención al usuario
  - > Consultas
  - > Sugerencias, quejas y felicitaciones
  - > Horario de atención
- Normativa
- Sobre la Biblioteca
  - > Quiénes somos
  - > Actividades culturales
  - > Accesibilidad
  - > Planificación y mejora continua
  - > Biblioteca 2.0
  - > Estadísticas
- Encontrar información
  - > PoliBuscador
  - > RiuNet
  - > Colecciones

### La biblioteca responde

La biblioteca responde

Servicio de información en el que atendemos consultas bibliográficas y de referencia, así como preguntas relativas al uso de los recursos y servicios que ofrece la Biblioteca.

Para saber en qué términos podemos ayudarte, consulta las [condiciones del servicio](#).

Es posible que ya se haya hecho alguna consulta similar a la tuya, puedes comprobarlo en las [preguntas más frecuentes](#).

Recuerda que también podemos atenderte por [teléfono](#) y en los puntos de información de las [bibliotecas](#).

Además si eres alumno, profesor o investigador de la UPV, te ofrecemos el servicio de cita previa que consiste en reservar una sesión personalizada para orientarte en la búsqueda y uso de las fuentes, documentos y datos necesarios para el desarrollo de tu actividad de investigación o comunicación científica.

**Cita previa** Senia

- Direcciones, horarios, instalaciones, acceso, carnets UPV
- Préstamo: plazos, renovaciones, reservas
- Biblioteca digital: bases de datos, revistas y libros electrónicos, PoliBuscador, RiuNet, Mendeley
- Propiedad intelectual, derechos de autor, licencias de uso

**Apoyo a la investigación**

- Indica tus datos de contacto
- Acceso remoto a recursos electrónicos
- Información bibliográfica sobre un tema determinado
- Consulta del catálogo
- Adquisiciones: compras, suscripciones y donaciones
- Cursos de formación
- Senia: normalización de congresos y revistas
- Préstamo interbibliotecario
- Otras consultas

**Nombre**

**Correo-e (x)**

**DNI**

**Teléfono**

**Tipo de consulta**

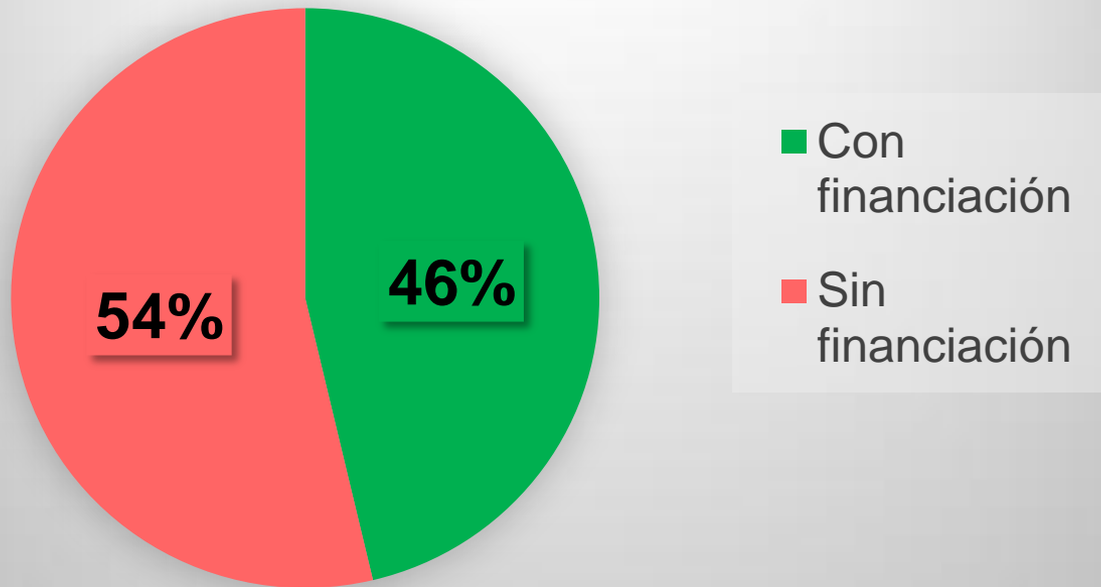
**Asunto (x)**

**Apoyo a la investigación**

## Principales consultas realizadas a Biblioteca

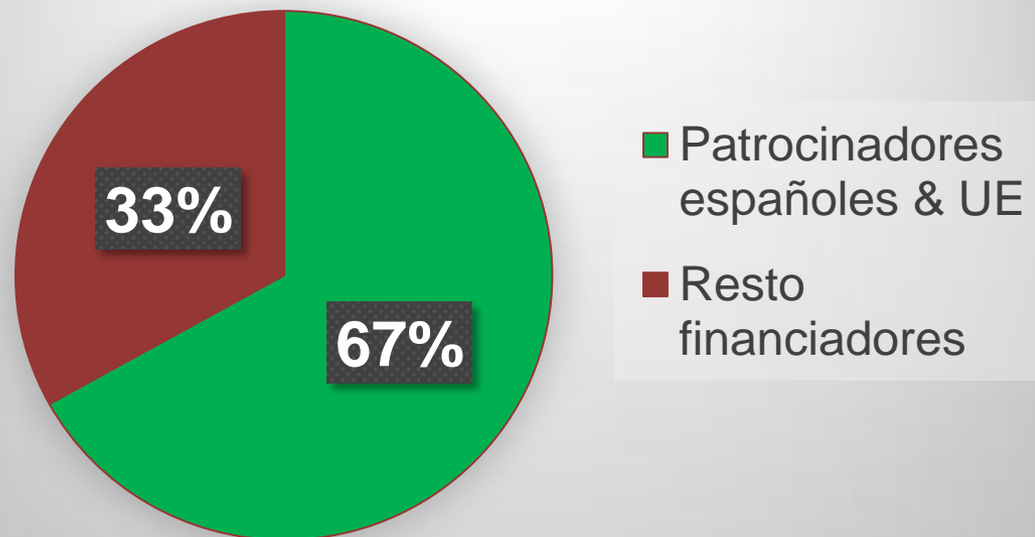
- **Plan de Gestión de Datos** ("Data Management Plan - DMP"):
    - ¿Quién lo hace? ¿Qué, cómo y donde?
    - Guías y directrices para su elaboración
    - Dónde depositar los datos. Recomendaciones
  - **Existencia de una política institucional sobre los datos de investigación.**
  - **Solicitud de datos de investigación en procesos de revisión por pares**
    - Qué enviar, dónde depositarlo y por qué hacerlo
- 

### Total artículos WOS 2013-2017 UPV (fuente: Incites)



## Artículos financiados UPV. Web of Science 2013-2017

### Principales financiadores



Ministry of Science and Innovation (MICINN)

1,064

European Union (EU)

1,063

Generalitat Valenciana

965

Ministry of Education and Science,  
Spain

457

Spanish Government

415

# Política de acceso abierto en la Editorial UPV

La UPV **recomienda** que los autores autoricen a la **Editorial UPV** para depositar en RiuNet las publicaciones resultado de su actividad académica canalizadas a través de ella.

La UPV **promoverá** la **edición de revistas científicas de acceso abierto** desde la plataforma institucional PoliPapers.



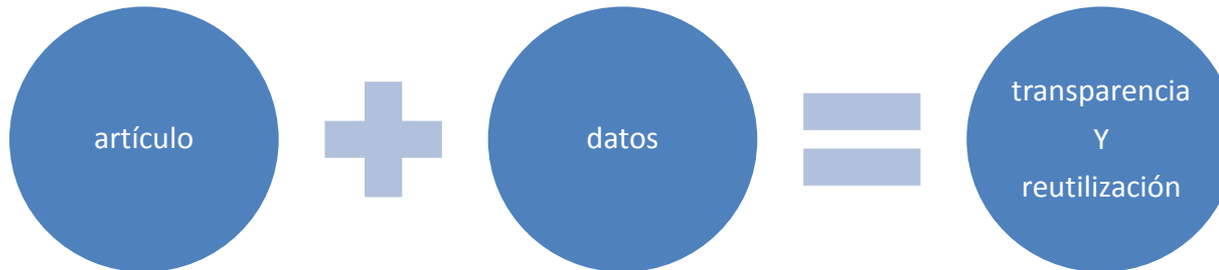


Se insta a los autores que hagan accesibles sin ninguna restricción los datos que soportan su artículo

Los datos deben estar referenciados en el artículo claramente identificados y se entenderán como parte de este. A su vez, los datos tendrán la referencia del artículo al que dan soporte, favoreciendo la interrelación de la información

El proceso de evaluación considerará la revisión de los datos como una parte más del original a revisar, de manera que estos estarán accesibles para el evaluador

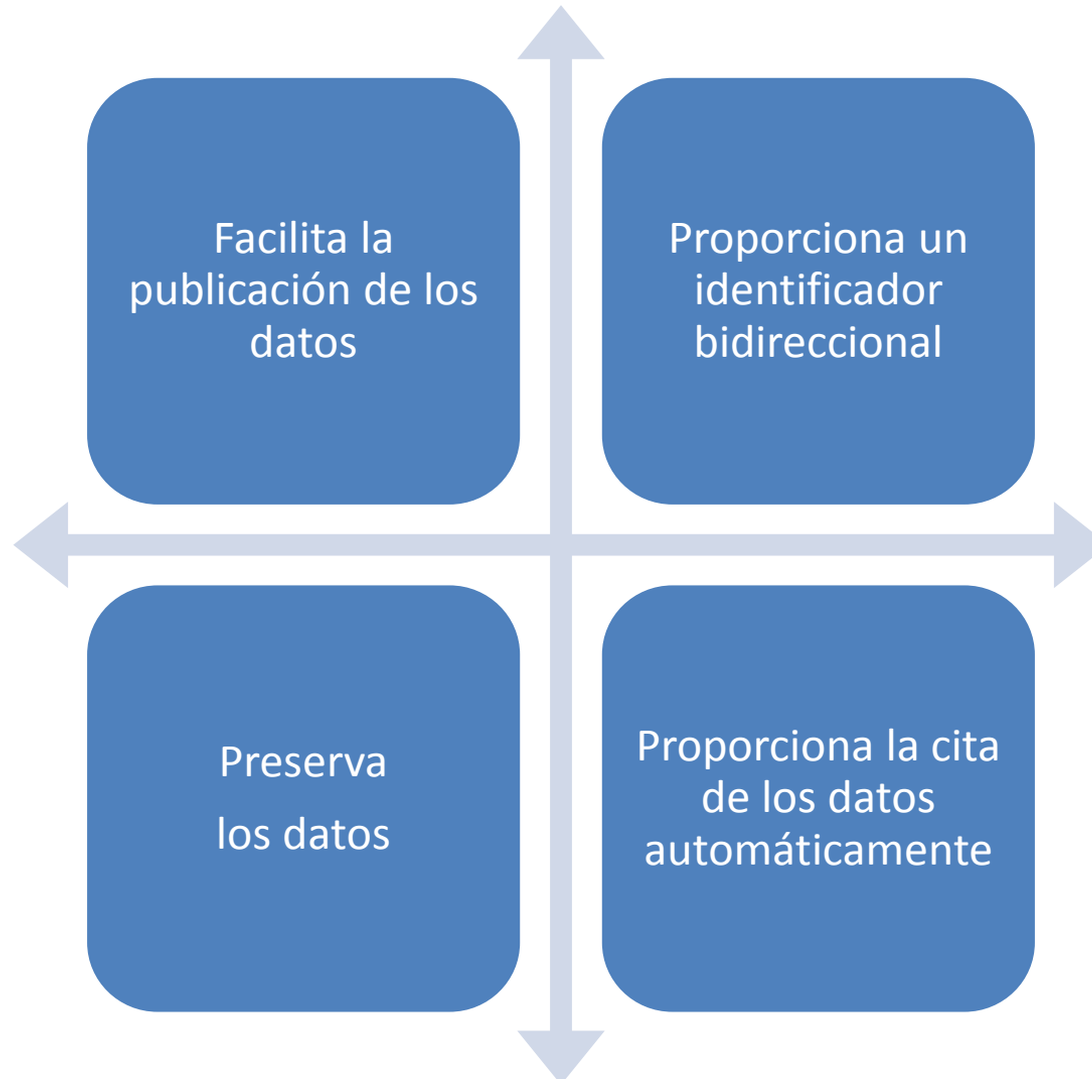
# PKP – Dataverse



Desarrollado por  
PKP en colaboración  
con el *Harvard's  
Institute for  
Quantitative Social  
Science*

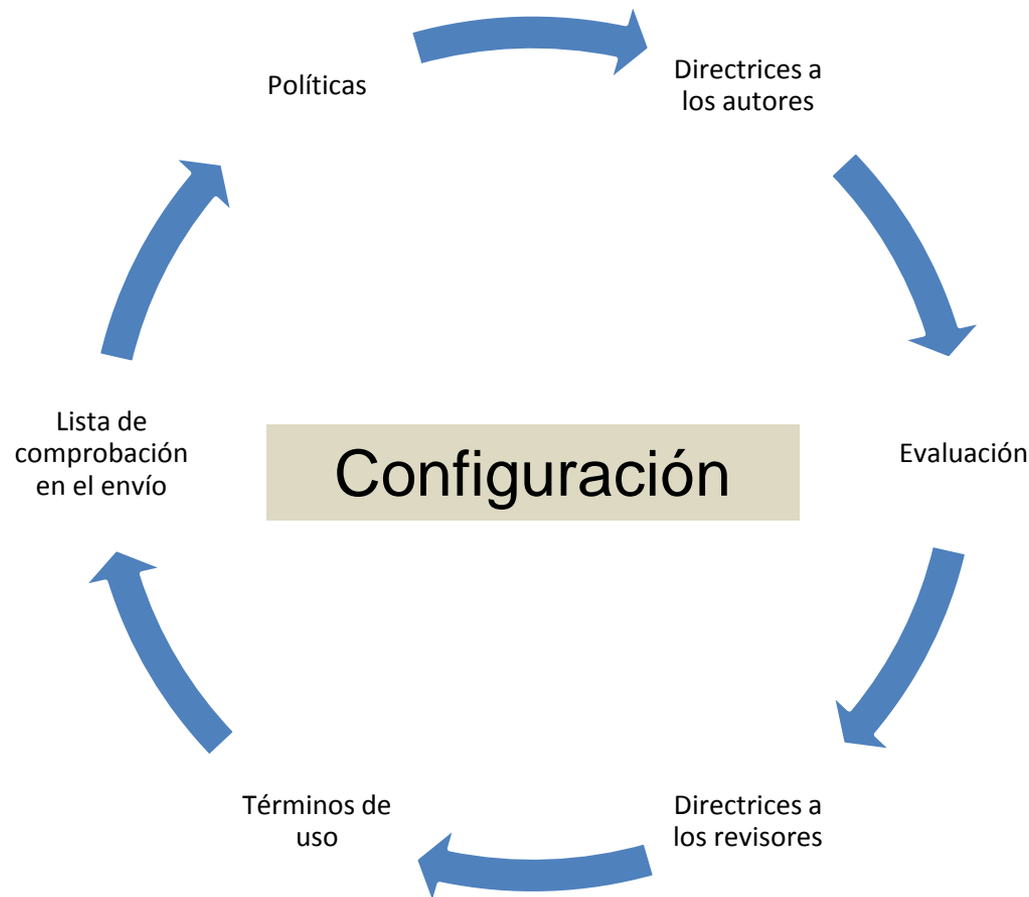
- Activación del Plugin desde OJS
- Crear una cuenta en Dataverse

## OJS – Plugin Dataverse



# Plugin Dataverse - Configuración

- Se añade texto de disponibilidad de datos en la política de la revista
- Se añade a la lista de comprobación ante un envío
- Se modifica la política de evaluación
- Se añade información sobre los términos de uso sobre los datos
- Se modifican las directrices a los autores
- Se modifican las instrucciones a los revisores



## Envío

El autor envía a OJS el artículo y como fichero complementario, los datos

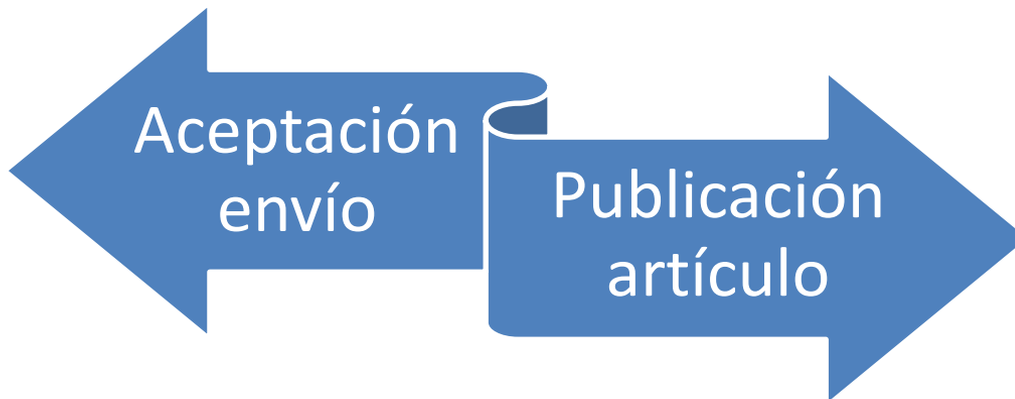
- Metadatos
- Fichero de datos
  - No depositado en Dataverse: debe proporcionar los datos de la cita
  - Sí depositado en Dataverse : se hace el deposito automáticamente como un *borrador*

# Evaluaci3n

El editor decide sobre los datos

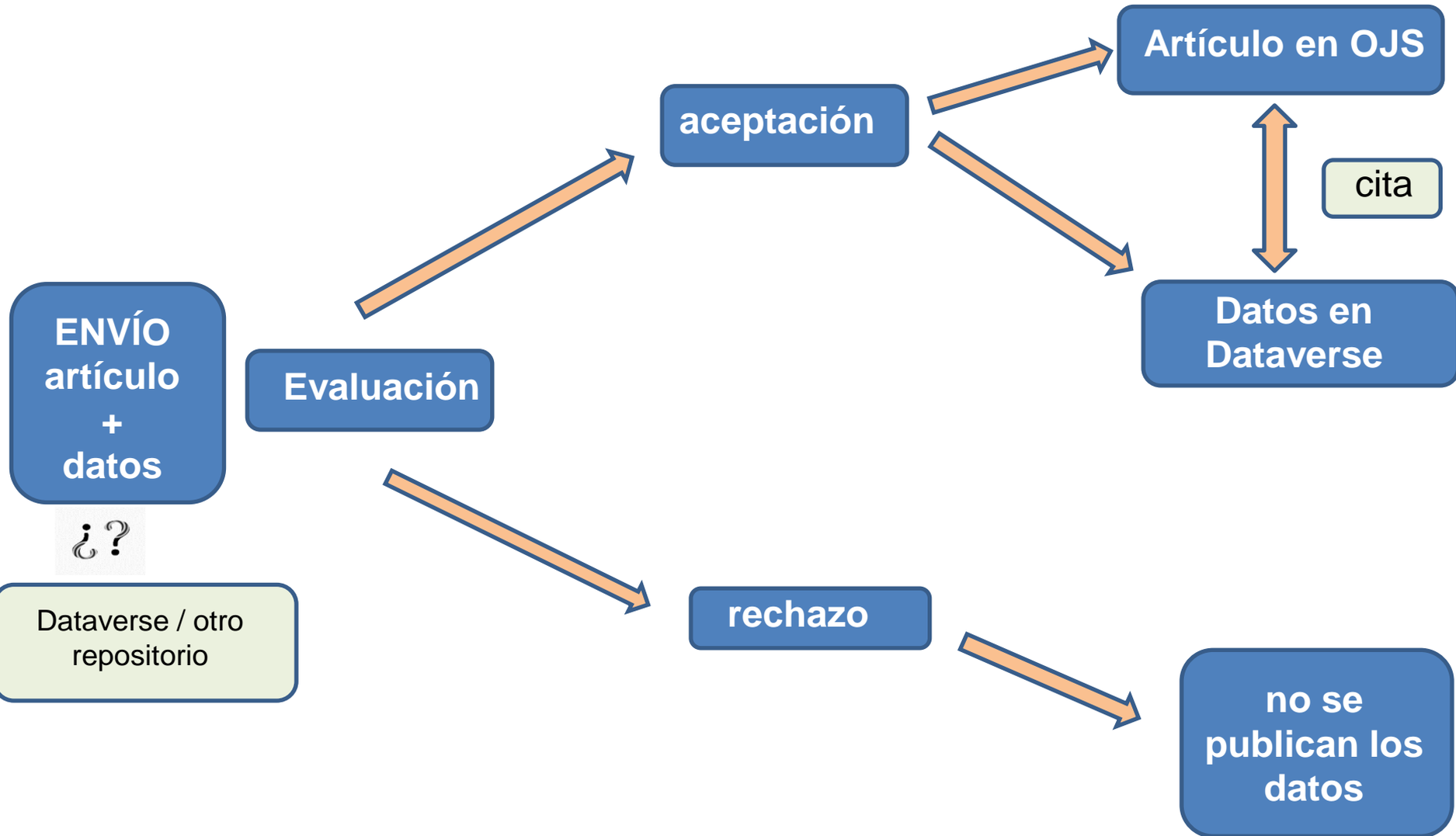
- Los editores deciden si los datos se almacenan en Dataverse
- Los editores pueden a11adir ficheros adiciones o modificar los datos
- Los editores deciden si los datos pasan a los revisores

## Visibilidad de los datos

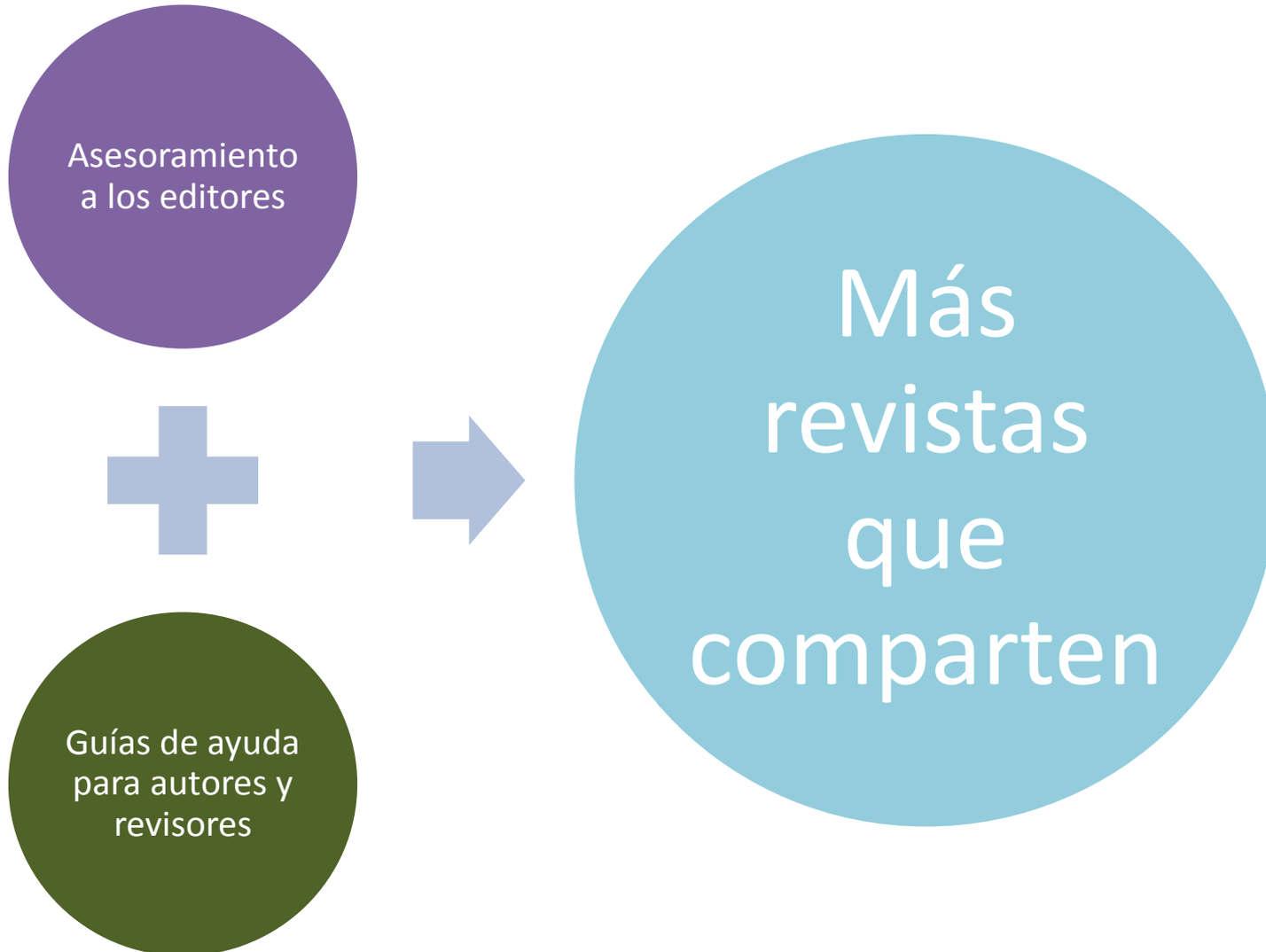


- url del artículo aparece en Dataverse
- cita de los datos se muestra en el artículo (OJS) como un metadato más

# Plugin Dataverse – flujo de edición



# Retos



# ¿Preguntas?

