

# BOLETÍN DEL INVESTIGADOR



Nº26 (2021) idUS, practicando el acceso abierto

## En este número:

- Introducción
- Perfil de autor en idUS, le ponemos cara a la investigación
- Qué documentos pueden formar parte del repositorio
- Quien puede depositar un documento en idUS
- Novedades y recursos-e



## Introducción

El movimiento Open Access (OA), propugna la libre disponibilidad en internet de la literatura científica, permitiendo su lectura, descarga, copia o cualquier otro uso legal de la misma sin ningún tipo de barrera financiera o técnica. Una de las vías establecidas para ello en la [Declaración de Budapest](#) (Budapest Open Access Initiative, BOAI) de 2002, es la **vía verde** o depósito en un repositorio de acceso abierto de los trabajos previamente publicados.

Desde hace seis años, la Universidad de Sevilla ofrece a sus investigadores la posibilidad de practicar el acceso abierto, depositando su producción científica en [IdUS](#).

idUS es un archivo digital que contiene el resultado de la actividad investigadora del PDI de la Universidad de Sevilla. Alberga casi 85.000 documentos (artículos, ponencias, libros, capítulos de libro, Tesis, TFM, TFG, etc.) a texto completo y protegiendo los derechos de autor.

Ser un repositorio de acceso abierto respaldado por la Universidad de Sevilla supone un soporte para la ciencia abierta y la base de un sistema académico de investigación.

Desde su creación en 2015, IdUS ha conseguido posicionarse en el puesto nº 3 a nivel nacional y en 24º a nivel internacional del Ranking Web de repositorios.

Durante 2020 se han producido 12,8 millones de descargas, 3 millones de visitas y 1.570.833 de usuarios totales. Sus contenidos se consultan principalmente desde EEUU, España, Alemania, México, Colombia, Perú y Reino Unido. Accede a las principales magnitudes en [este enlace](#).

IdUS responde a todas las ventajas que los repositorios institucionales pueden ofrecerte:

- Incrementa la visibilidad de tu trabajo, haciéndolo accesible y fácilmente recuperable en los buscadores de internet (Google, Google Académico).
- Proporciona más impacto al ser más fácil de localizar y de acceder, aumentando las posibilidades de cita.
- Asegura la preservación de los documentos proporcionándoles una url permanente que evita el problema de los enlaces rotos, y permite compartir y difundir tus trabajos libremente entre tus colegas.
- Permite cumplir los requerimientos de la [Ley de la Ciencia](#) y las agencias financiadoras poniendo en acceso abierto los resultados de la investigación.





## Perfil de autor en idUS, le ponemos cara a la investigación

Con el objetivo de favorecer la visibilidad y el impacto de cada investigador se han desarrollado una serie de nuevas funcionalidades como la inclusión en el repositorio del **perfil de autor**, el acceso a las aplicaciones de **nuevas métricas** para medir el impacto, y el enlace a los identificadores y perfiles que ofrecen otras plataformas.

### • Tu Perfil de Autor

Cada miembro del PDI de la Universidad de Sevilla posee ya una página con su perfil en idUS que incluye la información siguiente:

✓ **Datos identificativos:** nombre, departamento, área de conocimiento, categoría profesional y correo electrónico. Además, ahora podemos añadir la fotografía que tomaremos de tu perfil de Google Académico. Puedes autorizarlo desde el siguiente [formulario](#).

✓ **Enlaces a otros perfiles e identificadores:** en el mismo perfil aparecen una serie de iconos identificativos de otros perfiles que posea el autor a los que se puede acceder desde idUS: SISIUS, Prisma, Orcid, Publons / Research ID, Scopus ID, Google Scholar ID y Dialnet ID. El enlace a estos perfiles se realiza de manera automática.

Toda la informaciónn referente a los identificadores proviene de [PRISMA](#), consolidando la comunicación e intercambio de información entre ambas plataformas. Te puedes poner en contacto con la biblioteca de tu centro si echas en falta alguno de ellos.



✓ **Estadísticas:** junto al perfil se muestra el total de documentos depositados en idUS de ese autor, así como las visitas que han tenido y el total de las descargas de documentos que se han producido. Es una estadística global de la producción investigadora de un mismo autor.

- **Tus métricas a nivel de artículo**

Otra novedad que nos ofrece idUS es poder conocer [el impacto de cada documento](#) y sus estadísticas a través de las Almétricas. Se trata de una serie de indicadores basados en la interacción de los usuarios en la web que miden el impacto y la visibilidad a nivel de artículo.

Podemos extraer estos datos (uso, descargas, citas, tweets, nº de lectores en Mendeley, etc.) de manera automática gracias al empleo de herramientas como Dimensions, PlumXmetrics, Almetric y también a través de Google Académico y Microsoft Académico.

- **Tus redes sociales**

Además, desde cada registro podemos contribuir a la **difusión** de cada documento depositado en idUS compartiéndolo en las redes sociales más destacadas a través de los iconos que aparecen [junto a cada publicación](#): Twitter, LinkedIn y Facebook , y las redes académicas ResearchGate y Mendeley.



## Qué documentos pueden formar parte del repositorio

Aquellos documentos a texto completo derivados de la actividad investigadora del PDI de la Universidad de Sevilla; de manera obligatoria desde 2015 las [tesis](#), previa autorización del autor y del tutor y los [TFG](#) y [TFM](#) con calificación de sobresaliente o matrícula de honor.

También forman parte del repositorio las revistas editadas por la Universidad de Sevilla y nuestro Patrimonio Bibliográfico compuesto por el fondo antiguo digitalizado.

Para saber si un documento puede depositarse en el repositorio es necesario previamente conocer sus derechos de propiedad:

- En el caso de los artículos de revista, la política editorial de cada publicación puede consultarse en la bases de datos [Sherpa/Romeo](#), en el caso de revistas extranjeras, cuya [guía](#) publicamos en el mes de septiembre, o [Dulcinea](#), para las revistas españolas.
- Para documentos que no tengan una política de acceso abierto definida es necesario contactar con el editor para solicitar su permiso, pudiendo utilizar [los modelos](#) elaborados por la Biblioteca.



## Quién puede depositar un documento en idUS

Todo el personal docente e investigador (PDI) de la Universidad de Sevilla puede depositar su producción científica, respetando siempre la política editorial, solicitando a la Biblioteca el [alta para depositar en idUS \(autoarchivo\)](#). Una vez autorizado puede autoarchivar, [accediendo a idUS](#) con el correo electrónico institucional y contraseña, siguiendo estas [instrucciones](#).

También se puede solicitar a la Biblioteca el depósito de los documentos mediante el [archivo delegado](#) o pedirlo a la Biblioteca del Centro a la que se pertenezca. En ambos casos debes facilitar a la Biblioteca la [licencia de distribución](#) firmada.

---

## Novedades y recursos-e

Puedes acceder desde [FAMA](#) a los nuevos recursos-e suscritos por la Biblioteca:

- JOVE: hemos ampliado los contenidos de la base de datos [JOVE](#) donde se publican vídeos sobre técnicas de laboratorio.
- MLA full text: la base de datos [MLA International Bibliography](#), ahora a texto completo.
- STATISTA: hemos suscrito la base de datos [STATISTA](#) que proporciona una amplia variedad de datos sobre mercados e industrias.

Y además...

- LEAN LIBRARY, un [plug-in](#) para acceder a los textos completos de los recursos-e suscritos por la Biblioteca cuando estés navegando por internet (Google Scholar, Google, Amazon, cualquier editor,...) en un solo clic.
- [RED DE CITAS EN FAMA](#), hemos elaborado una [guía](#) con la que poder acceder a los documentos citados en cada artículo.