Apoyo a la Ciencia Abierta en la BURJC

Autoría: Biblioteca Universitaria URJC

Presenta: Fernando Silva Sánchez



I Jornadas de Cultura Libre Universidad Rey Juan Carlos Fuenlabrada, 30 de marzo de 2022

https://ofilibre.gitlab.io/blog/jornadas-cultura-libre/

Apoyo a la Ciencia Abierta

https://www.urjc.es/estudiar-en-la-urjc/biblioteca/3297-apoyo-al-acceso-abierto#burjc-digital-publicaciones-en-abierto

En este enlace se ven los tres grandes grupos de apoyo a la Ciencia Abierta que tenemos en nuestra Biblioteca Universitaria

- BURJC-Digital. Publicaciones en abierto
- Acuerdos Transformativos
- Eciencia Datos



https://burjcdigital.urjc.es/

BURJC-Digital es el nombre del Repositorio Institucional de la Universidad Rey Juan Carlos. Tiene como objetivo archivar y preservar la producción científica resultante de la actividad académica e investigadora de la comunidad universitaria, con el fin de difundirla en acceso abierto.



https://burjcdigital.urjc.es/page/howtosearch

Nuestro Repositorio Institucional está organizado en Cinco Comunidades con el objetivo de preservar toda la producción científica de la Universidad.

Las Comunidades de Docencia e Investigación están divididas en las diferentes áreas de la ANECA.



https://burjcdigital.urjc.es/page/howtopublish

En esta parte del Repositorio se puede consultar el Reglamento de acceso y cultura abierta de la URJC, así cómo el procedimiento de depósito que está actualmente en vigor.



Beneficios de publicar en Acceso Abierto

https://www.urjc.es/images/Biblioteca/Servicios/AccesoAbierto/beneficios.pdf

Derechos

https://www.urjc.es/images/Biblioteca/Servicios/AccesoAbierto/derechos.pdf

Versiones

https://www.urjc.es/images/Biblioteca/Servicios/AccesoAbierto/versiones.pdf

Cómo cumplir con los mandatos

https://www.urjc.es/images/Biblioteca/Servicios/AccesoAbierto/mandato.pdf



Es un repositorio de datos multidisciplinar que alberga los conjuntos de datos científicos de los investigadores de las universidades públicas de la Comunidad de Madrid y la UNED, miembros del Consorcio Madroño, con el fin de dar visibilidad a dichos datos, garantizar su preservación y facilitar su acceso y reutilización (FAIR).

https://edatos.consorciomadrono.es/dataverse/URJC



- •Se realizará mediante archivo delegado:
- •Para depositar sus datos, el depositante debe manifestar expresamente su acuerdo con la <u>licencia de depósito</u>,.
- Conjuntos de datos de cualquier disciplina.
- Datos finales o datos completos,
- Todos los dataset tendrán asociado un DOI.
- •Los datos estarán en acceso abierto, excepto si existiesen razones legales, éticas o de transferencia de tecnología que lo impidan.
- •Se permitirá el embargo en caso necesario.
- •Se garantiza que los datos se salvaguardarán un mínimo de 20 años
- •Se acuerda ofrecer sólo licencias libres para los datasets: CC0, CC-BY, CC-BY-SA y Open Data Commons PDDL. Si un investigador necesita otra licencia o una combinación de las mismas, deberá ponerse en contacto con los administradores de InvestigaM. (V. página de "licencia de uso")
- •También se podrían aplicar licencias específicas para software, aprobadas por la <u>Open Source Iniciative</u> (OSI), <u>GNU General Public License Versions</u>, <u>MIT license</u> entre otras.

Es necesario documentar el ciclo de vida de los datos para que sean accesibles, reutilizables e interoperables con otros conjuntos de datos. El Consorcio Madroño ha preparado un fichero "Readme.txt" con la información requerida.

Características de los ficheros Utilizar siempre que sea posible formatos abiertos, no propietarios. Elegir formatos estándar para que la mayoría de softwares sean capaces de interpretarlos. : Imagen (JPEG, JPG-2000, PNG, TIFF); Texto (HTML, XML, PDF/A); Audio (AIFF, WAVE); Almacenamiento (TAR, GZIP, ZIP).

https://www.urjc.es/images/Biblioteca/Servicios/AccesoAbierto/guia_gestion_datos_investigacion.pdf



Plan de Gestión de Datos Un Plan de Gestión de Datos (PGD) o Data Management Plan (DMP) es un documento formal que debe realizarse en los inicios de la investigación en el que se describe cómo se planifica la gestión de datos de investigación durante todo el proceso. Es un documento vivo. Siempre es una buena práctica. Además, es necesario elaborarlo siempre que el proyecto esté financiado por Horizonte 2020 (Piloto de Datos de Investigación en Abierto). En el caso de que el proyecto esté financiado por Horizonte 2020 pero no genere datos, o éstos puedan suponer un conflicto con la obligación de proteger los resultados, o con las obligaciones de confidencialidad, seguridad nacional o con las leyes de protección de datos personales, el investigador puede optar por no realizar un PGD. Más información en las FAQs. El Consorcio Madroño ha adaptado la herramienta PGD Online para facilitar la elaboración de los Planes de Gestión de Datos.



Difunde tus Datos en abierto

https://www.urjc.es/images/Biblioteca/Servicios/AccesoAbierto/difusion_e datos.pdf

Cómo cumplir con los mandatos

https://www.urjc.es/images/Biblioteca/Servicios/AccesoAbierto/2016_Infograf%C3%ADas_- 2.pdf

Cita tus datos de investigación

https://www.urjc.es/images/Biblioteca/Servicios/AccesoAbierto/2016_Infograf%C3%ADas_-6.pdf



CÓMO Y POR QUÉ PUBLICAR EN ABIERTO con editores científicos



#publica_0A

La URJC ofrece la opción de publicar en abierto, dentro de los Acuerdos Transformativos (AT) alcanzados por la CRUE-CSIC

 $\begin{array}{c} A T \\ a 1 c a n z a d o s \end{array}$

Contratación y reparto urjc AT

#yosoyurjc

Los AT se han alcanzado a nivel nacional en el ámbito de la CRUE-CSIC para varios años (2021-2024), con las principales editoriales:

ACS, Elsevier, PRINGER y Wiley (se está negociando para 2022-2024).

El acuerdo y las bases del reparto son conjuntas, pero la contratación se realiza de forma separada: Consorcios, grupos de compra, CSIC, cada universidad.

Asignación de APC's



Cada editor cuenta con un "dashboard"

Suele estar gestionado porla biblioteca

El personal bibliotecario asignado valida las
solicitudes, de acuerdo con los criterios fijados

en la institución.

Solicitud de publicación



Guías

Cada editorial tiene unos términos concretos de aplicación de los AT y unos listados de títulos elegibles:

- ACS
- Elsevier
- <u>Springer</u>
- Wiley

Proceso publicación

0 A

Beneficios ventajas

PDI URJC

1. Envío del artículo al editor seleccionado

2. Aceptación por parte del editor 3. El autor elige publicar en OA.

4. Selecciona tipo de licencia CC

5. Identificación del autor elegible, de acuerdo con el AT

6. Validación por parte de la BURJC

Acceso abierto



1. Cumplir con financ iamiento o mandatos

2. Aumenta la accesibilidad

Aumento de descargas del artículo

3. Permite retener derechos de explotación

4. Se publica rápidamente en línea



biblioteca@urjc.es Biblioteca.proyectoeciencia @urjc.es



consulta bibliotecario.html



@burjc





Artillería de Libros

FDMGS





Biblioteca universitaria URJC

Licencia y créditos

 Ilustración "Bombilla abierta", José Luis Rubio Tamayo Licencia: Creative Commons Reconocimiento 4.0 Intl.

https://ofilibre.gitlab.io/images/blog/jornada-cultura-

libre/bombilla.png



Copyright 2022 Algunos derechos reservados

Esta presentación se distribuye bajo la licencia "Reconocimiento-Compartirlgual 4.0 Internacional" de Creative Commons, disponible en

https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.es