



<http://www.openaccessweek.org/>

**FACULTAD REGIONAL TRENQUE LAUQUEN
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL**

www.frtl.utn.edu.ar



**SEMANA INTERNACIONAL DEL ACCESO ABIERTO
19 AL 25 DE OCTUBRE DE 2015
“ABIERTOS A LA COLABORACIÓN”**

GUÍA INFORMATIVA

BIBLIOTECA FACULTAD REGIONAL TRENQUE LAUQUEN

**Racedo 298
Trenque Lauquen, Buenos Aires.
Argentina**

Teléfono FRTL: 02392 422023

E-mail : biblioteca@frtl.utn.edu.ar

Temario

¿Qué es el Acceso Abierto?

Objetivo del Acceso Abierto

Ventajas

¿Cómo nació este movimiento?

¿Cómo publicar en Acceso Abierto?

¿Cómo valorar la calidad de las revistas?

¿Dónde publicar?

¿Qué es un Repositorio Digital de Acceso Abierto?

¿Qué es un Repositorio Institucional?

Sistema Nacional de Repositorios Digitales y la UTN

¿Qué es el Acceso Abierto?

El Acceso Abierto (Open Access) es un movimiento que promueve:

- el acceso libre y gratuito a la literatura científica
- fomenta su libre disponibilidad en Internet
- permite a cualquier usuario su lectura, descarga, copia, impresión, distribución o cualquier otro uso legal
- sin barreras financieras, técnicas o de cualquier tipo
- da al autor el control sobre la integridad de su trabajo y el derecho a ser adecuadamente reconocido y citado



Objetivo del Acceso Abierto

Aumentar el impacto de la investigación incrementando el acceso a la misma y permitiendo su uso y distribución a través del reconocimiento y citación del autor

Ventajas

- accesible en internet, libre y gratuitamente
- visibilidad
- mayor impacto
- permite su uso y distribución reconociendo y citando al autor
- protege contra el plagio

¿Cómo nació este movimiento?

Razones económicas

- alto costo de las suscripciones a revistas científicas
- las investigaciones son financiadas con recursos públicos

Razones tecnológicas

- el crecimiento de las nuevas tecnologías y la inmediatez que permiten intercambiar información a través de internet de manera rápida

Otras razones

- carece de la mayoría de restricciones de copyright y licencias
- promueve la equidad
- es compatible con el proceso de revisión por pares

¿Cómo publicar en Acceso Abierto?

A través de cuatro tipos de revistas:

- libres: tanto la publicación como el acceso son gratuitas.
Ejemplo: DOAJ (Directory of Open Access Journal), y en el ámbito hispano E-revistas o Redalyc
- las que permiten el acceso libre luego de que haya pasado un tiempo de la publicación de los artículos
- revistas donde los artículos son libres si el autor o la institución que lo financia han pagado previamente. Se da mucho en las Ciencias de la Salud.
Ejemplos: Biomed Central y PloS
- híbridas: donde se encuentran tanto artículos que son accesibles por suscripción y otros en acceso abierto ya que el autor o la institución han pagado para que así sea. Ejemplos: Wiley, Springer, Elsevier

¿Cómo valorar la calidad de las revistas ?

Las revistas de acceso abierto son compatibles y aceptadas por las agencias de evaluación de la actividad científica y presentan los mismos indicios de calidad que las revistas de publicación tradicional.

- revisión por pares: el artículo debe pasar la prueba del proceso de selección y revisión
- factor de impacto o índice de impacto: es la medida de importancia de una publicación científica
- muestra de citas: la difusión de estas revistas permite recoger la aceptación de los artículos en distintos medios incluyendo las altmetrics (visualizaciones html, descargas pdf, comentarios en blogs científicos, twitter, facebook, etc.)

¿Dónde publicar?

Repositorio Institucional o autoarchivo (vía verde)

- permite diferentes versiones
- permisos de autores y editores
- puede ser inmediato o con embargo
- no realizan revisión por pares
- difunden contenidos evaluados
- ofrecen acceso gratuito pero los permisos de reutilización dependen del titular de los derechos

Revistas de AA (vía dorada)



- acceso gratuito para los usuarios y publicación gratuita para los autores
- realizan revisión por pares
- obtienen los derechos de publicación directamente de los autores
- otorgan permisos de reutilización



¿Qué es un Repositorio Digital de Acceso Abierto?

- es una colección de objetos digitales
- basada en la web
- de material académico producido por miembros de una institución o varias
- con una política definida
- Características:
 - autoarchivo
 - interoperabilidad
 - libre acceso
 - preservación a largo plazo

¿Qué es un Repositorio Institucional?

“Es el conjunto de servicios que ofrece la universidad a los miembros de su comunidad para la gestión y disseminación de materiales digitales creados por la misma institución y sus miembros.

Es un compromiso organizacional a la custodia de estos materiales digitales, incluyendo su preservación a largo plazo, organización, acceso y distribución”

Lynch C A (2003). Institutional Repositories: Essential Infrastructure for Scholarship in The Digital Age Portal: for Scholarship in The Digital Age. Portal: Libraries and the Academy. 3 (2), 327-336.

Sistema Nacional de Repositorios Digitales y la UTN

Es una iniciativa conjunta entre el Ministerio de Ciencia y Tecnología e Innovación Productiva (MINCyT) y el Consejo Interuniversitario Nacional (CIN).

Su propósito es conformar una red interoperable de repositorios digitales en ciencia y tecnología, a partir del establecimiento de políticas, estándares y protocolos comunes a todos los integrantes del Sistema.

El 13 de Noviembre de 2013 se aprobó la **LEY 26899: Creación de Repositorios Digitales Institucionales de Acceso Abierto propios o compartidos**, con lo cual el 14 de mayo de 2015 y mediante la **Ordenanza N° 1480 del Consejo Superior de la Universidad Tecnológica Nacional** se crea el **Repositorio Institucional Abierto (RIA)**.

El **RIA** de la **UTN** es un archivo digital que brinda acceso abierto a las producciones académicas y científicas elaboradas por los docentes, investigadores y alumnos de la UTN.

Objetivos:

- Incrementar la difusión y la visibilidad en la web de las producciones de sus autores a nivel nacional, regional y mundial
- Aumentar el uso e impacto de los trabajos académicos de la UTN.
- Crear una memoria documental de todas las publicaciones y producciones de la institución.
- Garantizar su preservación a largo plazo.
- Ofrecer servicios de valor agregado a la comunidad académica de la UTN.