

UNR

Universidad
Nacional
de Rosario

Ciencia abierta en la UNR

El Repositorio de Datos Académicos

RDA-UNR

COLOQUIO 2022

13 DE SEPTIEMBRE
15HS

CEIBCi

Centro de Estudios
Interdisciplinarios en
Bibliotecología y Ciencias de la
Información



CANAL DE YOUTUBE:
FACULTAD DE HUMANIDADES
Y ARTES UNR



Paola Bongiovani

Unidad de Gestión de Acceso Abierto

Comité de Acceso Abierto

Universidad Nacional de Rosario

CIENCIA ABIERTA

Acceso Abierto - Repositorio Hipermedial

UNR
Desde 2008

Formalizado en 2016

✓ [Resolución de Consejo Superior N° 1842/2016](#)

✓ [Resolución 5425/2017. Política Institucional de Acceso Abierto de la Universidad](#)

[Nacional de Rosario](#)

✓ [Resolución 2159/2018. Unidad de Gestión de Acceso Abierto](#)



The screenshot shows the RepHipUNR website interface. At the top left is the UNR logo (Universidad Nacional de Rosario) and the text 'RepHipUNR'. At the top right is the 'Rep Hip UNR' logo with the tagline 'Aprendizaje e Investigación'. The main content area is titled 'Acerca de RepHipUNR' and contains two paragraphs of text describing the repository's purpose and organization. Below this is a link to a 'Colección Especial Coronavirus COVID-19'. The right sidebar contains three sections: 'Mi cuenta' with links for 'Acceder', 'Registro', and 'Ayuda'; 'Buscar en DSpace' with a search input field and a search button; and 'Listar' with a list of categories including 'Todo DSpace', 'Comunidades & colecciones', 'Por fecha de publicación', 'Autores', 'Títulos', and 'Materias'. At the bottom of the sidebar is a 'Descubrir' section.

Rep Hip UNR
Aprendizaje e Investigación

Acerca de RepHipUNR

El Repositorio Hipermedial UNR es un repositorio académico abierto creado para archivar, preservar y distribuir digitalmente en variados formatos tanto materiales de enseñanza y aprendizaje como la producción científica de Investigación y Desarrollo (I+D) de los profesores, profesionales e investigadores de la UNR.

El contenido de RepHipUNR se organiza en "Comunidades" que corresponden a Facultades, departamentos, Centros de Investigación y otras organizaciones dedicadas a la educación y/o investigación de la Universidad Nacional de Rosario.

¿Cómo puedo subir mi material didáctico al RepHipUNR? (solo material producido por los docentes, no fuentes externas) Por favor enviar el material didáctico a rehip@unr.edu.ar

[Colección Especial Coronavirus COVID-19](#)

Comunidades en RepHip

Elija una comunidad para listar sus colecciones

- Área Académica y de Aprendizaje
- Área de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo
- Área de Derechos Humanos
- Área de Género y Sexualidades - A.Ge.Sex-UNR
- Área de Internacionalización

Mi cuenta

- [Acceder](#)
- [Registro](#)
- [Ayuda](#)

Buscar en DSpace

[Ir](#)

Listar

- Todo DSpace
 - Comunidades & colecciones
 - Por fecha de publicación
 - Autores
 - Títulos
 - Materias

Descubrir

<https://rehip.unr.edu.ar/>

Acceso Abierto – Portal Revistas UNR

2018 -Programa
de
Fortalecimiento
de las
Publicaciones
Académicas
2020 – Portal

Revistas UNR



REVISTAS UNR

EDITORES

AUTORIDADES

EQUIPO

UNR EDITORA

REPHIP UNR

PREGUNTAS FRECUENTES

BÚSQUEDA

CONTACTO



UNIDADES EDITORAS

ÁREAS TEMÁTICAS

INDIZACIONES

REVISTAS A-Z

<https://revistas.unr.edu.ar/>

The logo for the Universidad Nacional de Rosario, consisting of the letters 'UNR' in white on a purple square background.

Universidad
Nacional
de Rosario

RDA-UNR

Repositorio de Datos Académicos UNR



La UNR tiene un
Repositorio de Datos



repositorio
digital
internet
publicar
datos
acceso
investigación
comunidad
biblioteca
virtual
evidencia
instituciones
abierto
ciencia
redes

REPOSITORIO DE DATOS ACADÉMICOS RDA-UNR

<https://dataverse-info.unr.edu.ar/>

<https://dataverse.unr.edu.ar/>

<http://doi.org/10.17616/R31NJN9K>

Repositorio de Datos

¿Qué es un
repositorio de datos
de investigación?



Es una **infraestructura tecnológica** que permite la **preservación** y el **acceso libre** a los datos a través de Internet.

Debe cumplir con ciertos **requisitos**: que los datos se puedan encontrar, que sean accesibles, interoperables y reutilizables.

Datos de investigación

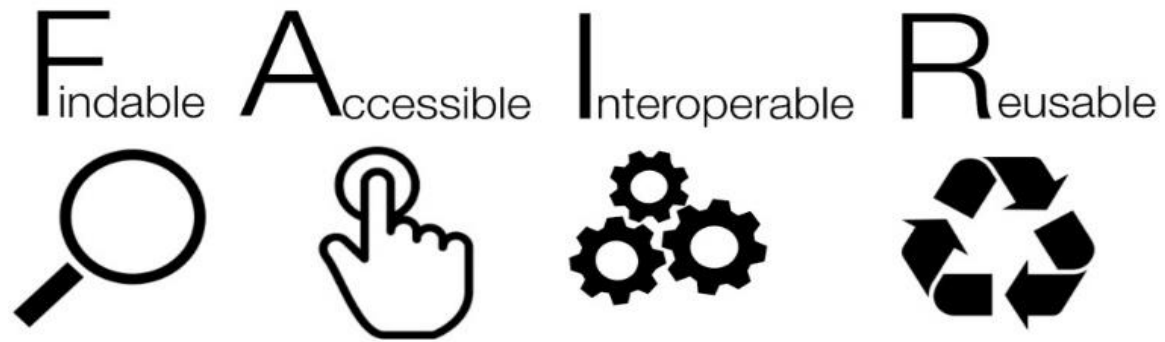
¿Qué son los *datos* de investigación?



Evidencia generada durante el proceso de investigación y que, siendo aceptada por la comunidad científica, **fundamenta** las afirmaciones de la investigación y sirve para **validar** los resultados.



Todo dato sobre el que se basa una investigación y que fundamenta un **nuevo conocimiento** (Ley 26.899)



Principios FAIR

<https://www.force11.org/group/fairgroup/fairprinciples>

✓ Para ser localizable (Findable)

F1. A los (meta)datos se les debe asignar un identificador único y persistente.

F2. Los datos se describen con metadatos enriquecidos.

F3. (meta)datos se registran o indexan en un sistema que disponga de motor de búsqueda.

F4. Los metadatos contienen el identificador de los datos.

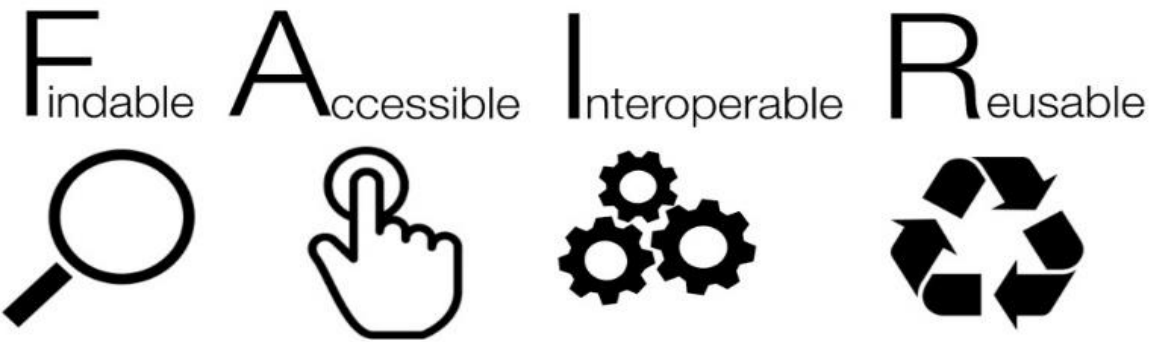
✓ Para ser accesible (Accesible):

A1. Los (meta)datos se pueden recuperar mediante su identificador utilizando un protocolo de comunicación estandarizado.

A1.1 El protocolo es abierto, gratuito y universalmente aplicable.

A1.2 El protocolo permite un procedimiento de autenticación y autorización, cuando sea necesario.

A2. Los metadatos son accesibles, incluso cuando los datos ya no están disponibles.



Principios FAIR

<https://www.force11.org/group/fairgroup/fairprinciples>

✓ Para ser interoperable (Interoperable):

I1. Los (meta)datos utilizan un lenguaje formal, accesible, compartido y ampliamente aplicable para la representación del conocimiento.

I2. Los (meta)datos usan vocabularios que siguen principios FAIR.

I3. Los (meta)datos incluyen referencias calificadas a otros (meta)datos.

✓ Para ser reutilizable (Reusable)

R1. Los (meta)datos tienen disponibles atributos precisos y pertinentes.

R1.1. Los (meta)datos se publican con una licencia de reutilización clara y accesible.

R1.2. Los (meta)datos están asociados con su procedencia.

R1.3. Los (meta)datos cumplen con los estándares propios de una comunidad de un área de conocimiento determinada.

¿Por qué es importante *publicarlos*? 1

Promueve el **descubrimiento e impacto** de la investigación a través de la cita de datos.

Propicia la **reutilización de los datos** y la optimización de los procesos de investigación.

Fortalece la calidad e integridad de la ciencia, al **compartir evidencias** relacionadas con las publicaciones en revistas y conferencias.



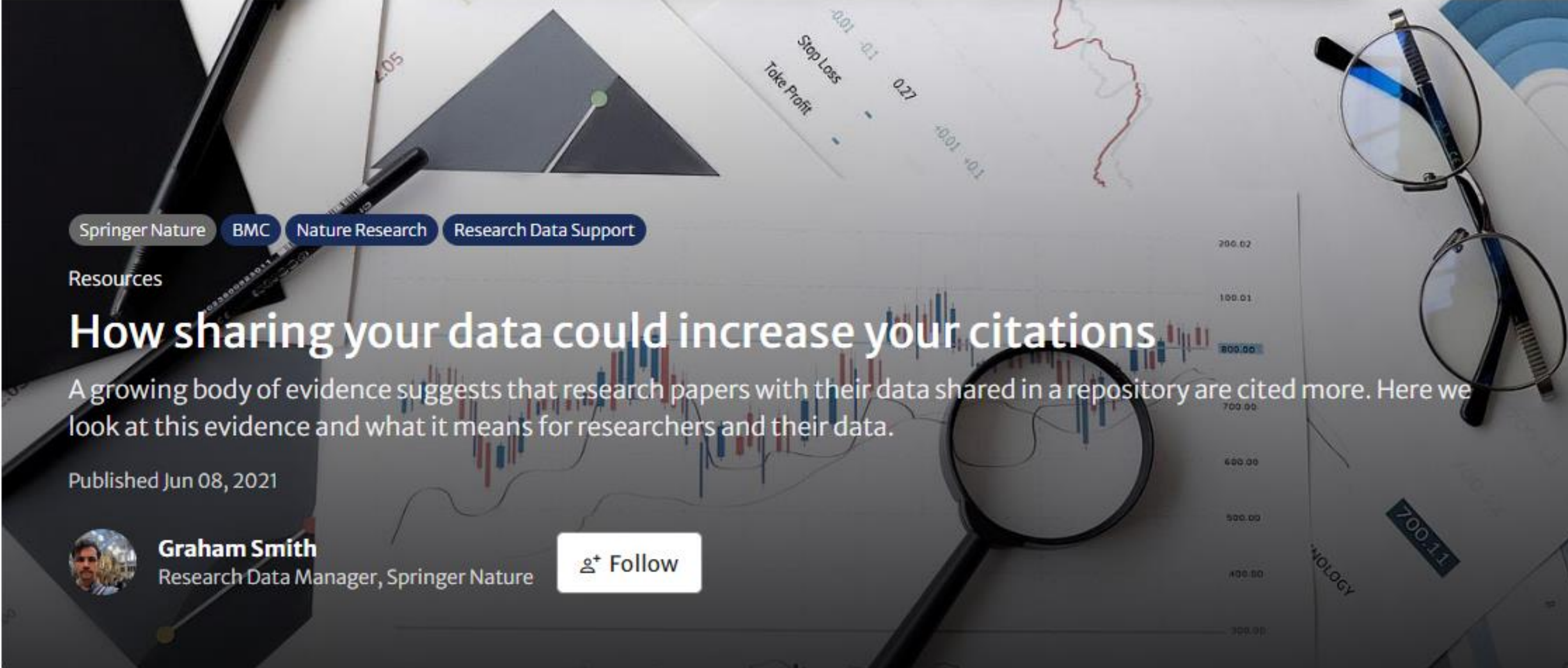
Compartir los datos aumenta las citas

SPRINGER NATURE

Research Data Community

Search Research Data at Springer Nature. 

Regis




Springer Nature BMC Nature Research Research Data Support


Resources

How sharing your data could increase your citations

A growing body of evidence suggests that research papers with their data shared in a repository are cited more. Here we look at this evidence and what it means for researchers and their data.

Published Jun 08, 2021

 **Graham Smith**
Research Data Manager, Springer Nature

 Follow

<https://researchdata.springernature.com/posts/how-sharing-your-data-could-increase-your-citations>

¿Por qué es importante *publicarlos*? 2

Permite **preservar y organizar** los datos de investigación de forma segura y a largo plazo.

Posibilita compartir los datos, permitiendo que otros investigadores y la sociedad los utilicen para **producir nuevos conocimientos**.

Facilita la adopción de buenas prácticas aceptadas por la comunidad científica internacional, en el marco de la **ciencia abierta**.

RDA-UNR visible en DataCite

DataCite Search Works People Repositories Members Support Sign in

Dataset Relación entre el Aumento de la Amplitud de Distribución del Diámetro Eritrocitario (Red Cell Distribution Width o RDW) y la morbimortalidad postquirúrgica

Juan Ignacio Ibarzabal, Mariana Lagrutta, Juan Carlos Pendino & Roberto Leandro Parodi
Dataset published 2022 via RDA UNR

Los procedimientos quirúrgicos representan prácticas médicas cotidianas en las que las complicaciones postoperatorias son difíciles de estimar. El período postoperatorio representa el lapso de tiempo entre el final del acto quirúrgico y la completa recuperación del paciente, o la recuperación parcial del mismo con secuelas que pueden culminar con la muerte del individuo. Las intervenciones quirúrgicas, pueden afectar al organismo con distinta magnitud. La Amplitud de Distribución Eritrocitaria, mejor conocida por sus siglas en inglés...

i No citations were reported. No usage information was reported.

<https://doi.org/10.57715/unr/oj4bud> **Cite**

Repository
Universidad Nacional de Rosario

Download
[DataCite XML](#)
[DataCite JSON](#)
[Schema.org JSON-LD](#)

Share on
 

<https://search.datacite.org/>

RDA-UNR en re3data

re3data.org

Search Browse

Repository details



Repositorio de Datos Académicos Universidad Nacional de Rosario

General Institutions Terms Standards

Name of repository Repositorio de Datos Académicos Universidad Nacional de Rosario

Additional name(s) RDA UNR
Academic Data Repository National University of Rosario

Repository URL <https://dataverse.unr.edu.ar/>

Subject(s) Humanities and Social Sciences Social and Behavioural Sciences Humanities and Social Sciences Medicine
Psychology Social Sciences Life Sciences Engineering Sciences Geophysics and Geodesy
Agriculture, Forestry, Horticulture and Veterinary Medicine Geosciences (including Geography) Natural Sciences

Description The Academic Data Repository of the National University of Rosario (RDA- UNR) allows for sharing, storing, accessing, exploring, and citing research data managed by UNR professors, researchers and students so as to make these data visible and promote its use and reutilization, ensuring its long-term preservation. It is a self-publishing repository, i.e. users upload, organize, describe and publish their own data with the assistance of a team of curators, user guides and training sessions.

Contact repositoriodatos@unr.edu.ar
<https://dataverse-info.unr.edu.ar/>

Content type(s) Raw data Databases Scientific and statistical data formats Images Plain text Audiovisual data other



<http://doi.org/10.17616/R31N9K>

Repositorio de Datos Académicos

- ✓ **Permite compartir, archivar, acceder, explorar y citar los datos de investigación gestionados por los docentes e investigadores de la UNR, con el fin de dar visibilidad a los datos, potenciando su acceso, su reutilización y garantizando su preservación a largo plazo.**
- ✓ **Repositorio de auto-publicación con la ayuda de un equipo de curadores.**
- ✓ **¡Bienvenidos a compartir sus datos!**

Próximos pasos

- ✓ **Plan de Gestión de Datos adaptado a la legislación, normativas de la UNR.**
- ✓ **Revisión de buenas prácticas de curación.**
- ✓ **Monitoreo sistemático de estadísticas y reutilización.**
- ✓ **Capacitaciones en base a necesidades detectadas.**
- ✓ **Integración al repositorio de las revistas del Portal Revistas UNR.**

¡MUCHAS GRACIAS!
repositoriodatos@unr.edu.ar
¡FELIZ DÍA DEL BIBLIOTECARIO!