

Planificación e implementación del Repositorio de Datos Académicos de la Universidad Nacional de Rosario (RDA-UNR): una metodología colaborativa e interdisciplinaria

PAOLA CAROLINA BONGIOVANI

Unidad de Gestión de Acceso Abierto, Universidad Nacional de Rosario (UNR) (Argentina)

ESTEVA MARIA

Centro Avanzado de Computación (TACC), Universidad de Texas en Austin (Estados Unidos)

FERNANDO DÍAZ PACÍFICO

Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, Universidad Nacional de Rosario (UNR) (Argentina)

ANA PAULA GUTIERREZ

Facultad de Ciencia Política y Relaciones Internacionales, Universidad Nacional de Rosario (UNR) (Argentina)

LAURA BALPARDA

Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, Universidad Nacional de Rosario (UNR) (Argentina)

DIEGO MESTRE

Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, Universidad Nacional de Rosario (UNR) (Argentina)

ANALÍA SALAZAR

Unidad de Gestión de Acceso Abierto, Universidad Nacional de Rosario (UNR) (Argentina)

PAULINA FREAN

Unidad de Gestión de Acceso Abierto, Universidad Nacional de Rosario (UNR) (Argentina)

RESUMEN

Se presenta una metodología colaborativa interdisciplinaria para la implementación de un repositorio Universidad Nacional de Rosario. Problema: Para avanzar en el proceso de ciencia abierta, la UNR necesita contar con un repositorio de datos y servicios de curación de datos de investigación. Una encuesta preliminar a la comunidad académica indicó que el 86% nunca había publicado datos de investigación. Asimismo, no había suficientes bibliotecarios especializados en datos. Metodología: En 2021 se conformó un equipo de trabajo interdisciplinario compuesto por investigadores de diferentes disciplinas, bibliotecarios, e informáticos y se instaló un **Dataverse** de testeo. La metodología para implementar el repositorio se centró en este espacio y en las necesidades de entrenamiento y difusión en datos abiertos. En el **Dataverse** los investigadores y bibliotecarios aprenden a curar y a publicar datos de diferentes disciplinas. Asimismo, las políticas de uso y los servicios (**guías, entrenamiento, servicios de curación**) se adaptaron a la legislación de datos Argentina y contemplan los estándares internacionales y la continua necesidad de difusión y entrenamiento de esta comunidad. Resultados: El repositorio UNR-RDA, que ya cuenta con publicaciones ejemplares de los casos estudiados durante el proceso de implementación, se abrirá al resto de la comunidad en agosto de 2022.

PALABRAS CLAVE

Datos de investigación; repositorio de datos; colaboración interdisciplinaria.

Research data; data repository; interdisciplinary collaboration.

[Ver póster](#)