

Universidad Nacional de La Plata. (2012). *Ordenanza 287/12. Red de Repositorios Institucionales de la Universidad Nacional de la Plata (RRI-UNLP)*. Recuperado de <http://hdl.handle.net/10915/25570>

Universidad Nacional de La Plata. (2016a). *SEDICI - ¿Qué es SEDICI?* [sitio web]. Recuperado de <http://sedici.unlp.edu.ar/pages/queEsSedici>

Universidad Nacional de La Plata. (2016b). *SEDICI - Políticas del repositorio* [sitio web]. Recuperado de <http://sedici.unlp.edu.ar/pages/politicas>

Universidad Nacional de La Plata. (2016c). *SEDICI-Preguntas frecuentes* [sitio web]. Recuperado de <http://sedici.unlp.edu.ar/pages/FAQ>

Viñas, M. (2015). El uso de licencias creative commons en las bibliotecas universitarias argentinas. *Question*, 1(47), 449-472. Recuperado de <http://perio.unlp.edu.ar/ojs/index.php/question/article/view/2526/2250>

Woodley, M. S. (2005). *DCMI Glossary* [sitio web]. Recuperado de <http://dublincore.org/documents/2005/05/26/usageguide/glossary.shtml>

8. Anexos

8.1. Anexo 1: Cuestionario aplicado al personal responsable de la gestión administrativa de los repositorios institucionales digitales analizados

Repositorios Institucionales Digitales

Cuestionario al personal responsable de la gestión administrativa de los repositorios institucionales SEDICI y KÉRWA

Estimado(a) responsable: Con el objetivo de analizar el funcionamiento de los repositorios institucionales digitales a nivel internacional, específicamente en el manejo y la operación de los datos, información y contenidos, se le solicita respetuosamente su colaboración para responder el presente cuestionario. La información que brinde es anónima y confidencial y será utilizada para cumplir con el objetivo de la investigación titulada “**Repositorios institucionales digitales: análisis comparativo entre SEDICI (Argentina) y KÉRWA (Costa Rica)**”. De antemano, le agradecemos su valiosa ayuda.

Primera Parte: Información general

1. ¿Cuándo fue creado el repositorio?
2. ¿A cuál unidad académica se encuentra adscrito el repositorio?
3. ¿Cuál es la misión, la visión y los objetivos del repositorio?

Segunda Parte: Caracterización técnica

4. Según su estructura, ¿cómo se representan los recursos en el repositorio?
 - a) Estructura jerárquica
 - b) Estructura plana
 - c) Otro (especifique) _____

5. ¿Qué protocolo(s) utiliza el repositorio para su interoperabilidad?
 - a) Protocolo TCP/IP
 - b) Protocolo HTTP
 - c) Protocolo OAI-PMH
 - d) Formato XML y esquemas XML (XSD)
 - e) Otro (especifique) _____

6. ¿Cuál(es) sistema(as) de números normalizados utiliza el repositorio?
 - a) ISBN
 - b) ISSN
 - c) Otro (especifique) _____

7. ¿Cuál(es) son las reglas de catalogación utilizadas en el repositorio?
 - a) International Standard Bibliographic Description (ISBD)
 - b) The Anglo-American Cataloguing Rules (AACR2)
 - c) Resource Description and Access (RDA)
 - d) Functional Requirements for Bibliographic Records (FRBR)
 - e) Otro (especifique) _____

8. ¿Cuál es el sistema de clasificación que se utiliza en el repositorio?
 - a) Dewey Decimal Classification (DDC)
 - b) Clasificación Decimal Universal (CDU)
 - c) Otro (especifique) _____

9. ¿Qué tipo de lenguaje controlado utiliza el repositorio?
 - a) Tesauros
 - b) Lista de epígrafes
 - c) Otro (especifique) _____

10. ¿Desde qué directorios es visible el repositorio?
 - a) ROAR
 - b) OPENDOAR
 - c) OAI data Provider

- d) Open Access Map
- e) Open Archives Initiative
- f) Otro (especifique) _____

11. ¿Cuáles son las directrices de preservación que se manejan para el repositorio?

- a) PREMIS
- b) METS
- c) Otro (especifique) _____

12. ¿Cuál o cuáles son los métodos de búsqueda disponible en el repositorio?

- a) Servicio A to Z
- b) Mendeley
- c) Servicio EDS
- d) Zotero
- e) Solr
- f) Otro (especifique) _____

Tercera Parte. Gestión de los datos y contenidos del repositorio

13. ¿Cómo se realiza el proceso de digitalización de la información?

14. ¿Cómo se realiza el depósito remoto de la información?

15. ¿Cómo se maneja el tema de la seguridad o preservación de los datos con respecto a las políticas de backups?

16. ¿Cómo se realiza la búsqueda remota y qué protocolo o estándares utilizan para hacerlas?

17. ¿De qué otros sistemas externos el repositorio obtiene información?

18. ¿Cuál es la frecuencia con la cual se realiza la actualización del software?

19. ¿Cómo se evalúa interna y externamente el repositorio?

20. ¿Quisiera agregar algo o hacer algún comentario sobre los temas que tratamos?

¡MUCHAS GRACIAS POR SU COLABORACIÓN!