

Política de metadatos del repositorio institucional Cybertesis UNMSM

La política de metadatos del repositorio institucional Cybertesis UNMSM establece lineamientos para la estandarización, interoperabilidad y uso de metadatos.

1. Definición de metadatos

Los metadatos describen, identifican y definen un recurso para recuperar, filtrar, informar sobre condiciones de uso, autenticación y evaluación, preservación e interoperabilidad.

2. Esquema de metadatos

Un esquema de metadatos es un conjunto de metadatos con una denominación propia. En Cybertesis UNMSM se utilizan tres esquemas de metadatos: Dublin Core, Renati y Thesis.degree de ETD (Electronic Thesis and Dissertations). El uso de estos esquemas está contemplado en las *Directrices para repositorios institucionales de la Red Nacional de Repositorios Digitales de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto (RENARE)*.

1

3. Interoperabilidad

Los metadatos de los documentos utilizados para obtención de grados y títulos depositados en Cybertesis UNMSM son recolectados a través del protocolo OAI-PMH (Open Archives Initiative-Protocol for Metadata Harvesting), que permite el acceso y transmisión de metadatos entre el proveedor de datos y los recolectores.

4. Recolectores

El repositorio institucional Cybertesis UNMSM es un proveedor de datos. Esto significa que los metadatos de los documentos utilizados para obtención de grados y títulos de Cybertesis UNMSM están disponibles para ser cosechados libremente por recolectores mediante el protocolo OAI-PMH. De manera oficial y de acuerdo con el Decreto Supremo N° 006-2015-

PCM y a la Resolución N° 033-2016-SUNEDU, Cybertesis UNMSM es recolectado por el Repositorio Nacional Digital de Ciencia, Tecnología e Innovación, denominado ALICIA (Acceso Libre a la Información Científica) y el Registro Nacional de Trabajos de Investigación RENATI de la Superintendencia Nacional de Educación Universitaria SUNEDU.

5. Reutilización

Los metadatos de Cybertesis UNMSM están bajo licencia [Creative Commons BY-NC-SA-4.0](#), por lo tanto pueden ser reutilizados de manera libre y sin fines comerciales en cualquier medio sin autorización explícita de la institución siempre que se identifique su origen a través de la mención al identificador OAI y/o al identificador persistente handle o DOI del registro original de metadatos en Cybertesis UNMSM.

6. Normalización

La creación de registros de metadatos en Cybertesis UNMSM está normada por los lineamientos establecidos en las *Directrices para repositorios institucionales de la Red Nacional de Repositorios Digitales de Ciencia, Tecnología e Innovación de Acceso Abierto (RENARE)*. La aplicación de estas directrices permite la uniformización y estandarización de la descripción de los trabajos de investigación y la interoperabilidad con otros repositorios.

La *Guía de metadatos de Cybertesis UNMSM* está basada en las directrices mencionadas y se enfoca en especificar usos correctos e incorrectos, normalización de nombres y uso de vocabularios controlados.

7. Control de calidad

La veracidad, coherencia y corrección ortográfica de los registros de metadatos de Cybertesis UNMSM es responsabilidad de la Unidad de Organización y Análisis de Recursos de Información a cargo del procesamiento de los documentos utilizados para obtención de grados y títulos. Se establece la revisión periódica de los registros de metadatos creados en Cybertesis UNMSM.

8. Esquema de metadatos de Cybertesis UNMSM

Se utilizan los siguientes metadatos para la descripción de los documentos de grados y títulos en Cybertesis UNMSM:

Nº	Metadatos	Denominación	Obligatoriedad según Directrices	Esquema de metadatos
1	dc.contributor.advisor	Asesor	Obligatorio	Dublin Core
2	dc.contributor.author	Autor	Obligatorio	Dublin Core
3	dc.date.accessioned	Fecha de ingreso	No específica	Dublin Core
4	dc.date.available	Fecha de disponibilidad	No específica	Dublin Core
5	dc.date.issued	Fecha de publicación	Obligatorio	Dublin Core
6	dc.date.embargoEnd	Fecha de fin de embargo	Obligatorio	Dublin Core
7	dc.identifier.uri	Identificador digital (URI)	Obligatorio	Dublin Core
8	dc.identifier.citation	Referencia bibliográfica	Opcional	Dublin Core
9	dc.description	Notas	No específica	Dublin Core
10	dc.description.abstract	Resumen	Obligatorio	Dublin Core
11	dc.description.provenance	Historial	Opcional	Dublin Core
12	dc.description.sponsorship	Financiamiento	Opcional	Dublin Core
13	dc.format	Tipo de trabajo de investigación	Opcional	Dublin Core
14	dc.language.iso	Idioma	Obligatorio	Dublin Core
15	dc.publisher	Editor	Obligatorio	Dublin Core
16	dc.publisher.country	País de publicación	Obligatorio	Dublin Core
17	dc.rights	Derechos de acceso	Obligatorio	Dublin Core
18	dc.rights.uri	Licencia	Obligatorio	Dublin Core
19	dc.source	Fuente	Obligatorio	Dublin Core
20	dc.subject	Materias	Obligatorio	Dublin Core
21	dc.subject.ocde	Disciplinas OCDE	Obligatorio	Dublin Core
22	dc.title	Título	Obligatorio	Dublin Core
23	dc.type	Tipo de obra	Obligatorio	Dublin Core
24	renati.author.dni	DNI del autor	Obligatorio	Renati
25	renati.author.pasaporte	Pasaporte del autor	Obligatorio	Renati
26	renati.advisor.orcid	ORCID del asesor	Obligatorio	Renati
27	renati.advisor.dni	DNI del asesor	Obligatorio	Renati
28	renati.advisor.pasaporte	Pasaporte del asesor	Obligatorio	Renati

29	<u>renati.discipline</u>	Código del programa académico	Obligatorio	Renati
30	renati.juror	Nombre del jurado	Obligatorio	Renati
31	renati.level	Nivel académico (URI)	Obligatorio	Renati
32	renati.type	Tipo de trabajo de investigación (URI)	Obligatorio	Renati
33	thesis.degree.name	Denominación del autor	Obligatorio	Thesis.degree (ETD)
34	thesis.degree.grantor	Nombre de la dependencia que otorga el grado académico	Obligatorio	Thesis.degree (ETD)
35	thesis.degree.discipline	Nombre del programa académico	Obligatorio	Thesis.degree (ETD)