





IDERA

Infraestructura de
Datos Espaciales de la
República Argentina

Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x


	Tipo de documento: Documento técnico	Versión: 1.0
	Grupo de trabajo: Metadatos	Fecha : 13/06/2016
	Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x	Página 2 de 8

<u>Título</u>	Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x
<u>Versión</u>	1.0
<u>Autor</u>	Grupo de Trabajo de Metadatos de IDERA
<u>Fecha</u>	13/06/2016
<u>Estado</u>	Aprobado
<u>Publicador</u>	Grupo de Trabajo de Metadatos de IDERA
<u>Contacto</u>	coordinador_metadatos@idera.gob.ar
<u>Resumen</u>	En este documento se detallan los pasos para la carga de Metadatos en la plataforma de Catálogo Geonetwork 3.0.x
<u>Palabras claves</u>	Vector, metadato, IDERA, estándar, perfil, configuración geonetwork

	Tipo de documento: Documento técnico	Versión: 1.0
	Grupo de trabajo: Metadatos	Fecha : 13/06/2016
	Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x	Página 3 de 8

Índice

Objetivo.....	4
Alcance	4
Introducción	4
Carga de Metadatos	5
Referencias bibliográficas.....	8

	Tipo de documento: Documento técnico	Versión: 1.0
	Grupo de trabajo: Metadatos	Fecha : 13/06/2016
	Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x	Página 4 de 8

Objetivo


Este documento es un instructivo para la carga de nuevos Metadatos utilizando la plantilla de IDERA en la plataforma de Catálogo Geonetwork 3.0.x. Además se incluyen los pasos para su edición y el guardado de metadatos como nuevas plantillas.

Alcance

El presente instructivo tiene como finalidad la elaboración de pautas para la implementación de los perfiles de metadatos. Más allá del software utilizado, se pretende que el metadato alcance un lugar de importancia en la publicación de datos geoespaciales.

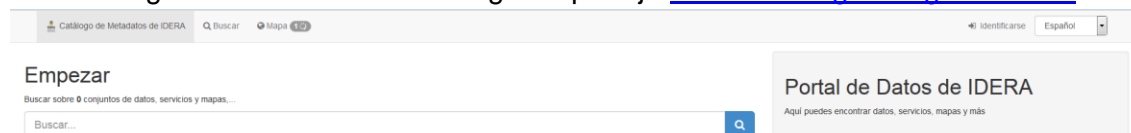
Introducción

A continuación se detallan los pasos para la manipulación de Metadatos en el catálogo de la Institución.

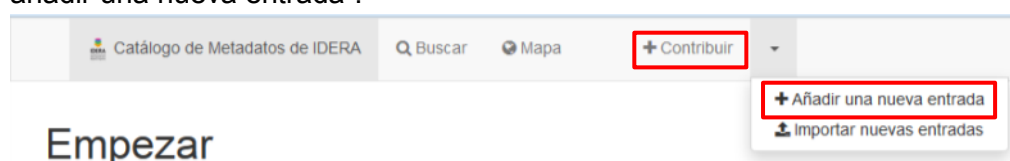
	Tipo de documento: Documento técnico	Versión: 1.0
	Grupo de trabajo: Metadatos	Fecha : 13/06/2016
	Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x	Página 5 de 8

Carga de Metadatos

- 1) Ir al catálogo Geonetwork en el navegador por ej.: www.misitio.gob.ar/geonetwork



- 2) Acceder con un usuario con permisos de administración. En “+ Contribuir” elegir “+ añadir una nueva entrada”.




- 3) Seleccionar la plantilla a utilizar (en caso de pertenecer a más de un grupo de usuarios, seleccionar el que corresponda). Hacer click en “crear”

Crear un




- 4) Completar los datos de acuerdo a los campos del Perfil de IDERA referente a la plantilla seleccionada. Para más información sobre cada campo, ver el Anexo 1 del perfil vigente; allí encontrará ejemplos y descripciones de cada campo del formulario.




	Tipo de documento: Documento técnico	Versión: 1.0
	Grupo de trabajo: Metadatos	Fecha : 13/06/2016
	Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x	Página 6 de 8

Tener en cuenta:

- Completar **toda** la información referente al recurso de referencia.
- Algunos elementos se seleccionan de una **lista desplegable** o con una herramienta de **calendario** en el caso de las fechas.




- * Este símbolo Significa que el ingreso de los Campos es Obligatorio**
- + Este símbolo es para agregar un elemento igual.**
- x Este símbolo es para borrar el elemento**

- Caja envolvente geográfica:** El sistema permite ingresar la ubicación y extensión espacial del recurso documentado mediante coordenadas, también puede dibujar un rectángulo del área con la herramienta .

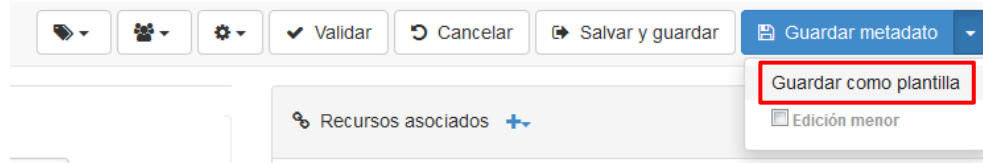


- Cuando** haya terminado y quiera guardar las operaciones efectuadas, presione el botón Salvar y Cerrar (Salvar y guardar) o simplemente Guardar metadato (seguir editando).



 <p>IDERA Infraestructura de Datos Espaciales de la República Argentina</p>	Tipo de documento: Documento técnico	Versión: 1.0
	Grupo de trabajo: Metadatos	Fecha : 13/06/2016
	Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x	Página 7 de 8

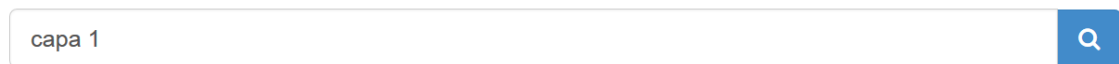
- 7) Al trabajar con metadatos similares que contengan una gran cantidad de contenido de campos en común es posible guardar el metadato como plantilla con dichos campos completos seleccionando al guardar, en lugar de Tipo: Metadatos, Plantilla de Metadatos. Para más información ver el instructivo de carga de metadatos en Geonetwork.



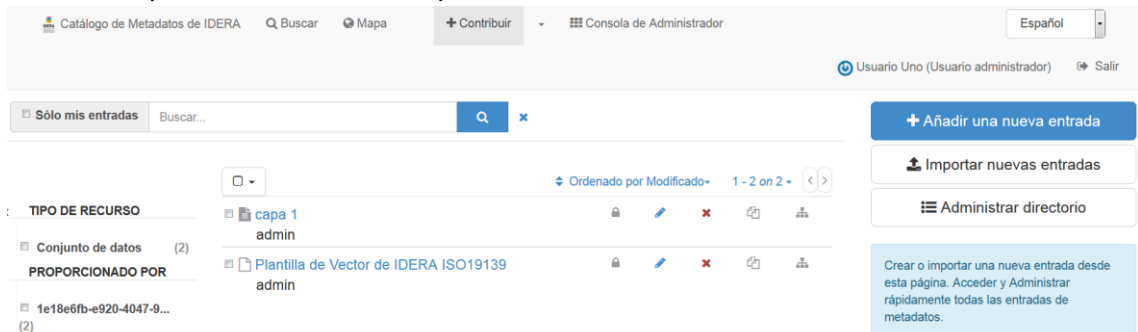
- 8) Si se desea modificar metadatos creados con anterioridad, acceder a la lista de metadatos a través del
- Buscador en la página principal


Empezar

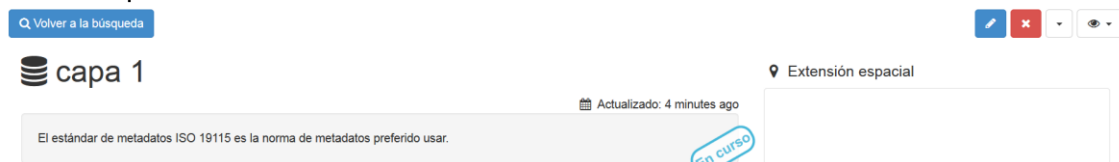
Buscar sobre 2 conjuntos de datos, servicios y mapas,...




- En la lista de metadatos cargados en la página de [+ Contribuir](#), donde se visualizan todas las opciones de edición disponibles.



Haciendo click en el metadato a editar, veremos el mismo y podremos editarlo haciendo presionando el botón .



	Tipo de documento: Documento técnico	Versión: 1.0
	Grupo de trabajo: Metadatos	Fecha : 13/06/2016
	Carga de Metadatos en Geonetwork 3.0.x	Página 8 de 8

Referencias bibliográficas

Recursos en línea

- The Open Source Geospatial Foundation, 2007, GeoNetwork Opensource, El manual completo, Recuperado 13/06/2016 de:
http://www.chquadiana.es/Geoportal/Docs/Manual_Usuario_Geonetwork_es.pdf
- Castellaro, Horacio José, abril 2015, Unidad IV: Documentación de la Información Geográfica: Metadatos, Recuperado el 13/06/2016 de:
http://www.idera.gob.ar/images/stories/downloads/ide/UNIDAD_IV_Metadatos_I_GN.pdf
- Anthieni, Ariel, 2016, Repositorio GitHub de Perfiles de Metadatos elaborados dentro del ámbito de IDERA, Recuperado el 13/06/2016 de:
<https://github.com/idera/perfiles>