

Introducción a los metadatos

Tallerista: **Néstor Gustavo López** (ARBA)

Nivel: Básico

Objetivo: Transmitir conceptos a quienes recién comienzan con la temática.

Contenidos:

- Conjunto de datos: Definición y ejemplos.
- Metadatos: ¿Qué son y para qué sirven?
- Estándares y Normativas: Uso y relevancia de su estandarización.
- Metadatos Geográficos: Características.

Conocimientos previos para realizar el taller: No requiere conocimiento previo, nivel introductorio.

Recursos y programas requeridos: Sin requerimientos.



Tesoros: No son monstruos, son tesoros

Tallerista: **Néstor Gustavo López** (ARBA)

Nivel: Básico

Objetivo: Conocer el concepto de tesauros, diferenciarlos de un diccionario y conocer las bondades de su aplicación, desde la catalogación hasta su uso en Bases de Datos.

Contenidos:

- Introducción al concepto de tesoro: Las relaciones semánticas aplicadas a los dominios particulares del conocimiento.
- Aplicación en catalogación: Tesoro de la UNESCO y ejemplos.
- Web Semántica y Ontologías: Definiciones usos, y experiencias con IA.
- Aplicaciones en bases de datos de tesauros temáticos: Indización, equivalencias, jerarquías y asociaciones.
- XML, GML y RDF

Conocimientos previos para realizar el taller: No requiere conocimientos previos, nivel introductorio.

Recursos y programas requeridos: Sin requerimientos.



¡Importante! Para todos los talleres será necesario acceso a Internet, micrófono y auriculares (según necesidad) para interactuar con los talleristas.

