



ASOCIACIÓN VASCA DE PROFESIONALES
DE ARCHIVOS, BIBLIOTECAS Y CENTROS DE DOCUMENTACIÓN
ARTXIBATEGI, LIBURUTEGI ETA DOKUMENTAZIO
ZENTROETAKO PROFESIOENEN EUSKAL ELKARTEA

Wikidata GLAM.

Cómo saberlo todo sobre wikidata, la máquina de conocimiento para Wikipedia

Profesor

Tomás Saorín Pérez

Profesor de la Facultad de Comunicación y Documentación de la Universidad de Murcia. Ha trabajado hasta 2017 como documentalista de la Comunidad Autónoma de Murcia (Servicios Sociales, Biblioteca Regional, SEF, Portal de Transparencia y Participación Ciudadana)

Consultor en gestión de contenidos en la UOC (2013) y coordinador del comité científico de las Jornadas FESABID 2013.

Socio del capítulo español de Wikimedia.

Miembro del grupo de análisis y prospectiva ThinkEpi

Objetivos y Metodología

Wikipedia, la enciclopedia online colaborativa y Wikimedia Commons, el banco de medios libres que usa para ilustrar los artículos, son proyectos de más impacto y más conocidos que Wikidata, la base de conocimiento multilingüe y abierta con los datos factuales presentes en Wikipedia.

Sin embargo, Wikidata está recibiendo una importante atención por parte de la comunidad de bibliotecas, archivos y patrimonio cultural, sirviendo de plataforma y conector para datos abiertos culturales, en constante crecimiento y con experiencias de uso de gran potencialidad.

Europeana la ha incluido en su estrategia, y ofrece la potencialidad de ser usada como plataforma de datos para el desarrollo de servicios innovadores desde Library Labs para el descubrimiento del patrimonio cultural.

En este contexto, los objetivos del curso son:

- Conocer la naturaleza y diferencias entre Wikipedia, Commons y Wikidata.
- Conocer la naturaleza y diferencias entre Wikipedia, Commons y Wikidata.
- Entender la naturaleza colaborativa y evolutiva de la base de conocimiento de Wikidata.
- Introducir a los alumnos en el entorno de edición de registros Wikidata, aprendiendo a conocer su estructura de clases y propiedades.
- Aprender a explotar los datos almacenados en Wikidata mediante consultas dinámicas SPARQL y su visualización en diferentes formatos.
- Conocer las buenas prácticas y proyectos innovadores realizados con Wikidata en el contexto GLAM.

Está dirigido a responsables de ficheros de autoridades y vocabularios controlados, participantes en proyectos de difusión de colecciones digitales, gestores de contenidos web y publicación digital y a todos aquellos interesados en las posibilidades que ofrece wikidata en estas áreas de actividad.

Calendario :

29-30 de Marzo
2019

Viernes y sábado

Horario :

Viernes 29: de 9:30 a 19:00

Sábado 30: de 9:30 a 14:00

Lugar:

Komikigunea

Reyes Católicos, 16
20006 Donostia - Gipuzkoa

Duración :

12h

Matrícula:

Socios/(as): 120€

No socios(as): 180€

Socios(as) en desempleo: 60€

Contacto:

aldee@aldee.org

tel.: 943462024

Colabora:



Patrocinan:





ASOCIACIÓN VASCA DE PROFESIONALES
DE ARCHIVOS, BIBLIOTECAS Y CENTROS DE DOCUMENTACIÓN
ARTXIBATEGI, LIBURUTEGI ETA DOKUMENTAZIO
ZENTROETAKO PROFESIOENEN EUSKAL ELKARTEA

Wikidata GLAM.

Cómo saberlo todo sobre wikidata, la máquina de conocimiento para Wikipedia

Metodología

Curso práctico en sala con conexión wifi.
Los participantes deberán aportar su ordenador portatil.
Se requerirá también que hayan creado previamente su [cuenta de usuario Wikimedia](#).
Realización de ejercicios y puesta en común.
Duración 12 horas.

Programa

29 de marzo (viernes)

- 9:30-13:30 (4h)
 - Wikidata, Wikipedia y Commons
 - Wikidata y DBpedia
 - Qué es un dato: hechos, factoids, valores y vínculos
 - La estructura de datos de Wikidata: ítems, propiedades, declaraciones, cualificadores, referencias y ranks
 - Publicación y enriquecimiento de datos
 - Vinculación con catálogos y registros de autoridad
- 15:30-19:00 (3:30h)
 - La ontología de Wikidata: jerarquía de clases, jerarquía de propiedades Wikidata Query Service y SPARQL
 - Uso de Wikidata en proyectos Wikimedia: interwiki, infoboxes, listados, Commons

30 de marzo (sábado)

- 9:30-14:00 (4:30h)
 - Herramientas experimentales con Wikidata
 - Proyectos GLAM powered by Wikidata
 - Presentación piloto de infoLAB Wikidata RM, “descripción de contenido de literatura de ficción”

Notas

Curso práctico. Los participantes deberán llevar sus ordenadores portátiles.

Es necesario que cada participante active previamente su [cuenta de usuario Wikimedia](#)

Plazas limitadas

Se adjudicarán por orden de inscripción

Certificados

ALDEE emite un certificado de participación en el curso, en el que se hace constar el título, la persona que lo imparte y la duración del mismo.

La entrega de este certificado exigirá una asistencia superior al 80%.

Calendario :

29-30 de Marzo
2019

Viernes y sábado

Horario :

Viernes 29: de 9:30 a 19:00

Sábado 30: de 9:30 a 14:00

Lugar:

Komikigunea

Reyes Católicos, 16
20006 Donostia - Gipuzkoa

Duración :

12h

Matrícula:

Socios/(as): 120€

No socios(as): 180€

Socios(as) en desempleo: 60€

Contacto:

aldee@aldee.org

tel.: 943462024

Colabora:



Patrocinan:

