

El Grupo de Ingeniería Ontológica, fundado en 1995, se encuentra actualmente en la **8ª posición en el ranking de grupos de la UPM** (más de 200 grupos). El grupo tiene vocación internacional, con miembros procedentes de países europeos, latinoamericanos y asiáticos; y multidisciplinar con formación en Informática, Lingüística y Biología, entre otras.

Equipo

- Directores
Asunción Gómez-Pérez
Oscar Corcho
- 30+ investigadores
- 150+ colaboradores
- 30+ visitantes

Líneas

- Ingeniería ontológica
- Web semántica
- Datos enlazados
- Ingeniería lingüística
- Integración de datos
- e-Ciencia semántica

I+D+i

- Proyectos
30+ europeos, 50+ nacionales,
30+ contratos privados
- Publicaciones
100+ revistas, 350+ conferencias internacionales/capítulos, 7 libros

Comunidad

- Estandarización
25+ @ W3C, ISO, OASIS, AENOR
- Eventos: 10+ escuelas de verano en ontologías y web semántica, 50+ talleres/tutoriales
- Servicios
DBpedia español
Red española de datos abiertos y ciudades inteligentes



Ingeniería ontológica

- Metodología NeOn
- Ontologías publicadas
<http://vocab.linkeddata.es>
Sensores, geografía, *provenance*, metadatos, e-Ciencia, etc.
- Evaluación de ontologías
<http://oops.linkeddata.es>
- Documentación: Widoco

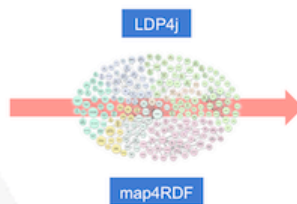


Datos abiertos y enlazados

Generación y Enlazado

- morph-RDB
- MIRROR
- geometry2RDF
- shp2RDF
- morph-streams
- Sem4Tags
- Marimba
- geo REST service annotation

Publicación



Visualización



Colaboraciones con universidades y empresas

