

Geometry2RDF

Información de contacto

Dirección: Investigadores principales:

- OSCAR CORCHO GARCIA

oscar.corcho@upm.es

- BORIS MARCELO VILLAZÓN TERRAZAS

boris.villazon@upm.es

- MIGUEL ANGEL GARCIA DELGADO

ma.garcia@upm.es

- VICTOR HUGO SAQUICELA GALARZA

vh.saquicela@alumnos.upm.es

- ASUNCION DE MARIA GOMEZ PEREZ

asunciondemaria.gomez@upm.es

- Luis Manuel Vilches Blázquez

Otros investigadores UPM:

- Alexander de León

Tipo de oferta tecnológica

Software

Áreas de investigación e innovación

- Tecnologías digitales, Inteligencia Artificial, ciberseguridad, 5G, robótica

¿Dónde?

Centro de I+D+i en Inteligencia Artificial (AI.nnovation Space) Ontology Engineering Group

Descripción del software

Geometry2RDF permite generar información en formato (Resource Descripción Framework) a partir de información geométrica almacenada en bases de datos geoespaciales

Referencia

M-002491/2012