

Organización

Comité organizador

Julio Villena-Román	MeaningCloud	julio.villena@sngular.team
Miguel Á. García Cumbreiras	Universidad de Jaén	magc@ujaen.es
Eugenio Martínez Cámara	TU Darmstadt	camara@ukp.informatik.tu-darmstadt.de
Manuel C. Díaz Galiano	Universidad de Jaén	mcdiaz@ujaen.es
Manuel García Vega	Universidad de Jaén	mgarcia@ujaen.es

ISSN: 1613-0073

Editado en: Universidad de Jaén

Año: 2017

Editores: Julio Villena-Román MeaningCloud julio.villena@sngular.team
 M. Á. García Cumbreiras Universidad de Jaén magc@ujaen.es
 E. Martínez Cámara TU Darmstadt camara@ukp.informatik.tu-darmstadt.de
 Manuel C. Díaz Galiano Universidad de Jaén mcdiaz@ujaen.es
 Manuel García Vega Universidad de Jaén mgarcia@ujaen.es

Publicado por: CEUR Workshop Proceedings

Comité de programa

Edgar Casasola Murillo	Universidad de Costa Rica (Costa Rica)
Fermín Cruz Mata	Universidad de Sevilla (España)
Yoan Guriérrez Vázquez	Universidad de Alicante (España)
Lluís F. Hurtado	Universidad de Valencia (España)
Salud Jiménez Zafra	Universidad de Jaén (España)
M ^a . Teresa Martín Valdivia	Universidad de Jaén (España)
Manuel Montes Gómez	Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (México)
Antonio Moreno Ortiz	Universidad de Málaga (España)
Preslav Nakov	Qatar Computing Research Institute (Catar)
José Manuel Perea Ortega	Universidad de Extremadura (España)
Ferran Pla Santamaría	Universidad de Valencia (España)
Sara Rosental	IBM Research (EE.UU.)
Maite Taboada	Simon Fraser University (Canadá)
L. Alfonso Ureña López	Universidad de Jaén (España)

Agradecimientos

La organización de TASS ha contado con la colaboración de investigadores que participan en los siguientes proyectos de investigación:

- REDES (TIN2015-65136-C2-1-R)