



## VII Congreso Internacional ISKO Granada, 10-13 de julio de 2002



El séptimo Congreso Internacional ISKO, bajo el título "Retos para la representación y organización del conocimiento en el siglo XXI: La integración del conocimiento a través de las fronteras", organizado por ISKO (International Society for Knowledge Organization), ha supuesto la presentación de un congreso y una entidad ya consolidada a través de sus 23 años de existencia.

Un éxito tanto en la presentación de comunicaciones que optaban a la selección, como por el número de personas inscritas en el congreso, que hasta el momento había sido considerablemente inferior. La inscripción éste año demuestra la consolidación del Congreso ISKO, con aproximadamente 150 personas procedentes tanto de España como del extranjero. La organización se ha mostrado satisfecha por el poder de convocatoria del Congreso y la asistencia de profesionales.

El equipo organizador de la Universidad de Granada, a través de la Facultad de Biblioteconomía y Documentación a asegurado la elevada disponibilidad de recursos.

La lectura de las comunicaciones se realizaron durante cuatro días y ha habido que programar algunas sesiones paralelas para que todas las comunicaciones pudieran exponerse, hecho que ha propiciado que las sesiones resultaran algo densas.

El Congreso se organizó en 16 sesiones científicas que agrupaban las comunicaciones temáticamente. Seis sesiones se programaron simultáneamente debido al número de comunicaciones presentadas. Además hubieron dos mesas redondas: "Ethics in Knowledge Representation and Organization" moderada por M<sup>a</sup> José López Huertas "Gateways, Clearinghouses and Portals in the Social Events" moderada por Peter Ohly

El enunciado del congreso era bastante amplio para acoger comunicaciones diversas relacionadas con la Representación de la Información y la Representación del Conocimiento que la hace posible.

En las intervenciones quedó muy claro el carácter interdisciplinar de la Organización del Conocimiento como disciplina. Predominaron las comunicaciones dedicadas a los Sistemas de Información Universales, tales como el Internet. Se destacó la necesidad de modelos mejores que permitan la integración de culturas y minorías sociales o numéricas desde enfoques tan diversos como el de las ciencias cognitivas, la epistemología, la lingüística, la informática o la inteligencia artificial, los lenguajes formales y la recuperación de la información.

El objetivo principal era tratar el análisis de los modelos para la representación del conocimiento y organización, como punta avanzada de la salida y la oferta de nuevos modelos, métodos y técnicas de integrar conocimiento a través de límites para mejorar funcionamiento en el nuevo siglo.

Pudimos ver entre los asistentes y ponentes a reconocidos profesionales como Ricardo Baeza-

Yates, María José López Huertas, Clare Beghtol, Emilia Curras Pedro Hípola, José Antonio Frías, Félix de Moya y un largo etcétera.

Hubieron participaciones muy interesantes y se pusieron en la mesa debates que se vieron prorrogados de manera informal en los diversos actos sociales. Se plantearon temas como la existencia del inventario de Universales del Lenguaje, la integración y correspondencias de conceptos, la necesidad de no forzar pasarelas en sistemas en que no existen equivalencias.

Se plasmó la necesidad de intentar unificar distintos conceptos y la posibilidad de desarrollar una interlengua.

Las aplicaciones de Organización y Recuperación de Información se tienen que planificar en función de las necesidades de los usuarios que llegan a ser muy complejas y diferentes incluso dentro de una misma organización. Es necesario mejorar los sistemas de recuperación de la información.

Los lenguajes documentales y los productos de Recuperación de Información se tienen que adaptar mejor a las necesidades reales de los usuarios. Las diferentes propuestas se vieron representadas desde los puntos de vista de los lenguajes documentales, y los productos de Recuperación de la Información aplicados desde la Inteligencia Artificial. Las propuestas de aplicación de nuevos algoritmos marcaron la necesidad de la presencia de la Inteligencia Artificial en la Recuperación de la Información.

Los actos sociales paralelos al Congreso planificados por la organización mostraron a los asistentes una Granada exultante y misteriosa, de una belleza mayúscula desde sus dos visiones, tanto las visitas diurnas como nocturnas. Estos han permitido los contactos e intercambios de opiniones y relaciones entre los asistentes, posibilitando un valor añadido a éste Congreso.

Destacar la labor de los voluntarios cada vez más imprescindible en éste tipo de eventos, que en el caso de Granada han posibilitado la buena marcha diaria de éste Congreso.

Para todas aquellas personas interesadas, las actas del **VII Congreso Internacional ISKO** están disponibles a la venta hasta fin de existencias, su precio es de 48 euros más gastos de envío. Para adquirir un ejemplar contactar con Luis Villén Rueda, [lvillen@ugr.es](mailto:lvillen@ugr.es)

**Susana Serrano González**

*GTD, Ingeniería de Sistemas y de Software*

*susana.serrano@gtd.es*

*Directora de Contenidos en Gestiondelconocimiento.com*

*susana.serrano@gestiondelconocimiento.com*