



**ISKO-BRASIL**  
International Society  
for Knowledge Organization



## **II CONGRESSO BRASILEIRO DE REPRESENTAÇÃO E ORGANIZAÇÃO DO CONHECIMENTO (ISKO-BRASIL)**

### **Relatório da Comissão Científica**

O II Congresso Brasileiro de Organização e Representação do Conhecimento (ISKO-Brasil), realizado no Rio de Janeiro, no período de 27 a 29 de maio de 2013, teve como tema geral *Complexidade e Organização do Conhecimento: desafios do nosso século*, subdividido em três eixos temáticos representativos das dimensões epistemológica, aplicada e social da organização e representação do conhecimento.

Dessa forma, o primeiro eixo ou subtema, *A dimensão epistemológica da organização do conhecimento*, coordenado por Marisa Bräscher Basílio Medeiros (UFSC) reuniu, entre conferências, mesas redondas e comunicações, 16 (dezesesseis) trabalhos a cargo de 28 (vinte e oito) autores; o segundo eixo, *A dimensão aplicada da organização do conhecimento*, coordenado por Maria Luiza de Almeida Campos (UFF) contou com 15 (quinze) trabalhos a cargo de 30 (trinta) autores; e, o terceiro eixo, coordenado por Nanci Oddone (UNIRIO), reuniu 15 (quinze) trabalhos e 25 (vinte e cinco autores), totalizando um conjunto de 46 (quarenta e seis trabalhos) e 85 (oitenta e cinco) autores.

Contando com um total de 111 (cento e onze) inscritos e 127 (cento e vinte sete) certificados emitidos, o evento pautou-se pela diversidade institucional de seus participantes. Nesse sentido, em âmbito internacional, registrou-se a participação de Richard Smiraglia (University of Wisconsin-Milwaukee - EUA), Jens-Eric Mai (Royal School of Library and Information Science - Dinamarca), Katheryn Anne La Barre, University of Illinois (Estados Unidos), Rosa San Segundo e Daniel Martínez Ávila (Universidad Carlos III de Madrid – Espanha), Maria José López Huertas e Juan Carlos Fernández Molina – Universidad de Granada – Espanha), Claudio Gnoli (Università de Pavia – Itália), Mario Barité (Universidad de la Republica - Uruguai), e Catalina Naumis Peña (Universidad Autonoma de Mexico).

Em termos de Brasil, observou-se uma significativa participação de docentes e pesquisadores provenientes de distintas universidades e instituições de pesquisa, a saber: Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia, Universidade de Brasília, Universidade de São Paulo, Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Universidade Estadual Paulista, Universidade Estadual de Londrina, Universidade Federal da Bahia, Universidade Federal de Minas Gerais, Universidade Federal de Pernambuco, Universidade Federal de Santa Catarina, Universidade Federal do Rio de Janeiro, Universidade Federal do Rio Grande do Sul e Universidade Federal Fluminense

À vista das atividades científicas do evento, foi possível observar um esforço dos grupos de pesquisa no sentido de incentivar a produção científica transdisciplinar no campo de estudos da organização e representação do conhecimento, seja no que tange às temáticas dos trabalhos seja com relação aos participantes, provenientes de áreas como ciência da computação, ciência da informação, ciências humanas e ciências sociais, artes entre outras.



**ISKO-BRASIL**  
International Society  
for Knowledge Organization



Os trabalhos apresentados deram testemunho efetivo do atual estágio de desenvolvimento científico da área de Organização e Representação do Conhecimento no Brasil enquanto um campo de estudos já consolidado nos domínios da Ciência da Informação e, em outros fronteiriços, nota-se uma forte aproximação com seus fundamentos teóricos-conceituais e metodológicos.

Temáticas relacionadas às relações interdisciplinares da área, sua produção científica, seus aspectos conceituais, seus instrumentos, suas aplicabilidades, seus produtos e suas ambiências foram objeto de apresentação, reflexão e discussão no evento.

Destaca-se, em especial, que três comunicações científicas apresentadas no evento foram selecionadas pela Comissão Científica como *distinguished papers* e serão publicadas na revista Knowledge Organization, nomeadamente:

- “Classificação de canções populares: possibilidades e desafios”, de autoria de Rodrigo De Santis e Rosali Fernandez de Souza (IBICT),
- “A contribuição da bibliometria para os estudos metateóricos e de análise de domínio”, de autoria de Renata Cristina Gutierrez Castanha e Maria Cláudia Cabrini Gracio (UNESP), e
- “Relações semânticas em sistemas de organização do conhecimento”, de autoria de de Maria Bräscher Basilio Medeiros (UFSC).

O evento, dando continuidade a uma trajetória de sedimentação e de interlocução científica na área, em âmbito brasileiro, iniciada em 2011, por ocasião do I Congresso de ISKO-Brasil, apontou para perspectivas bastante promissoras no que se refere a pesquisas conjuntas, diálogos interdisciplinares e visibilidade científica, sinalizando a necessidade de sua continuidade e verticalização em edições futuras.

José Augusto Chaves Guimarães

Relator-geral

II Congresso Brasileiro de Organização e Representação do Conhecimento