

É com grande satisfação que apresentamos as actas da segunda edição do Track Espanhol-Português da iConference 2024. Esta conferência foi realizada num formato híbrido, permitindo aos participantes a flexibilidade de apresentarem as suas comunicações em linha ou no local, em Changchun, China, de 15 a 18 de abril de 2024. Este track foi concebido para reunir investigadores, profissionais e académicos de várias disciplinas, centrando-se nas comunidades de língua espanhola e portuguesa.

O evento teve como objetivo promover um diálogo e uma colaboração interdisciplinares significativos. Proporcionou uma plataforma para que académicos e profissionais explorassem as intersecções entre informação, tecnologia e sociedade, ao mesmo tempo que reforçava as ligações entre grupos de investigação nestes domínios.

Orgulhamo-nos de ter contado com a participação diversificada de investigadores, estudantes e profissionais, representando uma rica variedade de países como Espanha, Portugal e Brasil. O formato híbrido permitiu-nos contar com apresentações de oradores internacionais que partilharam as suas ideias sobre tópicos relevantes para o panorama em evolução da ciência e tecnologia da informação, promovendo um sentido de comunidade global.

Um total de 10 artigos completos foram aceites de 13 submissões (apenas 8 incluídos neste volume), reflectindo a elevada qualidade e diversidade das contribuições. Entre os artigos aceites, a investigação abrangeu um vasto leque de tópicos, incluindo a caracterização e a presença nas redes sociais dos grupos de investigação em direito ambiental

PREFÁCIO

em Espanha, as tendências dos sistemas de informação geográfica (SIG) nas bibliotecas académicas e uma revisão metodológica da gestão do conhecimento no sector público brasileiro. Outros contributos significativos exploraram as intersecções entre os dados governamentais abertos e a ciência da informação no Brasil, a divulgação da investigação sobre o cancro em Espanha e as práticas de acesso aberto na investigação sobre a toxicodependência. Outros estudos analisaram as políticas de informação em bases de dados jurídicas brasileiras de acesso aberto e a utilização de vocabulários controlados na indexação da literatura científica relacionada com a pandemia de 1918.

Estendemos a nossa mais profunda gratidão a todos os autores, organizadores, revisores e colaboradores que contribuíram com o seu tempo e experiência para o sucesso deste projeto. Os seus esforços foram inestimáveis e muito apreciados.

Este ciclo avançou significativamente a nossa compreensão colectiva da ciência da informação em contextos de língua espanhola e portuguesa. Aguardamos com expectativa a continuação da colaboração e exploração em futuras edições da iConference.

Alan Angeluci, Universidade de São Paulo, Brasil
Josep Cobarsí Morales, Universitat
Oberta de Catalunya, Espanha
Sara Martínez Cardama, Universidad
Carlos III de Madrid, Espanha
Diana Lucio Arias, Pontificia
Universidad Javeriana, Colômbia