

**N**os complace presentar las actas de la segunda edición hispano-portuguesa de la iConference 2024. Esta conferencia se celebró en un formato híbrido, permitiendo a los participantes la flexibilidad de presentar tanto en línea como in situ en la sede física en Changchun, China, del 15 al 18 de abril de 2024. Este tema se diseñó para reunir a investigadores, profesionales y académicos de diversas disciplinas, centrándose en las comunidades de habla hispana y portuguesa.

El evento pretendía fomentar un diálogo y una colaboración interdisciplinarios significativos. Proporcionó una plataforma para que académicos y profesionales exploraran las intersecciones entre información, tecnología y sociedad, a la vez que se mejoraban las conexiones entre grupos de investigación en estos campos.

Estamos orgullosos de haber contado con la participación de investigadores, estudiantes y profesionales de países tan diversos como España, Portugal y Brasil. El formato híbrido nos permitió contar con presentaciones de ponentes internacionales que compartieron sus ideas sobre temas relevantes para el cambiante panorama de la ciencia y la tecnología de la información, fomentando un sentido de comunidad global.

De los 13 trabajos presentados, se aceptaron un total de 10 (solo 8 incluidos en este volumen), lo que refleja la gran calidad y diversidad de las contribuciones. Entre los trabajos aceptados, las investigaciones abarcaron una amplia gama de temas, como la caracterización y la presencia en las redes sociales de los grupos de investigación

## PREFACIO

sobre derecho ambiental en España, las tendencias de los sistemas de información geográfica (SIG) en las bibliotecas académicas y una revisión metodológica de la gestión del conocimiento en el sector público brasileño. Otras contribuciones significativas exploraron las intersecciones entre los datos gubernamentales abiertos y la ciencia de la información en Brasil, la difusión de la investigación sobre el cáncer en España y las prácticas de acceso abierto en la investigación sobre adicciones. Otros estudios analizaron las políticas de información en las bases de datos jurídicas brasileñas de acceso abierto y el uso de vocabularios controlados en la indización de la literatura científica relacionada con la pandemia de 1918.

Extendemos nuestra más profunda gratitud a todos los autores, organizadores, revisores y colaboradores que contribuyeron con su tiempo y experiencia para que este tema fuera un éxito. Sus esfuerzos han sido inestimables y muy apreciados.

Este tema ha hecho avanzar significativamente nuestra comprensión colectiva de la ciencia de la información en contextos de habla hispana y portuguesa. Esperamos seguir colaborando y explorando en futuras ediciones de la iConference.

Alan Angeluci, Universidade de São Paulo, Brasil

Josep Cobarsí Morales, Universitat

Oberta de Catalunya, España

Sara Martínez Cardama, Universidad

Carlos III de Madrid, España

Diana Lucio Arias, Pontificia

Universidad Javeriana, Colombia