

EDITORIAL

O ano de 2021 foi de grandes acontecimentos; em sua grande maioria, nada positivos. A pandemia continua assustando, causando problemas econômicos e sociais cada vez mais difíceis de serem vencidos. A questão climática está em evidência, com secas, chuvas, tempestades, furacões e inundações por todo o mundo, aumentando ainda mais a tristeza e o sofrimento da humanidade. Apesar das dificuldades, seguimos em frente, batalhando para manter a periodicidade da nossa revista em dia, garantindo que os tempos sombrios e de pesar não tenham em vão, e que os esforços pelo bem sejam recompensados. Por isso, e em especial para homenagear todos os que persistem e continuam enfrentando suas batalhas diárias, é uma honra publicar o v. 50, n.2, de maio/agosto de 2021. Mesmo com as dificuldades que atrasaram os nossos processos editoriais, não poderíamos esmorecer.

Neste número, temos um conteúdo muito variado e interessante, como o artigo “Absorção de conhecimento em instituições de ensino superior: validação de um modelo de mensuração”, de Rogério Ciotti, Kristian Madeira e Jacir Favretto, que usaram a metodologia de análise fatorial confirmatória para tratar os dados e validar um instrumento de mensuração da capacidade absorptiva em instituições de ensino superior brasileiras. O artigo “Energia eólica e cadeia de suprimentos: uma pesquisa bibliométrica”, de Rogério Santos Marques, Luis Oscar Silva Martins, Fábio Matos Fernandes, Marcelo Santana Silva e Francisco Gaudêncio Mendonça Freires, é o exemplo de colaboração interinstitucional, apresentando uma análise sobre a evolução dos aspectos conceituais, sociais e intelectuais do campo de pesquisa da cadeia de suprimentos e energia eólica. Ruben Urbizagastegui-Alvarado, o autor mais prolífico de nossa revista, nos agracia com mais uma de suas pesquisas, em espanhol, intitulada “La bibliometría brasiliense y el modelo de difusión de innovaciones”, que aplica o modelo de difusão de inovações proposto por Rogers aos produtores de literatura publicada sobre “metrias” no Brasil entre os anos 1970 e 2018.

No artigo “Produção, centralidade e impacto: correlações entre diferentes métricas no campo de turismo no Brasil”, de Andre Fontan Kohler e Luciano Antonio Digiampietri, os autores calcularam e analisaram as correlações existentes entre pares de métricas dos grupos produção, centralidade e impacto, para mostrar que a construção de rankings baseados em métricas de poucos números e de mesmo grupo podem não contabilizar produção intelectual relevante.

Maria Cristina Piumbato Innocentini Hayashi inova, com o artigo “Obituários acadêmicos: análise de homenagens póstumas da ciência em periódicos científicos”, ao preencher uma lacuna e analisar obituários acadêmicos publicados em periódicos científicos para responder quais categorias deve compor um modelo de análise e como os obituários se caracterizam quando publicados nesse tipo de suporte. Ulrich Schiel, em “Texto & contexto: por uma recuperação da informação com mais semântica”, mostra quais sequências de palavras formam um termo significativo para aplicar processos de desambiguação e melhorar a recuperação da informação na Web.

No artigo “Nível de maturidade em gestão do conhecimento de uma clínica escola de saúde”, Marlon Gonçalves Zilli, Paulo Cesar Leite Esteves, Mágada Tessmann, Cristina Keiko Yamaguchi e Eduardo Lux, analisam a percepção dos gestores de saúde sobre o grau de maturidade em gestão do conhecimento. Walid Khalil, João Guiherme de Carmargo Ferraz Machado, Carlos Francisco Bitencourt Jorge, no seu artigo “Os fluxos informacionais e a rastreabilidade da carne bovina no contexto do SISBOV”, usam o Sistema Brasileiro de Identificação Individual de Bovinos e Búfalos para mostrar a importância da participação dos produtores no sistema de modo a melhorar a rastreabilidade da informação e reduzir custos.

Maria Teresa Miceli Kerbauy e Josiane dos Santos descrevem o histórico, as características jurídicas e a atuação das fundações de amparo à pesquisa, no artigo “Breve histórico e características das Fundações de amparo à pesquisa na região Norte”, por serem a principal fonte de financiamento para a ciência na região.

Para fechar a edição, o relato de experiência “O Conhecimento e a inovação no contexto do Programa Empreender Competitivo: uma análise do aumento de competitividade do grupo Marília Top Moda”, de Carlos Francisco Bitencourt Jorge, Maria Alice Campagnoli Otre, Bruno Bastos de Oliveira e Walkiria Martinez Heinrich Ferrer analisou o programa Empreender no contexto do uso do conhecimento na construção coletiva de inovações e o consequente aumento de competitividade das empresas participantes.

Mais uma vez, a diversidade da produção na área é inegável, pois a Ciência da Informação, tanto a revista quanto a área, permeia, absorve, e alimenta, todas as áreas do conhecimento.

Boa leitura!

Ramón Martins Sodoma da Fonseca
Editor Executivo

EDITORIAL

The year 2021 was one of major events; for the most part, not at all positive. The pandemic is still frightening, causing economic and social problems that are increasingly difficult to overcome. The climate issue is in evidence, with droughts, rains, storms, hurricanes and floods across the world, further increasing humanity's sadness and suffering. Despite the difficulties, we are moving forward, striving to keep our journal up to date, ensuring that the dark and sad times are not in vain, and that efforts made to do good are rewarded. Therefore, and especially to honor all those who persist and continue to face their daily battles, it is an honor to publish v. 50, n.2, May/August 2021. Even with the difficulties that delayed our editorial processes, we could not let our community down.

In this issue, we have a very varied and interesting content, such as the article "Knowledge absorption in higher education institutions: validation of a measurement model", by Rogério Ciotti, Kristian Madeira and Jacir Favretto, who used the confirmatory factor analysis methodology to treat the data and validate an instrument for measuring the absorptive capacity in Brazilian higher education institutions. The article "Wind energy and the supply chain: a bibliometric research", by Rogério Santos Marques, Luis Oscar Silva Martins, Fábio Matos Fernandes, Marcelo Santana Silva and Francisco Gaudêncio Mendonça Freires, is an example of inter-institutional collaboration, presenting an analysis on the evolution of the conceptual, social and intellectual aspects of the supply chain and wind energy research field. Ruben Urbizagastegui-Alvarado, the most prolific author of our journal, grants us yet with another of his researches, this one in Spanish, entitled "Brazilian bibliometric research and innovations diffusion model", which applies the model of diffusion of innovations proposed by Rogers to the producers of literature published on "metrics" in Brazil between the 1970s and 2018.

In the article "Production, centrality and impact: correlations between different metrics in the field of tourism in Brazil", by Andre Fontan Kohler and Luciano Antonio Digiampietri, the authors calculated and analyzed the correlations existing between pairs of metrics from the production, centrality and impact groups, to show that the construction of rankings based on metrics of few numbers and of the same group may not account for relevant intellectual production.

Maria Cristina Piumbato Innocentini Hayashi innovates, with the article "Academic obituaries: analysis of posthumous tributes from science in scientific journals", by filling a gap and analyzing academic obituaries published in scientific journals to answer which categories should compose an analysis model and how the obituaries are characterized when published in this type of support. Ulrich Schiel, in "Text & context: towards information retrieval with more semantics", shows which word sequences form a meaningful term for applying disambiguation processes and improving information retrieval on the Web.

In the article "Level of maturity in knowledge management in a health school clinic", Marlon Gonçalves Zilli, Paulo Cesar Leite Esteves, Mágada Tessmann, Cristina Keiko Yamaguchi and Eduardo Lux, analyze the perception of health managers about the degree of maturity in knowledge management. Walid Khalil, João Guiherme de Carmargo Ferraz Machado, Carlos Francisco Bitencourt Jorge, in their article "Informational flows and the traceability of beef in the context of SISBOV", use the Brazilian System for the Individual Identification of Cattle and Buffaloes to show the importance of participation of producers in the system in order to improve the traceability of information and reduce costs.

Maria Teresa Miceli Kerbauy and Josiane dos Santos describe the history, legal characteristics and performance of research support foundations, in the article “A brief history and characteristics of research support foundations in the North region”, as they are the main source of funding for science in the region.

To conclude the issue, the experience report “Knowledge and innovation in the context of the Competitive Empreender Program: an analysis of the increase in competitiveness of the Marília Top Moda group”, by Carlos Francisco Bitencourt Jorge, Maria Alice Campagnoli Otre, Bruno Bastos de Oliveira and Walkiria Martinez Heinrich Ferrer analyzes the Empreender program in the context of the use of knowledge in the collective construction of innovations and the consequent increase in the competitiveness of participating companies.

Once again, the diversity of production in the field is undeniable, as Information Science, both the journal and the discipline, permeates, absorbs, and feeds all fields of knowledge.

Good reading!

Ramón Martins Sodoma da Fonseca
Executive Editor

EDITORIAL

El año de 2021 fue uno de grandes acontecimientos; en su mayor parte, nada positivo. La pandemia sigue siendo aterradora, provocando problemas económicos y sociales que son cada vez más difíciles de superar. La situación climática está en evidencia, con sequías, lluvias, tormentas, huracanes e inundaciones en todo el mundo, lo que aumenta aún más la tristeza y el sufrimiento de la humanidad. A pesar de las dificultades, seguimos avanzando, esforzándonos para mantener actualizada la periodicidad de nuestra revista, asegurando que los tiempos oscuros y tristes no sean en vano, y que los esfuerzos por el bien sean recompensados. Por eso, y especialmente para honrar a todos aquellos que persisten y continúan enfrentando sus batallas diarias, es un honor publicar v. 50, n. 2, mayo/agosto de 2021. Mismo con las dificultades que retrasaron nuestros procesos editoriales, no podíamos darnos por vencidos.

En este número contamos con un contenido muy variado e interesante, como el artículo “Absorción de conocimiento en instituciones de educación superior: validación de un modelo de medición”, de Rogério Ciotti, Kristian Madeira y Jacir Favretto, quienes utilizaron la metodología de análisis factorial confirmatorio para tratar los datos y validar un instrumento para medir la capacidad de absorción en las instituciones de educación superior brasileñas. El artículo “La energía eólica y la cadena de suministro: una investigación bibliométrica”, de Rogério Santos Marques, Luis Oscar Silva Martins, Fábio Matos Fernandes, Marcelo Santana Silva y Francisco Gaudêncio Mendonça Freires, es un ejemplo de colaboración interinstitucional, presentando un análisis sobre la evolución de los aspectos conceptuales, sociales e intelectuales de la cadena de suministro y el campo de investigación de la energía eólica. Ruben Urbizagastegui-Alvarado, el autor más prolífico de nuestra revista, nos concede otra de sus investigaciones, esta en español, titulada “La bibliometría brasilera y el modelo de difusión de innovaciones”, que aplica el modelo de difusión de innovaciones propuesto por Rogers a los productores de literatura publicada sobre “métricas” en Brasil entre los años 70 y 2018.

En el artículo “Producción, centralidad e impacto: correlaciones entre diferentes métricas en el campo del turismo en Brasil”, de Andre Fontan Kohler y Luciano Antonio Digiampietri, los autores calcularon y analizaron las correlaciones existentes entre pares de métricas de los grupos de producción, centralidad e impacto, para mostrar que la construcción de rankings basados en métricas de pocos números y del mismo grupo puede no dar cuenta de la producción intelectual relevante.

Maria Cristina Piumbato Innocentini Hayashi innova, con el artículo “Obituarios académicos: análisis de homenajes póstumos de la ciencia en revistas científicas”, llenando una brecha y analizando obituarios académicos publicados en revistas científicas para responder qué categorías deben componer un modelo de análisis y cómo los obituarios se caracterizan cuando se publican en este tipo de soporte. Ulrich Schiel, en “Texto y contexto: hacia la recuperación de información con más semántica”, muestra qué secuencias de palabras forman un término significativo para aplicar procesos de desambiguación y mejorar la recuperación de información en la Web.

En el artículo “Nivel de madurez en la gestión del conocimiento en una clínica escolar de salud”, Marlon Gonçalves Zilli, Paulo Cesar Leite Esteves, Mágada Tessmann, Cristina Keiko Yamaguchi y Eduardo Lux, analizan la percepción de los gestores de salud sobre el grado de madurez en la gestión del conocimiento. Walid Khalil, João Guiherme de Carmargo Ferraz Machado, Carlos Francisco Bitencourt Jorge, en su artículo “Los flujos de información y la trazabilidad de la carne vacuna en el contexto del SISBOV”, utilizan el Sistema Brasileño de Identificación Individual de Bovinos y Búfalos para mostrar la importancia de participación de los productores en el sistema para mejorar la trazabilidad de la información y reducir costos.

Maria Teresa Miceli Kerbauy y Josiane dos Santos describen la historia, características legales y desempeño de las fundaciones de apoyo a la investigación, en el artículo “Breve historia y características de las fundaciones de apoyo a la investigación en la región Norte”, ya que son la principal fuente de financiamiento para la ciencia. en la región.

Para cerrar la edición, el relato de experiencia “Conocimiento e innovación en el contexto del Programa Empreender Competitivo: un análisis del aumento de competitividad del grupo Marília Top Moda”, a cargo de Carlos Francisco Bitencourt Jorge, Maria Alice Campagnoli Otre, Bruno Bastos de Oliveira y Walkiria Martinez Heinrich Ferrer, analiza el programa Empreender en el contexto del uso del conocimiento en la construcción colectiva de innovaciones y el consiguiente aumento de la competitividad de las empresas participantes.

Una vez más, la diversidad de la producción en el área es innegable, ya que la Ciencia de la Información, tanto la revista como el área, impregna, absorbe y alimenta todas las áreas del conocimiento.

Buena lectura!

Ramón Martins Sodoma da Fonseca
Editor Ejecutivo