

EDITORIAL

TRABAJO COLABORATIVO EN REDES UNIVERSITARIAS INTERNACIONALES.

Beatriz Carolina Carvajal

Cuando fundamos esta revista científica sabíamos, cómo académicos, que uno de los cambios urgentes en las organizaciones universitarias era la renovación de su cultura investigativa. ¿Cómo podíamos contribuir desde una revista científica digital con ese cambio? La respuesta estaba en el uso de las tecnologías de la información para promover el diálogo entre disciplinas y entre investigadores sobrepasando las fronteras geográficas e idiomáticas.

Con la certeza de que la transformación se hace poniendo en práctica las ideas, para transitar hacia acciones concretas que pasen a formar parte del ser y quehacer organizacional, nuestra propuesta fue fomentar redes de interacción que favorecieran la coo-petencia y la co-inspiración como factores de motivación para trabajar colaborativamente en redes de cooperación internacionales.

Así nuestra revista científica, que funciona como red entre pares internacionales, se ha ido fortaleciendo en la diversidad y la interdependencia, con el propósito de estimular la sistematización de la producción intelectual que se genera en la comunidad académica. Y en este tercer número publicamos los resultados de investigaciones que son el producto de la concurrencia de científicos que dialogan desde sus diferentes disciplinas, más allá de los muros físicos de sus instituciones de adscripción, para cooperar en redes académicas en pos de un objetivo común. Se promueve el hacer colaborativo y el conocimiento compartido, para propiciar, en esfuerzo intensivo, el intercambio

entre: los investigadores universitarios, las disciplinas y el entorno socio-productivo.

Y como las ciencias y el arte son elementos constituyentes de una misma Gestalt humanística, se refuerza en este número la expresión artística por medio de la pintura y la fotografía. Se abre una ventana estética para mostrar en la portada la obra del artista plástico venezolano Jesús Pernaletе Tua y como portadillas en cada área científica se muestra el trabajo fotográfico, de Alejandro Couthino, también venezolano.

Se publican, desde la premisa del trabajo colaborativo y en red, cinco artículos científicos que expresan nuestro carácter multidisciplinario. En Ciencias sociales dos artículos resultados de pesquisas. En el primero, titulado: “Actitud emprendedora: ¿Qué es? ¿De qué se compone?”, sus autores plantean que la actitud emprendedora en los estudiantes universitarios de la Universidad de Oriente, Venezuela está compuesta por cinco dimensiones: a) sentido crítico de la responsabilidad, b) motivación al logro, c) autoeficacia para la construcción del trabajo, d) perseverancia en el cumplimiento de las metas y d) percepción de las oportunidades de negocio.

El segundo artículo: “La calidad en el servicio y su efecto en la lealtad y satisfacción del pasajero en las aerolíneas de bajo costo. Sonora, México”, se propone que las aerolíneas de bajo costo tomen decisiones en cuanto a qué dimensiones de la calidad del servicio son las más resaltantes para generar una fuerte identidad con la marca de la aerolínea y un mayor ingreso para la empresa en términos financieros y de mayor cantidad de usuarios.

En el área de ingeniería el artículo: “Incidencia de las sequías sobre las cuencas aportantes a los grandes embalses en Venezuela” Entre los resultados de este trabajo se destaca que las sequías sobre las cuencas

aportantes muestran una alta variabilidad estacional e interanual y que el inicio y la finalización de las sequías pueden ser abruptas o graduales en el tiempo.

Por su parte en las ciencias veterinarias, en esta oportunidad, se exhibe la disertación acerca de los resultados de un estudio de campo cuyo objetivo fue determinar el porcentaje de seropositividad a brucelosis, “en ovinos y caprinos de explotaciones intensivas y extensivas del estado Lara, en Venezuela”, dada la repercusión que esta enfermedad infecciosa tiene en la reproducción de los rebaños y sus consecuentes efectos en pérdidas económicas en la actividad pecuaria.

Finalmente en las Ciencias humanas presentamos el artículo titulado: “Propuesta para el abordaje del estudiante en un sistema a distancia: un nuevo sujeto universitario en la Universidad Estatal a Distancia en Costa Rica”. Los resultados parciales de la investigación que sustenta el artículo, son expuestos para plantear que es necesario valorar todo el bagaje de conocimiento y experiencias a lo largo de la vida del estudiante universitario de educación a distancia, quien no tiene las mismas características del estudiante de educación presencial. Se propone un perfil diferente, respaldado en los conceptos de: metanoia, perfiles amplios y redes de estudiantes.

Con la difusión de estos cinco artículos y la galería artística se expresa nuestra intención de estímulo al trabajo en red, en equipos disciplinarios y multidisciplinarios para confluir y, en ocasiones, divergir en relación con nuestras respuestas a una realidad que urgida nos reclama, como investigadores universitarios, creatividad, rigurosidad científica e innovación.

EDITORIAL

COLLABORATIVE WORK IN INTERNATIONAL UNIVERSITY NETWORKS

When we founded this journal we knew, as academics, that one of the urgent changes in university organizations was the renewal of its research culture. How could we contribute from a digital journal with that change? The answer was in the use of information technology to promote dialogue between disciplines and between researchers surpassing geographic and linguistic borders.

With the certainty that the transformation is done by implementing the ideas, to move towards concrete actions that become part of the being and organizational tasks, our proposal was to encourage interaction networks favoring co-opetition and co-inspiration as motivators to work collaboratively in international cooperation networks.

So our scientific journal, which operates as a network between international peers, has been strengthened in diversity and interdependence, with the purpose of stimulating the systematization of intellectual production generated in the academic community. And in this third issue we publish the results of research, that are the product of the attendance of scientists from different disciplines dialogue beyond the physical walls of their institutions secondment to cooperate in academic networks based on a common goal. Make collaborative and knowledge sharing is promoted intensively, to promote exchange between: university researchers, disciplines and socio-productive environment.

And as the science and art are constituent elements of the same humanistic Gestalt, it is reinforced in this issue the artistic expression through painting and

photography. A window opens to display beauty; on the cover, the work of artist plastic Venezuelan Jesus Pernaletе Tua, and in every scientific field intermediate covers show the photographic work by fellow Venezuelan, Alejandro Coutinho.

This issues is released from the premise of collaborative work and networking, five scientific articles that express our multidisciplinary. Two articles in social sciences investigation results. The first, entitled: Entrepreneurial attitude: “What is it? What is it composed of?” The authors suggest that the entrepreneurial spirit in college students from the University of Oriente, Venezuela consists of five dimensions: a) critical sense of responsibility, b) achievement motivation, c) self-efficacy for construction work, d) perseverance in meeting the goals and d) perception of business opportunities.

The second article: “The quality of service and its effect on loyalty and passenger satisfaction on low-cost airlines in Sonora”, it is proposed that low-cost airlines make decisions as to what dimensions of service quality are the most outstanding to generate a strong brand identity with the airline and more income for the company in financial terms and more users.

At the engineering area the article: “Droughts effect on water flows from large reservoirs in Venezuela”. Among the results of this work, the authors emphasize that droughts on the contributing basins show a high seasonal and interannual variability; and the start and end of droughts can be abrupt or gradual over time.

Meanwhile in veterinary science, this time, the dissertation on the results of a field study, which objective was to determine the percentage of “brucellosis seropositivity in sheep and goats, is displayed in intensive and extensive holdings of Lara State in Venezuela”, given the impact that this

infectious disease has on the reproduction of herds and its consequent effects on economic losses in the cattle activity.

Finally in the Human Sciences we present the article titled: “Proposal for reaching out students in distance learning: a new university subject at the Universidad Estatal a Distancia in Costa Rica”. Partial results of the research underlying the article; they are exposed to argue that it is necessary to assess all the baggage of knowledge and experience throughout the life of the college distance learning student, which does not have the same features of student classroom education. A different profile is proposed supported on the concepts of metanoia, large profiles, and student networks.

With the spread of these five articles and the art gallery, our intention to encourage networking in disciplinary and multidisciplinary teams is expressed to come together; and sometimes regarding our responses, diverge from a reality that demands us as researches for creativity, scientific rigor and innovation.

EDITORIAL

TRABALHO COLABORATIVO EM REDES INTERNACIONAIS UNIVERSITARIAS

Quando fundamos a revista científica sabíamos, como acadêmicos, que uma das mudanças urgentes em organizações universitárias era a renovação da sua cultura investigativa. Como poderíamos contribuir, desde uma revista científica digital, com essa mudança? A resposta estava no uso das tecnologias da informação para promover o diálogo entre disciplinas e entre pesquisadores ultrapassando fronteiras geográficas e linguísticas.

Com a certeza de que a transformação se faz colocando em prática as ideias, para transitar para ações concretas que façam parte do ser e quefazer organizacional. Nossa proposta foi fomentar redes de interação que favorecessem a coo-petencia e a co-inspiração como fatores de motivação para trabalhar de maneira colaborativa em redes de cooperação internacionais.

Portanto, a nossa revista científica, que funciona como uma rede entre pares internacionais se foi fortalecendo na diversidade e a interdependência, com o propósito de estimular a sistematização da produção intelectual que se gera na comunidade acadêmica. Neste terceiro número publicamos os resultados de investigações que são o produto da participação de cientistas que dialogam desde suas diferentes disciplinas para além dos muros físicos das instituições a que pertencem, para cooperar em redes acadêmicas em função de um objetivo comum. Promove-se o fazer colaborativo e o conhecimento compartilhado para propiciar, em esforço intensivo, o intercâmbio entre os pesquisadores universitários, as disciplinas e o meio sócio produtivo.

E como a ciência e a arte são elementos constituintes

de uma mesma Gestalt humanística, se reforça neste número a expressão artística mediante a pintura e fotografia. Abre-se uma janela estética para mostrar na capa a obra do artista plástico venezuelano Jesús Pernalette Tua e, como capas em cada área científica, se mostra o trabalho fotográfico do também venezuelano Alejandro Couthino.

Publicam-se, desde a premissa do trabalho colaborativo e em rede, cinco artigos científicos que expressam nosso carácter multidisciplinar. Nas ciências sociais, dois artigos resultados de pesquisas. No primeiro, titulado “Atitude empreendedora: o que é? Como se compõe?” seus autores propõem que a atitude empreendedora nos estudantes universitários da Universidade de Oriente, Venezuela está composta por cinco dimensões: a) sentido crítico da responsabilidade, b) motivação ao lucro, c) auto eficácia para a construção do trabalho, d) perseverança no cumprimento das metas e d) percepção das oportunidades de negócio.

O segundo artigo “A qualidade no serviço e seu efeito na lealdade e satisfação do passageiro nas aerolíneas de baixo custo. Sonora, México”, propõe-se que as linhas aéreas de baixo custo tomem decisões quanto a quais dimensões da qualidade do serviço são as mais destacadas para gerar uma forte identidade com a marca da linhas aéreas, e um maior rendimento para a empresa em termos financeiros e de maior quantidade de usuários

Na área de engenharia o artigo: “Incidência das secas sobre as bacias que drenam os grandes embalses em Venezuela” entre os resultados deste trabalho destaca-se que as secas sobre as bacias mostram uma alta variabilidade estacional e interanual e que o início e a finalização das secas podem ser abruptas ou graduais no tempo

Por sua vez, nas ciências veterinárias, nesta oportunidade exibe-se a dissertação a respeito dos resultados de um estudo de campo, cujo objetivo foi determinar a percentagem de ceropositividade à brucelose, em “ovinos e caprinos de explorações intensivas e extensivas do estado Lara, em Venezuela”, dada a repercussão que esta doença infecciosa tem na reprodução dos rebanhos e seus consequentes efeitos em perdas econômicas na atividade pecuária.

Finalmente nas Ciências Humanas apresentamos o artigo titulado “Proposta para a abordagem do estudante num sistema a distância: um novo sujeito universitário na Universidade Estadual à Distância em Costa Rica”. Os resultados parciais da investigação que sustenta o artigo são expostos para propor que é necessário valorizar toda a bagagem de conhecimento e experiências ao longo da vida do estudante universitário de educação a distância, que não tem as mesmas características do estudante de educação presencial. Propõe-se um perfil diferente, respaldado nos conceitos de: metanoia, perfis amplos e redes de estudantes.

Com a difusão destes cinco artigos e a galeria artística se expressa nossa intenção de estímulo ao trabalho em rede, em equipes disciplinares e multidisciplinares para confluir e, em ocasiões, divergir com relação às nossas respostas perante uma realidade que veementemente nos exige, como pesquisadores universitários, criatividade, rigorosidade científica e inovação.