Estimados lectores

Se pone a disposición de ustedes, un nuevo número de la Revista Científica de la Escuela de Perfeccionamiento en Investigación Operativa. Cabe destacar que estas ediciones constituyen una iniciativa interesada en favorecer el crecimiento de la comunidad académica que trabaja con métodos y modelos, destinados a facilitar la toma de decisiones.

Esta publicación es un vehículo seguro, orientado a divulgar los trabajos realizados y a ponerlos al alcance de los potenciales usuarios. Como siempre, los investigadores que acuden a esta Revista, saben que la calidad de las publicaciones se encuentra respaldada por un sistema de evaluación doble ciego, en el que participan expertos cuidadosamente seleccionados por el equipo editorial.

Con base en la seriedad y nivel de aceptación de la propuesta, los editores están empeñados en cumplir los requisitos básicos para que la publicación sea incorporada al catálogo de redes de acceso libre, que hasta el momento no la reconocían. Son muchas las acciones de mejora realizadas en el último tiempo, cuya necesidad se identifica al comparar tanto el sistema de gestión, como el formato de la publicación, con los requerimientos planteados por las redes mencionadas.

Entre las mejoras, es posible mencionar cambios en la presentación general, agregado de información que antes no se ofrecía, variantes en la estructura general de los artículos y ajustes en la modalidad de gestión. Se espera que estas innovaciones contribuyan a mejorar el servicio general.

En este último aspecto, corresponde destacar que a partir del número 48, la publicación se encuentra apoyada por un Comité Científico, integrado por académicos destacados a nivel internacional, que son expertos en las áreas de conocimiento específicas de la revista. La función de este grupo es supervisar el contenido y desarrollo de los trabajos publicados. Para hacerlo, cada uno de sus integrantes deberá compartir con el cuerpo editorial sus puntos de vista, sugerencias y opiniones, al menos una vez al año.

Algo que puede enorgullecer a la comunidad de EPIO, es que todas las invitaciones enviadas para sumarse a dicho Comité, han sido aceptadas rápidamente. Este nivel de respuesta invita a pensar que tanto la propuesta, como la trayectoria de la Escuela de Perfeccionamiento en Investigación Operativa, gozan de prestigio en la comunidad científica internacional.

En cuanto a los trabajos seleccionados para este número, como siempre son anticipados en la sección: "Resumen de los artículos", el cual es un servicio que caracteriza a esta publicación.

Al respecto, es interesante analizar los tópicos que se exploran en estas contribuciones. Dos de ellos estudian los sistemas de distribución de energía eléctrica y proponen o aplican métodos que ayuden a incrementar la eficiencia de las redes. Otro trabajo propone y aplica diferentes metodologías para seleccionar la ubicación de un mercado frutihortícola, un problema de localización que, fuerza reconocerlo, se enseña actualmente en muchas carreras de grado (e incluso posgrado), con herramientas completamente desactualizadas. El restante artículo, investiga la posibilidad de que un sistema de "carpooling", sea aceptado por los usuarios de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Como se advierte, los problemas analizados son importantes para esta sociedad, particularmente porque todos se vinculan con la necesidad de racionalizar costos, de aprovechar mejor los escasos recursos disponibles y de ajustarse a las restricciones que enfrenta el país.

La pregunta es si estos trabajos serían aceptados en revistas europeas, norteamericanas o asiáticas. Posiblemente no, porque resuelven problemas regionales propios, porque no se ajustan a las urgencias de otras latitudes. Sin lugar a dudas, es una motivación para que los miembros de EPIO consideren a esta Revista, como la primera opción para publicar.

Pero hay motivos adicionales que vale la pena referenciar. Como se ha planteado en números anteriores, el sistema de divulgación del conocimiento científico se canaliza a nivel mundial por diferentes vías. En primer lugar, están las grandes empresas editoriales, que gestionan cientos de revistas. En segundo término, se identifican una gran variedad de pequeñas empresas que, por un módico pago, ofrecen publicar cualquier producto en unos pocos días. El problema es que esos artículos generalmente no son reconocidos por los sistemas de evaluación de investigadores, por su evidente falta de revisión. El tercer conjunto, se integra con redes de publicaciones independientes que buscan facilitar el libre acceso al conocimiento; en esta línea se ubica la Revista de EPIO.

Ahora bien, las grandes editoriales han introducido variantes en sus sistemas de gestión. Si el artículo sometido a valoración tiene altas posibilidades de ser "vendido", porque fue elaborado por autores de gran prestigio, porque proviene de Universidades de primera línea o por otros diferentes motivos, entonces se publica sin costo. En cambio, si las posibilidades de venta parecen a priori reducidas, la Editorial cobra directamente a los autores. En esta última opción, los montos exigidos se encuentran entre dos y tres mil dólares, una cifra difícil de abonar debido a las restricciones presupuestarias actuales. Por supuesto, los autores se enteran de ese requisito adicional: el precio, luego de haber trabajado durante meses para lograr la aceptación.

En los párrafos anteriores, se busca poner de manifiesto la importancia que tiene esta revista para la comunidad académica y la conveniencia de que sea elegida por los científicos, como medio de publicación.

Por el interés de todos, la Revista crece y se pone a disposición de los docentes e investigadores que la sustentan y que la necesitan.

A continuación, se invita a recorrer las páginas de esta producción.

José Luis Zanazzi Presidente de EPIO jose.luis.zanazzi@unc.edu.ar