

## EDITORIAL

Un congreso es una reunión en la que los participantes se reúnen para exponer y debatir sobre temáticas preestablecidas. Del 21 al 25 de octubre de 2013 en las instalaciones del Campus “Dr. Harmodio Arias Madrid”, Domo de Curundú, se llevó a cabo el XXVI Congreso Científico Nacional. Este Congreso es el evento de mayor relevancia académica y científica a nivel nacional de nuestra Universidad y crea un espacio para el debate y la reflexión crítica y propositiva en torno a asuntos culturales, sociales o incluso políticos, con la participación de todos los sectores de la sociedad. El Congreso Científico Nacional responde al compromiso institucional de proporcionar al personal académico espacios y medios de actualización y perfeccionamiento en temas relacionados con la investigación científica. Permitió dar a conocer importantes logros científicos y tecnológicos de los miembros de la comunidad académica. Las diferentes especialidades del área de conocimiento Ciencias Naturales, Exactas y Tecnología tuvieron una participación destacada mediante la presentación de 4 mesas redondas, 72 comunicaciones orales, 43 carteles o “poster” ponencias y participar como oyentes, todo ello sin contar con el apoyo para conferencistas internacionales y la participación a través de áreas del conocimiento transversales.

Sin lugar a dudas, estos congresos han experimentado una positiva evolución. Uno de ellos lo constituye el uso de la tecnología para la realización de conferencias remotas, lo que permitió la participación remota desde los Centros Regionales Universitarios en las principales conferencias del Congreso. La realización del congreso fue un gran logro si se consideran las dificultades presupuestarias para la educación y la investigación en la Universidad de Panamá. Se puso en evidencia como poco a poco han ido mejorando las competencias de los docentes universitarios para hacer investigación científica. Es sustancial el potencial de nuestros investigadores para realizar trabajos de calidad que merezcan ser publicados en revistas científicas, incluyendo las de impacto. La Universidad debe mantener su política de incentivos a la investigación, tendrá que mejorar los recursos materiales para la investigación y tendrá que ser capaz de producir materiales impresos de muy buena calidad productos directos de estos congresos. Se requiere, eso sí, mantener un riguroso proceso de filtrado y evaluación de los trabajos de los participantes en los congresos, pues cuanto mayor sean estos, mayor será la calidad científica del evento.

Para muchos, entre los que nos incluimos, estos congresos nos permiten *inter alia* compartir charlas, cafés y comidas con colegas. Se fomenta una interacción, discusión y debate en privado, sin las limitaciones del tiempo o de formalidades, lo que le da un valor agregado. Cuanto disfrutamos los Congresos.

Consejo Editorial