

USMA, avances recientes en Investigación (palabras del Director-Editor)

La Universidad Católica Santa María la Antigua (USMA) ha registrado avances recientes, modestos pero muy importantes, en cuanto al desarrollo de sus acciones investigativas y de generación y difusión del conocimiento. Dentro de los escasos primeros seis meses de la administración del actual Rector, el Ingeniero Juan Planells, ya se observan resultandos destacables.

El primero de ellos ha sido el notable avance en cuanto a la generación interna de proyectos de investigación. Durante la recientemente finalizada Convocatoria de Subsidios a Proyectos de Investigación y Desarrollo, cerrada el 13 de noviembre pasado, se han presentado un total de veintiséis (26) propuestas, en su gran mayoría, de una elevada calidad técnica y relevancia. Con ello, la USMA crea una verdadera cartera diversificada de proyectos de investigación, pertinentes a las necesidades sociales y productivas del país.

Así mismo, la USMA ha dado un salto importante en índices que miden productividad científica e intelectual. En la página web alemana ResearchGate, se lista a la USMA como la tercera universidad panameña en este ámbito, solo detrás de la Universidad Tecnológica y de la Universidad de Panamá.

De mucha importancia ha sido, también, el inicio de la participación de la USMA en programas estratégicos preparados y puestos en vigor por SENACYT, para el desarrollo científico del país. Baste decir que, en la convocatoria 2016 del Programa de Reinserción de Talentos, ha entrado a la USMA dos nuevos doctores que pasan a engrosar su equipo básico de investigación. Y que en la última convocatoria del Fondo de Investigación y Desarrollo, dos proyectos, generados por sendos investigadores de la USMA, han recibido apoyos financieros que totalizan más de 150,000 balboas.

La USMA ha dado inicio, ya, el ofrecimiento de cursos que componen un programa comprehensivo de formación a sus profesores, en aspectos técnicos pertinentes al proceso investigativo. Este programa incluye cursos en temáticas específicas tales como Métodos de Investigación Cualitativa y Cuantitativa; Búsqueda de Información en Bases de Datos reales y virtuales; Lectura e Interpretación de Literatura Científica; Preparación de Proyectos de Investigación; Preparación de publicaciones científicas (artículos, reviews y comunicaciones cortas), entre otros. Todos los instructores son del más alto nivel. La participación de los profesores, en el primer curso recién culminado, ha superado todas las expectativas de concurrencia.

Pero quizás, uno de los logros fundamentales de la investigación usmeña en este corto período ha sido el logrado por la revista institucional especializada de la USMA: la revista Investigación y Pensamiento Crítico (o IPC, ISSN 1812-3864), que ha alcanzado plena indexación en el reconocido índice Latindex. Con esto, IPC se convierte en una de las pocas publicaciones universitarias indexadas nacionales y en la única generada por una universidad particular en Panamá.

Estos avances son el resultado del trabajo sostenido que ha venido realizando un equipo especializado a cargo, dirigido por el Dr. Luis Wong Vega (Director de Investigación) e integrado también por el Profesor Rubén Díaz (Coordinador de Gestión), la Dra. Carmen Solano (Coordinadora de Proyectos), así como por un núcleo de investigadores titulares en diversas áreas del conocimiento, tales como los Dres. Rogelio Cansarí, Abdel Solís, Luis Carlos Herrera, Etilvia Arjona, entre otros. Todos, bajo la guía y supervisión de la Vicerrectora del área, la Dra. Melva Palacios de Mon.

Con ellos, la USMA se reafirma como un centro de vanguardia y excelencia en la formación superior y producción de conocimiento, y demuestra y valida con hechos concretos, su condición como la mejor universidad particular de Panamá.

Panamá, 1 de diciembre de 2015.



Profesor Luis Wong Vega, B.Sc., M.Sc., Ph.D.
Director-Editor
Revista Investigación y Pensamiento Crítico (IPC)