

## EDITORIAL

La producción de conocimiento debe ser una tarea permanente de las universidades, en especial de los Centros de Investigación cuya función principal debe estar orientada a ampliar o expandir la frontera de la ciencia. En este sentido, todas las áreas del conocimiento deben estar en continua innovación, por lo que su materialización implicará la creación de nuevas teorías, modelos, conceptos, que son elementos básicos para estructurar nuevas plataformas científicas.

Los esfuerzos de la comunidad científica no solo debe estar orientada a ejecutar tareas en la investigación básica, que por cierto es esencial en el mundo de la ciencia, pero de igual importancia es la investigación aplicada, que como se conoce, esta actividad está orientada a dar solución a los graves problemas que puedan perturbar el bienestar de la sociedad o en todo caso crear productos con alto componente científico direccionándolo en todo momento a lograr mejores condiciones de vida para la población. En base a lo señalado, es de imperiosa necesidad que en este tipo de actividad académica este presente la responsabilidad social, la ética y los valores, que son los inputs críticos para el tipo de producto que se deriven de la actividad científica.

Las academias, como son las universidades y los centros de investigación son pieza clave para el apalancamiento científico. Tal como se evidencia en otras sociedades avanzadas y las que mantienen la supremacía económica han apelado a esta actividad para alcanzar importantes logros científicos y tecnológicos, sin duda esos logros son producto de la alta prioridad que le dan los gobiernos a la I&D, porque saben que esta actividad conllevará a acelerar y sostener los procesos de desarrollo. En los países del tercer mundo también se dan actividades de este tipo, pero su contundencia es marginal para lograr revertir las deficiencias estructurales que se presentan en estas sociedades.

La Comunidad científica de la UNMSM, es consciente de la importancia de la investigación para el avance de la ciencia y el desarrollo, por ello los investigadores agrupados en sus respectivas facultades permanentemente muestran su alta predisposición para involucrarse en nuevas tareas de investigación cuyos aportes son de trascendencia nacional e internacional. En esta misma dirección se encuentra la Facultad de Contabilidad, cuyos investigadores, a través de los estudios que elaboran, plantean soluciones para que las empresas, como agentes económicos, puedan optimizar sus operaciones en el mercado. Como se conoce el crecimiento de un país y la fortaleza del mercado laboral depende de la robustez de su conglomerado empresarial.

Artículos, como la teoría de los betas, gerencia de portafolios, riesgos financieros, aspectos tributarios, entre otros, que son publicados en la revista Quipukamayoc son producto de las tareas de investigación desarrolladas por los investigadores adscritos al Instituto de Investigación de la facultad de Contabilidad y de tesis de nivel maestría y doctorado, que como se sabe, estos últimos estudios responden a un elevado rigor científico. Sin duda los aportes y recomendaciones serán importantes para la comunidad empresarial.

Dr. Nicko Alberto Gomero Gonzáles  
**DIRECTOR**