

## Editorial

La ciencia en los últimos 50 años ha tenido un desarrollo superior al que se presentó antes, acrecentado por la acelerada tecnificación de las comunicaciones que prácticamente han cambiado el mundo al eliminar las fronteras y hacer asequible todo un universo de conocimiento a las más remotas regiones y personas. La ciencia y sus adelantos han dejado de ser patrimonio de unos pocos países desarrollados para llegar a todo ser humano con acceso a los modernos medios de comunicación, cada vez más ágiles y menos elitistas, como sucedía antes.

Esta globalización de la ciencia ha llevado a que toda actividad humana tenga que entrar a competir en un mundo abierto, donde la mejor oferta es la más ágil, económica y técnica. El ejemplo más palpable lo tenemos con el desarrollo de los países asiáticos, hace poco tan atrasados respecto al mundo occidental, hoy a la vanguardia de los más profundos adelantos tecnológicos y científicos. Esta exigencia de competir no es ajena a la academia, lo que ha llevado a que las instituciones educativas, en especial las universidades, recurran a demostrar su idoneidad y razón de ser y se conviertan, como su nombre lo indica, en un universo de ciencia y conocimiento tendiente a solucionar problemas de la humanidad; cuando se cuestiona un problema y se trata de darle una respuesta, esto se convierte en una investigación.

Por directrices de la Universidad de La Salle, la Facultad de Zootecnia ha iniciado una fuerte era investigativa sin precedentes en su historia, lo que le permitió constituir el grupo de investigación llamado “Producción Animal Sostenible” con las líneas de investigación Extensión y desarrollo rural, Sistemas Agroforestales e Inocuidad alimentaria y alimentos funcionales y ser reconocido en Colciencias en categoría “A”. Por lo tanto, una vez consolidada la investigación en la facultad con trabajos que han participado en eventos nacionales e internacionales, con alto rigor científico, y donde se han obtenido premios por lo connotado de sus investigaciones, nos han motivado a desarrollar un proyecto de Maestría en Producción Animal con énfasis en Nutrición y Reproducción, lo que nos obligó además a crear un órgano divulgativo tendiente a ser indexado como revista científica, que nos permita dar a conocer los adelantos logrados por la investigación que produzca nuestra facultad; hoy lanzamos con optimismo y amplias expectativas nuestra revista de la Facultad de Zootecnia, fruto del arduo trabajo de docentes y estudiantes de nuestra facultad, estoy seguro que esto servirá de motivación para seguir un derrotero de progreso y optimismo para nuestra facultad.

Rafael Ignacio Pareja Mejía  
Decano Facultad de Zootecnia