

*Para que la investigación sea comprendida, ésta debe ser importante para alguien. La relevancia depende de quien está tratando de entender y los científicos deben ser capaces de explicar a otros científicos, a productores y consumidores el por qué están haciendo investigación y los beneficios potenciales y consecuencias que de ella se derivan. La relevancia también se puede percibir a diferentes niveles y la investigación puede tener importancia internacional, regional y local en el desarrollo de un producto específico.*

*En el sector agropecuario, el gobierno, la universidad, la agroindustria y la asociación de productores deben compartir la investigación mediante proyectos a largo plazo que incluyan ideas fundamentales del desarrollo, y donde la investigación patrocinada por el sector productivo tienda a enfatizar posibles soluciones a los problemas inmediatos. Esto último es lo más relevante y depende precisamente de los benefactores principales: los productores y criadores.*

*En los países en desarrollo como Venezuela, existe una necesidad continua para la investigación relevante en la Ciencia Animal, donde la producción de leche, carne, huevos y pescado son deficitarias en satisfacer la gran demanda de consumo poblacional. Es así como la investigación en Ciencia Animal se justifica plenamente con miras en beneficiar a los productores y consumidores dentro de lo que significa la mejora de los ganados y consecuentes incrementos en productividad y eficiencia.*

*Los científicos están produciendo cambios sustanciales en la producción animal y, el poder de la **Biotecnología** en los años por venir, generará un mayor conocimiento de la **Biología Animal**. En el futuro, las universidades mirarán diferente y provocarán una expansión en la variedad de animales a considerar por los científicos. La **Salud Animal** será la clave que solucionará las diferencias entre los reguladores de Biotecnología y los científicos. La **Ingeniería Genética** brindará mayores avances en la **Biología** y surgirán nuevas **estrategias de investigación** para la solución de problemas relacionados con la cría y la utilización de animales.*

*Felizmente, la calidad y relevancia de la **Investigación en la Ciencia Animal** se manifiesta y expresa dignamente por medio de nuestra **REVISTA CIENTIFICA**, la cual busca un acercamiento más intenso entre sus distinguidos lectores y la Universidad.*

"La mirada en el siglo xxi  
será muy distinta"

William Isea Villasmil  
Director de la División de Estudios para Graduados