

Sistema de apoyo a las decisiones en la Cría de Ganado Vacuno

Fernando L. Princich¹, Sonia I. Mariño^{1,2}, Lumen A. Arrua

¹Departamento de Informática. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura. 9 de Julio n° 1449. CP: 3400. Corrientes. ²Departamento de Ciencias de la Información. Facultad de Humanidades Naturales y Agrimensura. Universidad Nacional del Nordeste.
fprincich@argentina.com, msonia@exa.unne.edu.ar.

Resumen

El diseño e implementación de un sistema de “Soporte a la Toma de Decisiones en la Cría de Ganado Vacuno”, requiere de un análisis minucioso del problema, de los datos y de los requerimientos, ya que en muchas situaciones, y en casi todas, los problemas no se ajustan a las situaciones comunes en el campo de aplicación de los Sistemas de Soporte a la Toma de Decisiones. Se presenta un sistema que podrá implementarse como un elemento complementario para analizar, innovar, utilizar la creatividad, plantear hipótesis, diseñar modelos, evaluar y medir errores, depurarlos para obtener los resultados esperados, tarea de todo investigador.

Palabras claves: sistema de apoyo a la toma de decisiones, trazabilidad, simulación.