

REVISTA CIENTÍFICA UDO AGRÍCOLA**Revista de la Escuela de Ingeniería Agronómica del Núcleo de Monagas de la Universidad de Oriente**

La REVISTA CIENTIFICA UDO AGRÍCOLA de la Escuela de Ingeniería Agronómica de la Universidad de Oriente, es una publicación arbitrada de distribución gratuita que publica un volumen al año con un número por volumen, pudiéndose publicar uno o más suplementos por volumen. La presentación de trabajos implica el compromiso del autor o autores en cuanto a que el material presentado no ha sido ni será publicado en otros medios de difusión, ya sean extranjeros o nacionales. La Revista publica artículos científicos originales e inéditos en Ciencias Agrícolas que enfoquen aspectos de agronomía, botánica, entomología, fitopatología, suelos, ingeniería agrícola, genética y mejoramiento de plantas, ecología, biotecnología, sociales, economía, etc. También pueden artículos en las áreas de Veterinaria, Zootecnia, Tecnología de Alimentos, Ambiente y Biología terrestre y acuática tanto vegetal como animal. Pueden publicarse avances de trabajos, notas técnicas, cartas con opiniones o comentarios debidamente argumentados y reseñas de libros, así mismo podrán publicarse revisiones bibliográficas o monografías, a solicitud del Consejo Directivo o por iniciativa propia del autor o autores. La Revista no se hace responsable de los conceptos y opiniones emitidos por los autores de los trabajos publicados en la misma. Para solicitar cualquier información puede enviar un correo a la siguiente dirección electrónica: revistaudoagricola@gmail.com. Abreviatura recomendada para citas bibliográficas: UDO Ag.

La Revista Científica UDO Agrícola está indexada en Catálogo de Latindex (México), Scopus (Holanda), CABI Abstracts Database (Reino Unido), Bioline International System (Canadá), Registro (Acreditación) de Publicaciones Científicas y Tecnológicas Venezolanas del FONACIT, Índice, Biblioteca Electrónica de Revistas Venezolanas de Ciencia y Tecnología (REVENCYT) Código RVR037 (Fundacite Mérida, Venezuela), Base de Datos Periódica (México) y Difusión de Alertas en la Red (Dialnet) (España).

Adicionalmente está indexada en Electronic Sites of Leading Botany, Plant Biology and Science Journals (<http://www.e-journals.org/botany/#R>) y Genamics JournalSeek (<http://journalseek.net/cgi-bin/journalseek/journalsearch.cgi?field=issn&query=1317-9152>). Biblioteca Virtual de Biotecnología para las Américas, Instituto de Biotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México (<http://biblioteca.ibt.unam.mx/virtual/letra.php?letra=R>); BiblioVie, Le portail d'information scientifique des unités CNRS en Sciences de la Vie. Francia. http://bibliovie.inist.fr/revues_chercher.php?id=2821&adv=&search=&searchAdv=&lettre=acces=&dom=BIO&sousdom=AGR&port=&ed=&limit=0&numsel=89, E-Journals, Zugänglich für TU BS, Universitätsbibliothek der TU Braunschweig, Pockelsstr, Braunschweig. Alemania. <http://www.biblio.tu-bs.de/db/cool/grec.php?urN=45295> y Electronic Journals Library http://rzblx1.uniregensburg.de/ezeit/warpto.phtml?bibid=AAAAA&colors=7&lang=en&jour_id=56398

EDITORIAL

Finalizamos el Volumen 12 con el Número 4 de la Revista Científica UDO Agrícola, sirva la ocasión para manifestar el orgullo y satisfacción por el camino recorrido en los 50 años de nuestra querida y apreciada Escuela de Ingeniería Agronómica. Se editaron por segunda vez, en doce años, cuatro números, como ocurrió en el 2009. Se publicaron en total 108 artículos divididos en cuatro Números, cada uno con 27 artículos.. Muchísimas gracias a los autores por confiar en UDO Agrícola a pesar de los diversos inconvenientes surgidos a lo largo de este año, los cuales afortunadamente pudieron ser resueltos. Nuestro sincero y profundo agradecimiento a los héroes anónimos, nuestros apreciados árbitros, sin ellos la calidad de la misma no podría ser garantizada. Pero no todo es alegría, vemos con mucha preocupación que cada día es mucho más difícil llevar a cabo esta tarea de edición con la calidad científica que se merece, los inconvenientes continúan y continuaran a lo largo de los años, el escaso presupuesto de la Revista es un arma que atenta contra ella, el cual está ganando la batalla, aunado a su aliado tecnológico como es la falta de equipos de computación modernos, fotocopidora, impresoras, etc. Dedicamos este Volumen 12 a nuestra Escuela de Ingeniería Agronómica en su año jubilar y confiamos que la Revista estará vigente en su año centenario.