



---

***I Conferencia Científica de Ingeniería Agrícola de La Habana.***

**CONVOCATORIA**

*El Centro de Mecanización Agropecuaria (CEMA) y la Facultad de Mecanización Agropecuaria de la Universidad Agraria de La Habana (UNAH), en coauspicio con el Instituto de Investigaciones de Riego y Drenaje (IIRD) del Ministerio de la Agricultura de la República de Cuba, CONVOCAN a la*

***I Conferencia Científica de Ingeniería Agrícola AgrIng '2004,***

*a celebrarse los días 19, 20 y 21 de mayo del 2004 en áreas de la Universidad Agraria de la Habana.*

***TEMÁTICAS PRINCIPALES EN EL MARCO DE LA INGENIERÍA AGRÍCOLA:***

- *Agricultura Conservacionista;*
- *Agricultura de Precisión;*
- *Poscosecha;*
- *Geoinformática en la agricultura;*
- *Investigación y Evaluación de la Técnica Agrícola;*
- *Riego y Drenaje;*
- *Energía en la Agricultura;*
- *Producción Animal;*
- *Diseño, Fabricación, Explotación y Reparación de la Técnica Agrícola y Constructiva;*
- *Desarrollo y Aplicación de Software;*
- *Docencia y Capacitación.*

***ACTIVIDADES:***

- *Conferencias Magistrales;*
- *Mesas Redondas;*
- *Exposiciones de Trabajos (Posters);*
- *Exposiciones de Productos de la Ingeniería Agrícola;*
- *Sesiones de Intercambio con Productores.*

## **INSCRIPCIONES Y RECEPCIÓN DE TRABAJOS:**

- *Las Solicitudes de Inscripción y Resúmenes (en soporte electrónico) se aceptarán hasta el día 1º de abril.*
- *Los trabajos (en soporte electrónico) serán recepcionados hasta el 15 de abril.*
- *Los trabajos (en forma impresa para Posters) se recepcionarán el día de comienzo del evento en el horario de acreditación.*

**Nota: Las solicitudes de inscripción deben contener los siguientes datos:**

- 1. Nombre y apellidos**
- 2. Centro de trabajo.**
- 3. Dirección, Teléfono y dirección electrónica.**
- 4. Nivel profesional.**

## **FORMATO DE PRESENTACIÓN:**

- *Las Solicitudes de Inscripción se presentarán de acuerdo al formato anexo a la presente Convocatoria.*
- *Los Resúmenes (en el caso de los delegados ponentes) serán enviados en soporte electrónico (e-mail), conjuntamente con la Solicitud de Inscripción.*
- *Los Trabajos se enviarán en soporte electrónico (e-mail).*
- *El Formato de presentación, tanto para los Resúmenes, como para los Trabajos, corresponderá a las normas de la Revista Ciencias Técnicas Agropecuarias, teniendo en cuenta que aquellos que alcancen la calidad requerida, serán publicados en la misma.*
- *Los Posters podrán prepararse previamente por los delegados ponentes, aunque también se brindarán facilidades para su montaje, en cuyo caso se debe presentar el contenido a exponer en forma impresa en un máximo de 9 cuartillas tamaño Carta: 216 x 279 mm..*

## **CUOTA DE INSCRIPCIÓN:**

*La cuota de inscripción asciende a 100.00 USD. En el caso de estudiantes se reduce a 50.00 USD. Esta cuota proporciona el derecho a recibir los materiales del evento, cubriendo además los gastos de merienda y almuerzo durante los tres días de sesiones, así como los servicios de transportación a la sede del evento.*

## **ALOJAMIENTO**

*La Universidad Agraria de La Habana “Fructuoso Rodríguez Pérez” se encuentra situada en el Km. 23 ½ de la Autopista Nacional, a 33 Km. del centro de la Ciudad de La Habana.*

*Se brindan los siguientes paquetes de alojamiento para 8 días y 7 noches:*

1. *Hotel de Postgrado de la Universidad, situado en el campus universitario:*

*Hospedaje y desayunos ----- 102.00 USD*

*Hospedaje, desayunos y cena ----134.00 USD*

2. *Casa de Recreo Universitaria de Tapaste. Situada en las cercanías del campus universitario.*

*Hospedaje y desayuno ----- 106.00 USD*

*Hospedaje, desayuno y cena -- 142.00 USD*

3. *Casa de Recreo Universitaria de Miramar. Situada en la Ciudad de la Habana.*

*Hospedaje y desayuno ----- 137.00 USD*

*Hospedaje, desayuno y cena – 209.00 USD*

***Los paquetes incluyen:***

*Transfer in – out*

*Seguro médico de urgencia*

*Recorrido por el casco histórico de la ciudad.*

*Además se ofertan otras giras turísticas a precios módicos*

*Los participantes también podrán acogerse a otras opciones de alojamiento que brindan las organizaciones turísticas cubanas.*

***CORRESPONDENCIA:***

*Las Solicitudes de Inscripción, Resúmenes y Trabajos, así como cualquier otro tipo de comunicación podrá enviarse **únicamente** a la siguiente dirección electrónica:*

***Dr. Pedro Paneque Rondón***

***Secretario Relaciones Públicas. Evento AgrIng'2004***

***E mail: [udcema@infomed.sld.cu](mailto:udcema@infomed.sld.cu)***

***COMITÉ ORGANIZADOR:***

***Presidente: Dr. Mario I. Herrera Prat***

***Vicepresidentes: Dr. Carlos Suárez Ponciano***

***Dr. Ángel Reynaldo Rey García***

***Secretario Ejecutivo: Dr. Arturo Martínez Rodríguez***

***Miembros:*** *Dr. Pedro Paneque Rondón*  
*Dr. Ciro Iglesias Coronel*  
*Dr. Marcial Méndez Fernández*  
*Ing. Raoul Guzmán Merlo*  
*Ing. Pedro Valdés Hernández*  
*Lic. Leonel Iriarte Navarro*  
*Dra. Maria Elena Ruiz Pérez*

## **NORMAS DE PUBLICACIÓN Y PREPARACIÓN DE ARTÍCULOS PARA LA REVISTA CIENCIAS TÉCNICAS AGROPECUARIAS (RCTA)**

La *RCTA* es una publicación de la ingeniería agrícola en la que se dan a conocer resultados de investigaciones en un amplio espectro del área científica y de producción relacionadas con esta rama. La *RCTA* pretende ser un canal de comunicación orientado a mantener una constante y actualizada información sobre el desarrollo tecnológico y técnico de la producción agropecuaria y promover así mismo el medio para señalar cambios y tendencias que pueden afectar la educación y formación profesional en las Ciencias Técnicas.

La *RCTA* consta de 14 secciones que aparecen representadas esquemáticamente en el contenido de la revista, siendo este el sello distintivo de la publicación. Los artículos para publicar en la *RCTA* deben ser originales (en español, portugués o inglés). Especialistas de otros países están invitados a enviar sus colaboraciones.

### **REVISIÓN Y ACEPTACIÓN DE ARTÍCULOS**

La aceptación de todos los trabajos recibidos para su publicación estará basada en la revisión del consejo de Redacción y Arbitraje, que recurrirá a la opinión de otros especialistas calificados externos cuando lo entendieren necesario. El director de la *RCTA*, entregará al autor una notificación, cuando fuere necesario, relacionando los arreglos que deben hacerse al artículo.

Al momento de ser aceptado este se le enviará una circular notificando la aprobación para su publicación.

### **NORMAS PARA LA ELABORACIÓN DE MANUSCRITOS**

Se requiere un original mecanografiado a doble espacio. Numere cada página y escriba el apellido del autor principal de cada una de ellas. Ordene el manuscrito de acuerdo con la secuencia siguiente:

- 1. Título:** Descripción concisa y única del contenido del artículo.
- 2. Autores, instituciones y pie de página:** Se indicarán nombres y primer apellido e inicial del segundo apellido. Con llamada de pie de página se deben indicar el o los títulos, cargo, instituciones, incluyendo dirección postal completa.
- 3. Palabras clave y Key words:** Lista de palabras clave (cinco como máximo, en español e inglés) no usadas en el título, que pueden servir como índices identificatorios. Debería incluir nombres comunes y científicos de especies, sustancias, equipos, términos (técnicos, agrícolas, etc.).
- 4. Resumen:** Debe consistir en una condensación informativa de los métodos, resultados y conclusiones principales.  
No debe exceder de 800 golpes de máquina.
- 5. Abstract:** Traducción del resumen al idioma inglés.
- 6. Introducción:** Debe indicar claramente el objetivo e hipótesis de la investigación y su relación con otros trabajos relevantes (propios o de otros autores), evitando largas revisiones bibliográficas. La redacción debe ser objetiva y regirse por las normas corrientes del idioma original.
- 7. Materiales y métodos:** La descripción de los materiales debe ser en forma concisa y si la técnica o procedimientos utilizados han sido publicados, solo mencionar su fuente bibliográfica e incluir detalles que representen modificaciones.

**8. Resultados:** Se presentarán en lo posible en tablas y/o figuras, que serán respaldadas por cálculos estadísticos, evitando la repetición y seleccionando la forma que en cada caso resulte adecuada para la mejor interpretación de dichos resultados.

**9. Discusión:** Debe ser breve y restringirse a los aspectos significativos del trabajo. En caso de que a juicio de los autores y la naturaleza del trabajo lo permita, los Resultados y la Discusión pueden presentarse bajo el título general de Resultados y Discusión.

**10. Conclusiones:** Deben ser basadas en los resultados obtenidos y ofrecer, si es posible, una solución al problema planteado en la introducción. Las conclusiones más importantes pueden destacarse en forma de relación numerada.

**11. Literatura citada (Bibliografía):** Haga un listado numérico alfabético y correlativo de las referencias bibliográficas utilizadas (de 10 a 15). Cite dichas referencias en el texto utilizando números entre paréntesis o coloque entre paréntesis el o los autores indicando el año; si son más de tres autores, colocar (*et al.* y el año) ejemplos (Ruiz y Pérez, 2004) (Bueno *et al.*, 2004).

**12. Abreviaciones, Sistema Internacional:** Se deben usar abreviaturas aceptadas internacionalmente (Sistema del *Current Contents*). En las unidades de medida debe emplearse el Sistema Internacional de Medidas (SI).