



**UNIVERSIDAD NACIONAL
DE INGENIERÍA**
25 aniversario

VIII
**CONGRESO LATINOAMERICANO Y DEL
CARIBE DE INGENIERÍA AGRÍCOLA**
CLIA 2008



**ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA
Y DEL CARIBE DE INGENIERÍA
AGRÍCOLA**

**7 AL 9 DE MAYO DEL 2008
MANAGUA, NICARAGUA**

www.clia2008.uni.edu.ni

CONVOCATORIA

La Universidad Nacional de Ingeniería de Nicaragua (UNI) y la Asociación Latinoamericana y del Caribe de Ingeniería Agrícola (ALIA), invitan a profesionales, docentes, investigadores, estudiantes y otras personas o profesionales interesadas a participar en él:

**VIII CONGRESO LATINOAMERICANO Y DEL
CARIBE DE
INGENIERÍA AGRÍCOLA**

A llevarse a cabo del 07 al 09 de Mayo del 2008, en Managua, Nicaragua.

Objetivos:

- Reunir a investigadores, docentes, técnicos, productores, y otros profesionales interesadas en el desarrollo de la agricultura en Latinoamérica.
- Intercambiar experiencias y conocer el estado de las diferentes áreas de la Ingeniería Agrícola en la región.
- Promover y estrechar la vinculación entre los sectores académico, empresarial, productivo y gubernamental para impulsar la Ingeniería Agrícola.



TEMARIO

1. Ingeniería de suelos y aguas
2. Maquinaria y mecanización.
3. Ingeniería en alimentos y procesamiento poscosecha.
4. Construcciones, medioambiente y energías renovables en la agricultura.
5. Ingeniería en sistemas biológicos.
6. Tecnología de la información y automatización.
7. Educación en Ingeniería Agrícola
8. Integración agrícola regional.

PONENCIAS

Los ponencias deberán estar comprendidas dentro de los temas principales del congreso descritos en el temario.

Los mismos deberán ser expuestos en las modalidades de presentaciones orales o de póster, según decisión de la Comisión Técnica

Para efectos de presentación de trabajos, se deben considerar las siguientes instrucciones:

- Resúmenes

Los resúmenes no excederán las 250 palabras e incluirán los aspectos más relevantes del trabajo: título, autores, institución, país, teléfono y correo electrónico, deberán enviarse por correo electrónico en formato Microsoft Word 2000 o posterior, incluyendo dibujos y tablas.

- Trabajos

Los trabajos deberán ser presentados en páginas tamaño carta y ajustadas a 2.5 cm. en todos los márgenes, escritas a 1.5 de espacio, con letra tipo Arial y tamaño de 12 puntos.

Tendrán como máximo 15 cuartillas y estarán estructuradas de la siguiente forma:

- Título, introducción, objetivos, materiales y métodos, resultados, conclusiones y referencias bibliográficas.
- Los medios audiovisuales que se requieran para la presentación oral deberán ser informados al comité organizador antes de la fecha límite.



**Talleres de capacitación a productores
Ingeniería Agrícola — UNI**

- Póster

Los trabajos que se seleccionen para ser presentados como póster, deberán realizarse en el formato que se indica en la Web del congreso www.clia2008.uni.edu.ni

FECHAS IMPORTANTES:

- Recepción de resúmenes:
15 de Enero del 2008.
- Aceptación de las ponencias:
15 de Febrero del 2008.
- Recepción de trabajos completos:
30 Marzo del 2008

Las ponencias deben ser remitidas al correo ponencias_clia2008@uni.edu.ni al Ing. Horacio González Coordinador de la Comisión Académica del VIII Congreso Latinoamericano y del Caribe de Ingeniería Agrícola; carrera de Ingeniería Agrícola, UNI en Managua, Nicaragua.

Todos los trabajos aprobados serán incluidos en la memoria del Congreso.

EXPOSICIÓN AGRÍCOLA

Paralelo al congreso se llevará a cabo una exposición donde las casas comerciales, universidades, empresas, etc. exhibirán productos y servicios ligados al sector agrícola.

Mas información con:
Ing. Horacio González A
Dr. Efraím Chamorro.
www.clia2008.uni.edu.ni

Tel.: (505) 2496435, (505) 8377010
Fax: (505) 2518267



**Proyecto validación de energía eólica
Ingeniería Agrícola - UNI**

COSTOS DE INSCRIPCIÓN

Estudiantes: U\$ 80 Dólares.

Participantes: U\$ 150 Dólares

INSCRIPCIÓN Y ALOJAMIENTO

Información de inscripción y alojamiento puede obtenerla visitando nuestra Web www.clia2008.uni.edu.ni

TURISMO EN NICARAGUA

Visite el sitio Web
www.intur.gob.ni

COMISIÓN DEL CONGRESO

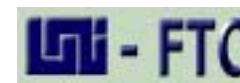
MSc. Sergio Martínez Traña
Dr. Oscar Gutiérrez
Ing. Horacio González
Lic. Lucia López
Lic. Néstor Gallo
Lic. José Ramón Álvarez
Victor Zepeda

Presidente
Coordinador
Comisión Académica
Relaciones Internacionales
Responsable de Finanzas
Relaciones Públicas
ANEIA



**Intercambios estudiantiles internacionales
Ingeniería Agrícola — UNI**

ORGANIZAN:



www.uni.edu.ni



www.aliaweb.org