

# I Congreso Internacional de Ingenieros del Sector Agrario

Puno, 05 al 09 de noviembre del 2007



Los organizadores del presente evento científico - técnico, productivo y social, frente al problema del severo estancamiento de la producción y productividad agropecuaria del agro nacional y principalmente de la región andina, presentamos el desarrollo del "**I CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIEROS DEL SECTOR AGRARIO**" **ICOIISA** , con el objeto de plantear, discutir y analizar técnicamente los diferentes factores que conllevan al estancamiento del sector agrario nacional y regional, para generar una propuesta de política agraria concertada con base a una tecnología limpia y a su vez comprometer a las autoridades del Gobierno Central, Regional y Gobiernos Locales para que hagan suyas estas propuestas en la búsqueda de generar consensos en pro de un desarrollo agrario sostenible. Cuyos objetivos principales son:

- *Promover el cambio tecnológico de la producción agraria, con énfasis en el área Andina, basado en la investigación científico – tecnológica y participativa.*
- *Discutir las perspectivas y desarrollo de la agricultura y ganadería con la sustentabilidad económica, soberanía alimentaria y medioambiental.*
- *Promover la preservación de la biodiversidad genética y calidad ambiental.*
- *Examinar el diseño curricular de la Ingeniería Agronómica en la Universidad; toma de conciencia sobre la Ética, defensa profesional y el campo de acción del Ingeniero Agrónomo.*

Dicho evento se realizará en la ciudad de Puno del 05 al 09 de noviembre del año en curso

Podrán participar en el **I I CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIEROS DEL SECTOR AGRARIO ICOIISA 2007** todos aquellos **profesionales, egresados y/o investigadores** de las Escuelas Profesionales del Sector Agrario (Agronomía, Industrias Alimentarias, Agroindustrias, Biología, Biotecnología, Topografía, Agrícola, etc.) y Carreras Afines que sean autores de trabajos de investigación.

Con este motivo invitamos y hacemos un llamado cordial a todas las instituciones públicas y privadas del sector agrario, así como a los científicos, profesionales, técnicos y estudiantes de las Ciencias Agrarias a participar activamente en dicho evento cuyas conclusiones y recomendaciones servirán de base para la elaboración de una AGENDA AGRARIA ANDINA a efecto de comprometer al gobierno de turno y a nuestros señores congresistas, para que ellos también hagan suyas nuestras propuestas nacionales

macroregionales y regionales en pro del desarrollo agropecuario sostenible, competitivo y participativo.

#### Aspectos Generales:

- Los resúmenes serán presentados en una (01) página. Debe contener no más de 300 palabras.
- Debe ser redactado teniendo en cuenta que va a publicarse en forma independiente como una referencia del trabajo total.
  
- Además de la presentación en PowerPoint, los participantes deberán adjuntar un documento de Word que cumpla con las siguientes características:
  - a) Resumen.
  - b) Indicación de palabras clave.
  - c) Tabla de contenido.
  - d) Objetivos (como parte de una breve introducción).
  - e) Desarrollo claro, conciso y didáctico de los contenidos, siguiendo la metodología planteada para las mesas de trabajo.
  - f) Resultados
  - g) Conclusiones.
  - h) Referencias Bibliográficas.
  - i) Breve curriculum vitae del autor (5 líneas) como nota al pie de la primera página.
  - j) Adicionalmente, si la presentación propone iniciativas o ideas de proyectos, considerar: resultados esperados, recursos necesarios, plazos, responsables y estrategia de implementación y seguimiento.
- Considerando el tiempo disponible para cada presentación (15 minutos), el archivo en PowerPoint deberá tener un máximo de 10 diapositivas y el archivo en Word, PDF (Portable Document Format) o LATEX (utilizando plantillas de paper o artículo de la IEEE) **un mínimo de 8 y un máximo de 12 páginas**,. (Se adjunta propuesta)
- Después de las referencias bibliográficas se anotará dirección de domicilio, teléfono, fax y e-mail, al frente de los respectivos nombres de los autores para ser ubicados.
- Con el fin de facilitar la publicación del trabajo se presentará en un CD, en formato PDF y Word 2003 y Power Point 2003 para Windows.

#### **FORMATO TEXTO:**

Se seguirán las siguientes indicaciones:

- Impresión: Calidad láser o similar, en papel bond de 80 gr. Formato A4
- Tipo de Letra: Arial 11 puntos.
- A una columna, texto continuo
- Margen superior : 2.00 cm.
- Margen Inferior : 2.50 cm.
- Margen Izquierdo : 3.00 cm.
- Margen Derecho : 1.50 cm

- Alineación : Justificada

## **REQUISITOS MECANOGRÁFICOS**

La forma de presentación de los trabajos debe cumplir las siguientes condiciones:

- Escritos de preferencia en Idioma español, portugués o inglés, pero se recibirán trabajos escritos en otros idiomas.
- Impresos en forma nítida a espacio simple, calidad láser o similar.
- No se permitirá borrones ni correcciones, los signos que no puedan ser impresos serán manuscritos con tinta negra líquida.

## **ACERCA DEL TÍTULO, AUTOR(ES), INSTITUCIÓN.**

- El título del trabajo será escrito en letras mayúsculas Arial, en Negrita, tamaño 14, en la parte superior de la página y centrado.
- Apellidos y Nombre(s) de autor (es), en letras Arial, tamaño 11, dos espacios debajo del título.
- Si hay encabezados se deben escribirse en letras arial, estilo negrita, tamaño 12 justificado.
- Los subtítulos irán en letras, estilo negrita, tamaño 10 y pegados al margen izquierdo del contenido.
- Debe existir espacio doble entre las diferentes partes del cuerpo del trabajo.

## **FECHAS IMPORTANTES:**

**Presentación de trabajos: 20 de octubre del 2007**

Notificación de aceptación: 25 de octubre del 2007

Presentación de la versión final: 30 de octubre de 2007

**Si su trabajo es aceptado por el comité de Selección de Ponencias, el autor del trabajo(s) dispondrá de (15) minutos para exponerlo de acuerdo al programa y cinco (05) minutos para responder preguntas durante la mesa redonda.**

## **TEMÁTICA:**

Los trabajos presentados deben pertenecer, preferentemente, a algunas de las siguientes áreas:

.

1. Política agraria, instrumento clave para orientar el desarrollo agrario Sustentable.
2. Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente en el Desarrollo Agrario Sustentable.
3. La Investigación Científica : Pilar para la modernización del Agro.
4. Participación de la Universidad en el desarrollo Agrario y Reto en la formación del Ingeniero Agrónomo.
5. Perspectivas y Desarrollo de la Agricultura y Ganadería Altoandina con base a tecnología Limpia.

6. Competitividad, Transformación, Comercialización y Agro exportación.
7. Ética defensa profesional y Rol del Ingeniero Agrónomo.
8. Análisis socio cultural y cosmovisión andina.
9. Tecnologías de información y comunicaciones aplicadas en el Agro.
10. Metodologías y Aplicaciones en Ingeniería Industrial.
11. Tecnologías aplicadas a la Biodiversidad y Ecología

### **IDIOMAS DE CONFERENCIA Y PONENCIAS.**

Español – Ingles – Portugués. Se contará con traductores e intérpretes durante las exposiciones orales y discusiones.

### **PERFIL DE LOS TRABAJOS:**

Los aportes pueden ser temas de investigación o problemas planteados, analizados y/o resueltos analizados sobre algunas de las temáticas en el marco de interés del congreso, o trabajos describiendo proyectos en marcha, tanto en el ámbito académico como de las aplicaciones empresariales y socioculturales. El material presentado debe ser original y no haber sido considerado para su publicación hasta el presente certamen, ya se someterán a un proceso de Arbitraje, por expertos en el área.

### **PRESENTACIÓN DEL TRABAJO:**

El formato para la versión final será informado junto con la carta de aceptación del trabajo. La fecha límite para el envío de los trabajos es el 01 de octubre del 2007. Los artículos recibidos después de esa fecha no serán tomados en cuenta. Los autores serán informados sobre la recepción del artículo. Los trabajos serán enviados en formato PDF por medio del correo electrónico [academico@icoiisa.org](mailto:academico@icoiisa.org) Un comité académico internacional, usando criterios apropiados, será el responsable de revisar y evaluar los trabajos, a fin de que sean considerados para su presentación. Para la forma se adjunta formato

### **ACTIVIDADES ACADÉMICAS VINCULADAS**

- a. Exposiciones por representantes por la comunidad científica..
- b. Conferencias Magistrales.
- c. Foros de discusión.
- d. Mesas Redondas.
  - a.) *Reunión con los representantes Políticos.*

### **INFORMES:**

Colégio de Ingenieros del Peru – CD Puno.  
Jr. Mariano H. Cornejo N° 130 – Telefono 51 – 205659  
Telefax: 51 368694

Emails: [eulogio.zanabria@gmail.com](mailto:eulogio.zanabria@gmail.com) / [presidencia@icoiisa.org](mailto:presidencia@icoiisa.org)

Centro de Tecnología Informática UNA Puno.  
Universidad Nacional del Altiplano Puno  
Ciudad Universitaria s/n – Teléfono 51-364356  
Email: [aldoz.zanabria@gmail.com](mailto:aldoz.zanabria@gmail.com) / [edelfre.flores@gmail.com](mailto:edelfre.flores@gmail.com)

Las bases, guía para la preparación de artículos e información adicional del **I COISA** estarán a disposición en: [www.icoiisa.org](http://www.icoiisa.org) a partir del 20 de septiembre del 2007.