



X CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA AGRICOLA

BASES PARA PRESENTACION DE TRABAJOS DE INVESTIGACION "X CONEIA 2019"

Del 11 al 15 de noviembre del 2019, Trujillo - Perú

CONFERENCIAS Y PONENCIAS

1. Conferencias

Una conferencia es una disertación en público sobre algún tema concreto. Cuando el disertante es una personalidad famosa o reconocida, se habla de una conferencia magistral. Esto implica que la persona tiene amplios conocimientos y experiencia sobre los temas a tratar.

Se califica como conferencias nacionales o internacionales para el X CONEIA 2019 expuestos por los profesionales de reconocida trayectoria en la investigación científica y tecnológica en Ingeniería Agrícola que tiene renombre nacional e internacional, lo cual ha sido logrado a lo largo de su experiencia profesional.

2. Tiempo de exposición de las conferencias

Tiempo máximo de la conferencia : 45 minutos

Tiempo adicional para las respuestas : 15 minutos

3. Ponencias

Califica como ponencia la investigación o trabajo científico, preciso y con diferente grado de profundidad obtenida sobre un tema o problemas relativos a la Ingeniería Agrícola y que dan lugar a una propuesta o planteamiento objetivo de solución a la problemática presentada. Para lo cual la ponencia deberá ser revisada, aprobada por la subcomisión de ponencias y estar en el programa general de ponencias del congreso.

4. Ponentes

El ponente debe ser un estudiante debidamente acreditado de la sede la cual represente. También puede ser ponente, profesionales, egresados, bachilleres o estudiantes de pre grado.

La acreditación consistirá en un documento dirigido a la presidencia del congreso en el que la autoridad pertinente, certifique la legalidad los autores de la ponencia.

5. Áreas de participación

Las áreas a desarrollar han sido fijadas por el comité organizador del X CONEIA 2019. Las ponencias deberán estar enmarcados dentro de las ocho (08) áreas:

i) RECURSOS HIDRICOS

- ✓ Estudios hidrológicos
- ✓ Diseño y operación de sistemas hidráulicos
- ✓ Modelamientos hidráulicos
- ✓ Modelamiento cartográfico
- ✓ Modelamiento de aguas subterráneas
- ✓ Gestión de sistemas de riego
- ✓ Proyectos hidráulicos
- ✓ Equipos y maquinaria hidráulica
- ✓ Drenaje urbano, vial y agrícola
- ✓ Meteorología y ciencias atmosféricas
- ✓ Climatología
- ✓ Otros temas relacionados a los recursos hídricos



X CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA AGRICOLA

ii) INGENIERÍA DE INFRAESTRUCTURA RURAL

- ✓ Diseño rural
- ✓ Estructura hidráulica
- ✓ Diseño de presas
- ✓ Geotecnia
- ✓ Caminos rurales
- ✓ Innovación tecnológica de la infraestructura rural
- ✓ Arquitectura y vivienda rural
- ✓ Ensayo de materiales y control de calidad
- ✓ Control de operaciones en la construcción
- Construcción bioclimática y equipamiento rural
- ✓ Reúso de aguas residuales
- ✓ Otros temas relacionados

iii) ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE

- ✓ Ordenamiento territorial
- ✓ Gestión de cuencas
- ✓ Modelamiento espacial del territorio
- ✓ Modelación de escenarios
- ✓ Geomántica, aplicación de SIG
- ✓ Teledetección de imágenes satelitales
- ✓ Variabilidad climática
- ✓ Gestión de riesgos y vulnerabilidad ambiental
- ✓ Restauración y remediación de cuencas
- ✓ Valorización económica y/o ambiental
- ✓ Evaluación de impacto ambiental
- ✓ Prevención de conflictos hídricos
- ✓ Ecosistemas estratégicos para la adaptación de cambio climático
- ✓ Otros temas relacionados a ordenamiento territorial

iv) MECANIZACIÓN AGRÍCOLA

- ✓ Gestión de maquinaria para la construcción
- ✓ Producción de maquinaria para obras
- ✓ Maquinaria agrícola
- ✓ Aprovechamiento de energías renovables
- ✓ Otros temas relacionados a mecanización agrícola

v) PERFIL Y PERSPECTIVAS DEL INGENIERÍA AGRÍCOLA

vi) AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

Los autores de las ponencias deberán adjuntar, junto a la presentación del resumen de las mismas, el área en el cual se enmarca la investigación, la cuál será tomada en cuenta para su posterior derivación a una determinada Sub-Comisión. Los miembros de ésta podrán sugerir el cambio a otra área si lo ven por conveniente, comunicándole dicha decisión al autor de la ponencia.

En el caso, que varias ponencias no se enmarquen totalmente en una determinada área, la Comisión Evaluadora tendrá a bien crear una novena área como Temas Alternativos y buscará a las personas idóneas, dada una temática similar, que se encarguen de calificar las ponencias en dicha área.

Comisión Organizadora X CONEIA 2019 Av. Juan Pablo II S/N – Ciudad Universitaria UNT – Trujillo

Cel. +51 994787664 E-mail: academico@coneia.com



X CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA AGRICOLA

A

6. Evaluación de ponencias

La evaluación de ponencias está presidida por la comisión de ponencias del comité organizador del congreso, quienes estarán a cargo de la selección de los trabajos presentado oportunamente a la presidencia del congreso o a la coordinación general del congreso.

Atribuciones de la comisión de ponencias:

- ❖ Evaluar las ponencias presentadas por profesionales, estudiantes de pre y post grado, bachilleres o egresados de las universidades participantes bajo los alcances que se señalan en el presente reglamento.
- ❖ En caso de observaciones susceptibles a corrección, la Comisión Evaluadora comunicará oportunamente al autor o autores, a efectuar dicha corrección, requisitos indispensables para la aprobación del trabajo presentado.
- ❖ Los resultados de la calificación de las ponencias en las etapas determinadas en el presente reglamento, se remitirán a la presidencia del congreso para su conocimiento y serán publicados en la página web del evento, a su vez comunicado a los autores.

7. Presentación de ponencias

Se establece lo siguiente:

Se presentarán respetando estrictamente las fechas establecidas bajo pena de anulación.

Las Ponencias podrán ser presentadas de forma individual o compartida con otra persona (dos o más autores); las mismas que deberán cumplir los requisitos establecidos.

Si en el transcurso de la calificación de las ponencias se encontrara un indicio comprobado de plagio en el trabajo de investigación, la ponencia sería descalificada por completo no importando la etapa de evaluación en la que se encuentre.

La selección de las ponencias se desarrollará en tres (03) etapas, las cuales son:

- Evaluación de Resúmenes.
- Evaluación de Ponencias Pre-Seleccionadas.
- Evaluación de Ponencias Seleccionadas.

8. Evaluación de resúmenes

- a) En la primera etapa de la clasificación de las ponencias, los participantes deberán enviar un resumen de la misma en un máximo de 3 páginas en formato A4, interlineado a espacio y medio con tipo de letra ARIAL 10, márgenes de 25 mm a cada lado, al e-mail academico@coneia.com La recepción del Resumen será confirmada por un correo electrónico de parte del comité organizador del X CONEIA 2019.
- b) Los resúmenes de las ponencias recibidas hasta el plazo establecido serán derivados a la Comisión respectiva, acorde a las sugerencias del ponente, para su evaluación y calificación. Las Ponencias en una determinada área serán distribuidas hacia los especialistas que conforman la Comisión respectiva correspondiéndole a cada uno de los miembros un número determinado de las mismas, para su posterior evaluación.
- c) Terminada la calificación de resúmenes, los resultados se publicarán en la página oficial del X CONEIA 2019, con las siguientes menciones:
 - Resumen Pre Seleccionado.
 - Resumen No Seleccionado.





X CONGRESO NACIONAL DE ESTUDIANTES DE INGENIERÍA AGRICOLA

9. Evaluación de ponencias pre-seleccionadas

- ◆ Los autores de los resúmenes de las ponencias pre-seleccionadas deberán alcanzar la ponencia completa con las características indicadas según el formato de ponencias y dentro de los plazos establecidos para el envío, a la dirección **academico@coneia.com** Similar a la evaluación de resúmenes, se les enviará un correo de respuesta en conformidad a la recepción de la ponencia final.
- ♦ En caso que los autores de los resúmenes clasificados no enviaran su ponencia dentro del plazo máximo, la comisión la considerará como NO SELECCIONADA.

10. Formato de la ponencia

- a) Sobre el formato de la Ponencia:
 - Documento de 15 páginas como máximo en formato A4.
 - Presentación en archivo de extensión *.doc o *.docx *.pdf
 - Márgenes: derecho 25 mm., izquierdo 30 mm., superior 25 mm., inferior 25 mm.
 - Interlineado: espacio y medio.
 - Tipo de letra: ARIAL, tamaño 10.
 - Todas las páginas deben estar numeradas.
 - Las fórmulas u otras numeraciones, señalarán el significado de las variables.
 - Las tablas, cuadros, fotografías o figuras consideradas en la ponencia deberán tener una leyenda concisa.
- b) La presentación final de la ponencia, se sugiere, debe ser en el orden que se indica:
 - i. Título o denominación de la ponencia.
 - ii. Nombre del autor o autores, respectivo email.
 - iii. Institución o Universidad de origen.
 - iv. Resumen.
 - v. Breve introducción del tema.
 - vi. Objetivos.
 - vii. Materiales y métodos.
 - viii. Resultados y Discusión
 - ix. Conclusiones y recomendaciones.
 - x. Notaciones o Listas de Símbolos
 - xi. Referencias bibliográficas.
 - xii. Anexos
- c) Las ponencias designadas como PONENCIAS SELECCIONADAS estarán publicadas en la página del congreso y comunicados a sus autores para la preparación de la respectiva exposición en el evento.

11. Publicación de las ponencias

- a) La ponencia designada con la calificación de SELECCIONADA será publicada en el libro de resumen de ponencias del X Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería Agrícola "X CONEIA 2019", tal como fue recepcionada; por tanto, cada autor o autores será responsable del contenido de la misma. La presentación final en Power Point, que será la misma que el/los ponente(s) utilizará(n) para la exposición en el evento, será enviada en la fecha fijada por el Comité Organizador para poder añadirla en el CD que será entregado a todos los asistentes al evento.
- b) En casos excepcionales, los ponentes cuya presentación incluya archivos demasiado pesados que impidan su envío por correo electrónico, tendrán la posibilidad de enviarlos por medios físicos (encomienda, etc.).





12. Exposición de las ponencias

- a) El tiempo límite disponible para la exposición será:
 - Tiempo máximo de exposición : 20 minutos
 - Tiempo máximo para preguntas : 10 minutos
- b) Las preguntas planteadas a los expositores por parte de los asistentes serán escritas, las cuales serán recolectadas y entregadas a los panelistas de la ponencia, para ser seleccionadas y dirigidas al ponente.
- c) Las respuestas a las preguntas se realizarán de forma concisa y breve, para promover el mayor número de participaciones.
- d) Cualquier conducta inadecuada por parte del ponente o algún asistente, recibirá una llamada de atención y en caso de reincidencia será retirado de la sala.

CRONOGRAMA DE PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

13. Fechas para presentación de ponencias

➤ Presentación de resúmenes de ponencias : Del 01 de agosto al 15 de septiembre del 2019.

➤ Respuesta a los resúmenes seleccionados : Del 16 al 22 de septiembre del 2019.

> Fecha límite de recepción de trabajos completos : Del 23 de septiembre al 06 de octubre del 2019.

Exposición de las ponencias : Del 11 al 15 de Noviembre del 2019.

ESTIMULOS Y SANCIONES

14. Estímulos

Para conferencistas y ponentes destacados tanto nacionales como internacionales se otorgará estatuillas y platos recordatorios por su brillante participación, así como Diplomas de reconocimiento por su participación en el X CONEIA 2019 – Trujillo, Perú.

A los ponentes seleccionados se les exonerará del pago de inscripción.

Los mejores trabajos serán publicados en la revista académica.

15. Sanciones

Por la naturaleza del evento, el comité organizador no ha visto por convenientes sanciones para los conferencistas, ponentes y/o asistentes al congreso.

Comisión Organizadora X CONEIA 2019 Av. Juan Pablo II S/N – Ciudad Universitaria UNT – Trujillo Cel. +51 994787664 E-mail: <u>academico@coneia.com</u>