

Asociación Nacional de Estudiantes de Ingeniería Mecánica, Mecatrónica,  
Eléctrica, Electrónica y Ramas Afines – ANEIMERA PERU



UNIVERSIDAD NACIONAL DE TRUJILLO

FACULTAD DE INGENIERÍA

ESCUELA ACÁDEMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA

ESCUELA ACÁDEMICO PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECATRÓNICA



## BASES DEL CONCURSO DE CALL FOR PAPER

XXIV CONEIMERA – Congreso y Exposición Internacional de Ingeniería  
Mecánica, Mecatrónica, Eléctrica, Electrónica y Ramas Afines.

Del 03 al 09 de Setiembre del 2017

“Buscando Nuevas Soluciones, para Nuevas Generaciones”

## INTRODUCCION

El evento más grande del Perú, el XXIV Congreso y Exposición Internacional de Ingeniería Mecánica, Mecatrónica, Eléctrica, Electrónica y Ramas Afines - CONEIMERA llevará a cabo el encuentro más importante de estudiantes y profesionales del Perú y del Mundo.

Invitamos a toda la comunidad científica, investigadores y profesionales de las diferentes Universidades del país y del extranjero a participar en los diferentes CONCURSOS.

La finalidad de los CALL FOR PAPERS es promover e incentivar a la Investigación científica, tecnológica de todas las Universidades brindando la oportunidad de promocionar y difundir los logros científicos alcanzados.

El llamado, a Artículos científicos será un certamen dedicado a las investigaciones ya realizadas y es dirigido al nivel pre-grado y profesional (grado, post-grado).

### 1. RECEPCIÓN DE RESUMEN: Formato PDF.

Para la consideración del Artículo se solicita enviar un resumen de máximo 2 páginas más un resumen de su currículum de ½ página.

### 2. RECEPCIÓN DE ARTÍCULOS: Formato PDF.

De los participantes se espera recibir el Artículo Científico Completo, para su publicación de su ponencia en la semana del evento oficial (XXIV CONEIMERA).

### 3. PONENCIA DE ARTÍCULOS:

Dos semanas antes del inicio del XXIV CONEIMERA los participantes recibirán la notificación del día y auditorio, para su ponencia de su Artículo Científico en la semana del evento oficial (XXIV CONEIMERA).

Los participantes contarán con 45 minutos para exponer, Luego si es necesario se pasará a demostrar el funcionamiento del prototipo en un tiempo máximo de 10 minutos. (Previa coordinación con la comisión organizadora). Después de culminada la participación se tendrá un período de 10 minutos para preguntas.

## BASES DE CALL FOR PAPERS

### Artículo 01: Consideraciones Generales.

Las contribuciones deben ser inéditas, novedosas y de actualidad, respetando los derechos de autor.

### Artículo 02: De las Áreas de Investigación:

Las investigaciones elaboradas para su presentación deben pertenecer a las siguientes:

#### ESPECIALIDADES EN EL XXIV CONEIMERA:

- Ingeniería Mecánica
- Ingeniería Mecatrónica
- Ingeniería Eléctrica
- Ingeniería Electrónica
- Ramas Afines:
  - Ingeniería Mecánica Eléctrica
  - Ingeniería Mecánica de Fluidos
  - Ingeniería Electromecánica
  - Ingeniería Metalúrgica
  - Ingeniería Energética
  - Ingeniería de Telecomunicaciones
  - Ingeniería Naval
  - Ingeniería Industrial
  - Ingeniería Hidráulica
  - Ingeniería de Sistemas
  - Ingeniería Biomédica
  - Ingeniería Automotriz
  - Ingeniería Aeronáutica

- Electrotecnia Industrial
- Ingeniería en Energías Renovables

**Artículo 03:** La Presentación de los Artículos.

La presentación de Artículos está dividida en tres fases:

**FASE 1: RECEPCIÓN DE ABSTRACT**

- Los Artículos se seleccionarán en base a un resumen (Fuente Times New Roman de 11 puntos) de máximo de 2 páginas; más su currículum de ½ página.
  - El artículo deberá presentarse en formato PDF de la siguiente forma: Nombre del Artículo Científico – Área a la que Pertenece.pdf
  - Se le facilitara un formato para el resumen del CALL FOR PAPERS.
  - El tamaño del papel será A-4, con los siguientes márgenes:
    1. Margen Superior: 2 cm.
    2. Margen Inferior: 2 cm.
    3. Margen Izquierdo: 3 cm.
    4. Margen Derecho: 2 cm.
1. **TÍTULO:** Provee una idea fiel, exacta de la investigación y debe ser claro, corto y conciso. (Mayúscula, negrita, centrada y tamaño de fuente 16).
  2. **AUTOR(S):** Dejando dos espacios, escriba los apellidos y nombres del Autor
  3. **NOMBRE DE LA UNIVERSIDAD, FACULTAD O INSTITUCIÓN:** Dejando un espacio, negrita, centrado. Su afiliación académica con dirección completa (dirección, teléfono, fax, e-mail) y finalmente su correo electrónico.
  4. **RESUMEN:** Dejando dos espacios, justificado, interlineado 1.5

5. **PALABRAS CLAVES:** Son un listado de cuatro a seis términos claves relacionado con el contenido del artículo.
6. **ABSTRACT:** Resumen traducido al inglés.
7. **KEYWORDS:** Contiene la traducción de las palabras claves al idioma Inglés.

## FASE 2: RECEPCIÓN DE ARTICULOS

- Se debe de enviar el Artículo, una vez notificada la aceptación de los Artículos en la fase 1. Se debe de enviar el Artículo Científico Completo de 12 hojas como máximo a espacio simple, fuente Times New Roman de 11 puntos siguiendo las normas.
- Se le facilitara un formato del CALL FOR PAPERS. Además el Artículo Científico debe tener las siguientes secciones principales:
  1. **Resumen (Abstract):** El resumen sintetiza el propósito del trabajo, los métodos principales, los resultados más importantes las conclusiones principales.
  2. **Palabras Claves:** Son un listado de cuatro a seis términos claves relacionado con el contenido del artículo.
  3. **Introducción:** Informa tres elementos muy importantes de la investigación; el propósito, la importancia del trabajo realizado y el conocimiento actual del tema.
  4. **Materiales y Métodos:** Explica cómo se desarrolló la investigación.
  5. **Resultados y Discusiones:** Aquí se informan los resultados de la investigación. Y se interpretan los resultados obtenidos y se comparan los datos obtenidos con otras investigaciones y/o con el conocimiento previo del tema.
  6. **Conclusiones:** Cada trabajo debe tener conclusiones.
  7. **Referencias:** Aquí se pone en una lista de los artículos y libros que se han mencionado a lo largo del Artículo.

- 8. El Autor Principal y Coautores:** Incluir biografías al final del Artículo. Se adiciona una fotografía, el texto debe estar escrito a su alrededor, y la fotografía será ubicada en la parte superior izquierda de la biografía.

### FASE 3: PONENCIA DE ARTÍCULOS.

- Serán sustentados los Artículos Científicos que aprueben satisfactoriamente la FASE II y serán expuestos en los días 05, 06 y 07 de septiembre del XXIV CONEIMERA – TRUJILLO 2017.
- Una vez aprobados en la FASE III los participantes tendrán que acercarse el día lunes 04 de septiembre del 2017 a primera hora o comunicarse con los organizadores para la confirmación de su ponencia.
- Los ponentes tendrán que enviar un correo a la comisión organizadora con todos los detalles de su participación (materiales, herramientas, software, etc. que necesiten para su ponencia de su Artículo Científico con unas tres semanas de anticipación al evento).

#### Desarrollo de la Ponencia:

- Cada ponencia tendrá una duración de 45 minutos, tiempo en el cual se podrá presentar la investigación al público en general. Luego si es necesario se pasará a demostrar el funcionamiento del prototipo en un tiempo máximo de 10 minutos. (Previa coordinación con la comisión organizadora).
- Terminada la ponencia se pasará a un periodo de 10 minutos para las preguntas.

#### Artículo 4: Participantes.

El Artículo puede ser individual o grupal. En caso de ser grupal, el número de integrantes no debe exceder de (3) miembros.

#### Artículo 5: La comisión organizadora del concurso del CALL FOR PAPERS

Está conformada por colaboradores calificados, docentes, egresados y estudiantes; los cuales se mantendrán en ella hasta que culmine dicho evento.

**Artículo 6:** De los Revisores.

Los revisores de la primera y segunda fase de selección, estará compuesto por profesionales de cada una de las áreas temáticas. En el caso de la tercera fase estará compuesto por un comité revisor internacional para cada una de las áreas temáticas.

**Artículo 7:** Ponentes de los CALL FOR PAPERS.

- Exonerados del Pago de la Inscripción al evento oficial (XXIV CONEIMERA).
- Certificado de Ponente de CALL FOR PAPERS.
- Certificado de Asistente al evento oficial (XXIV CONEIMERA).
- Carta de Representación a la que representa.
- Un Tour Turístico por nuestra región.

**Artículo 8:** Cronograma de Actividades:

1º FASE DEL CONCURSO - RECEPCION DE ABSTRAC		
	INICIO	TERMINO
RECEPCION DE ARTICULOS CIENTIFICOS	02/01/2017	28/04/2017
OBSERVACIONES DE LOS ARTICULOS CIENTIFICOS	01/05/2017	19/05/2017
PUBLICACION DE LOS ARTICULOS CLASIFICADOS	22/05/2017	02/07/2017
2º FASE DEL CONCURSO - RECEPCION DE ARTICULOS		
	INICIO	TERMINO
RECEPCION DE ARTICULOS CORREGIDOS	03/07/2017	04/08/2017
REVISION DE LOS ARTICULOS CORREGIDOS	07/08/2017	18/08/2017
PUBLICACION DE LOS ARTICULOS SELECCIONADOS	21/08/2017	31/08/2017
3º FASE DEL CONCURSO - PONENCIA DE ARTICULOS		
	EXPOSICION	
PRESENTACION Y EXPOSICION DEL ARTICULO	Los dias 05, 06 y 07 de	
SEMANA DEL XXIV CONEIMERA - Trujillo 2017	Setiembre del 2017	

Enviar los Artículos Científicos al siguiente correo electrónico: [concursos@coneimera2017.com](mailto:concursos@coneimera2017.com)  
Espere el mensaje de confirmación de su Artículo Científico. Todos los Artículos Científicos Clasificados serán publicados en la página web: [www.coneimera2017.com](http://www.coneimera2017.com)

### Informes:

ANTHONY LLERENA GUARNIZ – PRESIDENTE DEL XXIV CONEIMERA

Contacto: [anthony.llerena@coneimera2017.com](mailto:anthony.llerena@coneimera2017.com) – Móvil: +51 949 502 909

EDDY URBANO RAMOS – VICEPRESIDENTE DEL XXIV CONEIMERA

Contacto: [eddy.urbano@coneimera2017.com](mailto:eddy.urbano@coneimera2017.com) – Móvil: +51 934 708 214

MSC. ING. VICTOR PELÁEZ CHÁVEZ – COORDINACIÓN ACÁDEMICA

Contacto: [concursos@coneimera207.com](mailto:concursos@coneimera207.com) – Móvil: +51 955 755 418

