



**CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTRICISTA**



## **4º Congreso de Ingeniería para el Cambio Climático**

## **1º Congreso de Energías Renovables y Eficiencia Energética**

### **COPIME 2020**

### **Convocatoria**

El **Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista (COPIME)**, conjuntamente con las **Instituciones** organizadoras invitan a participar del **4º Congreso de Ingeniería para el Cambio Climático** y el **1º Congreso de Energías Renovables y Eficiencia Energética -COPIME 2020** a realizarse en la Ciudad de Buenos Aires los días 14, 15 y 16 de octubre de 2020.

La Convocatoria a presentar trabajos relacionados con temas de la especialidad está dirigida a profesionales recientemente graduados y alumnos de cursos de grado y de postgrado de carreras vinculadas con esta temática, de Universidades e Institutos Nacionales y Privados de la República Argentina y extranjeros. También pueden participar representantes de instituciones, empresas, funcionarios, docentes o interesados en general, cuyos trabajos serán sometidos a la aprobación de la organización.

### **OBJETIVOS DEL CONGRESO**

- Crear un espacio para el intercambio técnico-cultural entre alumnos y profesionales de carreras de grado y postgrado con formaciones diversas en el abordaje del tema, a fin de generar un foro de discusión.
- Generar un espacio propicio para la integración y el intercambio de experiencias y conocimientos entre estudiantes de diferentes facultades y ciudades de nuestro país.
- Promover el intercambio de conocimientos y experiencias entre los especialistas, a través de la presentación de estudios técnicos, económicos e investigaciones científicas.



CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA



- Concientizar a la sociedad de la importancia de las acciones conjuntas para lograr desarrollos tecnológicos en un ambiente sostenible.
- Impulsar el uso y desarrollo de Energías Renovables y la aplicación de la Eficiencia Energética.

#### **A. TIPOS DE CONCURRENCIA**

- Asistente
- Expositor
- Prensa
- Comisión Organizadora/ Comité Científico
- Moderador

#### **B. CERTIFICACIÓN**

Se expedirán cinco tipos de certificados:

- **Certificado de Asistente:** Se entregarán a las personas que se inscriban en el Congreso -en calidad de oyentes- y no expongan trabajos.
- **Certificado de Expositor:** Se entregarán certificados a los invitados especiales que diserten en el Congreso y a los ponentes presentes en el Congreso (en las categorías Ponencias, Posters y Conferencias).
- **Certificado de Prensa:** Se entregarán certificados de participación a los medios gráficos, visuales y radiofónicos que difundan el Congreso y sus actividades
- **Certificado de Comisión Organizadora/ Comité Científico:** Se entregarán certificados a los miembros de estas comisiones.
- **Certificado de Moderador:** Se entregarán certificados a los participantes del Congreso que cumplan esta función.

#### **C. ORIENTACIÓN GENERAL PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS**

- Los trabajos a presentar deben ser producto de la investigación teórica, aplicación en proyectos o trabajos de campo.
- Deben demostrarse aportes teóricos-metodológicos, como también contribuciones al conocimiento del campo temático.
- Los trabajos deben contener una clara exposición de objetivos, metodología utilizada y resultados alcanzados.



**CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA**



#### **D. MODALIDAD DE PRESENTACIÓN**

- 1) PONENCIAS**
- 2) POSTERS**
- 3) CONFERENCIAS**

#### **Los trabajos pueden ser referentes a:**

- a) Práctica profesionalizante, o trabajo final integrador, o tesis de grado en curso o concluidas. Trabajos de equipos de estudiantes de nivel terciario o de grado que pudieron estar liderados por un docente/investigador (desde diciembre 2017 hasta la actualidad).
- b) Tesis, tesinas o trabajos finales de postgrado en curso o concluidos. Trabajos de equipos de estudiantes de postgrado que pudieron estar liderados por un docente/investigador (desde diciembre de 2017 hasta la actualidad).
- c) Investigaciones de becarios activos desarrollados dentro del ámbito universitario.
- d) Investigaciones, trabajos y/o experiencias “en campo” desarrollados por representantes de instituciones, empresas, funcionarios, docentes o interesados en general.

**Nota: No podrán participar aquellos trabajos que fueron presentados en otros Congresos.**

#### **E. EJES TEMÁTICOS**

##### **A – ENERGIA:**

Nuevas tecnologías. Energías Renovables. Políticas Energéticas. Gestión de la Energía. Operación remota.

##### **B- CAMBIO CLIMATICO:**

Eficiencia Energética. Descarbonización profunda. Agua y la población. Salud. Producción agropecuaria y forestal. Riesgos Climáticos.

##### **C- EDIFICIOS INTELIGENTES – ARQUITECTURA AMBIENTAL:**

Eficiencia Energética. Uso del agua. Costos operativos. Infraestructura.



CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA



## D – TRANSPORTE Y VIAS DE COMUNICACIÓN:

Movilidad sostenible. Uso de bicicleta, tren y barco. Vehículos Eléctricos. Sistemas de Impulsión.

## F. PRESENTACIÓN DE RESÚMENES PARA PONENCIAS, POSTERS Y CONFERENCIAS.

### a) Requisitos formales

- Se limitará a cuatro el número de participantes por trabajo como responsables de la presentación y con derecho a inscripción, aun cuando participe en la elaboración un número mayor de integrantes.  
*En caso que la presentación sea grupal, un participante será el responsable de la comunicación ante la Comisión Organizadora.*
- Se presentarán en forma de resumen, en idioma español.
- Incluirán los objetivos, materiales y métodos utilizados, resultados y presentación concisa de las principales conclusiones del trabajo.
- No deberán incluirse figuras, gráficos, esquemas, subtítulos ni citas.
- Procesador: Únicamente en Word para Windows.
- Extensión: deberá tener como máximo **300 palabras**.
- Tamaño de la hoja: A4
- Márgenes: derecho 3 cm, izquierdo 3 cm, superior 4 cm, inferior 3 cm.
- Letra Arial 12, en mayúsculas y minúsculas, margen izquierdo, alineación justificada, interlineado sencillo.
- Encabezado:
  - Eje Temático.
  - Título del trabajo: deberá tener, como máximo, 85 caracteres (catorce palabras).
  - Datos del/os autor/es: Nombres y Apellidos completos.
  - Institución a la que pertenecen: inmediatamente debajo de los autores.
  - Nombres y Apellidos completos del/os director/es de la tesis/trabajos.
  - Palabras Claves: hasta cuatro; servirán de guía para la presentación del trabajo. Separarlas con punto y coma.
- Pie de página: 3 cm, numeradas, lado derecho.
- Tratándose de trabajos cuya colaboración haya gozado del auspicio o financiamiento de alguna institución, deberá precisarse la misma al pie de la página (no contemplar este dato en la cantidad de palabras del resumen).
- Si el trabajo se ha desarrollado sobre una empresa en particular, no hacer mención de ésta (escribir NN).

*Se sugiere consultar el modelo de resumen publicado en la web del COPIME.*



CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA



## b). Denominación de los archivos

**b 1) Ponencias:** Letra del Eje Temático elegido, guion medio, letra R (Resumen), guion medio, la palabra ponencia entre paréntesis:

Ejemplo: d-R-(ponencia)

**b 2) Posters:** Letra del Eje Temático elegido, guion medio, letra R (Resumen), guion medio, la palabra poster entre paréntesis:

Ejemplo: d-R-(poster)

**b 3) Conferencias:** Letra del Eje Temático elegido, guion medio, letra R (Resumen), guion medio, la palabra conferencia entre paréntesis:

Ejemplo: d-R-(conferencia)

## G. PRESENTACIÓN DE TRABAJOS PARA PONENCIAS Y POSTERS

### a) **Requisitos formales (para los resúmenes aprobados)**

- Incluirán los objetivos, materiales y métodos utilizados, resultados y presentación concisa de las principales conclusiones del trabajo.
- Se presentarán en idioma español.
- Procesador: Únicamente en Word para Windows.
- Extensión: deberá tener como máximo **2000 palabras** (no contemplar la bibliografía).
- Tamaño de la hoja: A4
- Márgenes: derecho 3 cm, izquierdo 3 cm, superior 4 cm, inferior 3 cm.
- Los cuadros, gráficos, tablas y mapas deben ir numerados, el título en Arial 12, negrita, alineación centralizada.
- Los gráficos deben estar en formato JPG, como mínimo en 300 dpi.
- Letra Arial 12, en mayúsculas y minúsculas, margen izquierdo, alineación justificada, interlineado sencillo. No usar sangría.
- Encabezado: idéntico al realizado en el resumen del trabajo.
- Títulos y subtítulos en negrita, mayúsculas y minúscula.
- Las notas deben ir a pie de página, numeradas en forma correlativa (letra Arial 9, alineación justificada y sin sangría)
- Citas bibliográficas: contenidas en el cuerpo del trabajo consignando (autor, año: página).

La extensión de la bibliografía deberá tener como máximo 300 palabras.

*Se sugiere consultar el modelo de la presentación del trabajo publicado en la web del COPIME.*

### b) **Denominación de los archivos**

Letra del Eje Temático elegido, guion medio, la palabra ponencia o poster entre paréntesis, según corresponda:

Ejemplo: d-(ponencia)



CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA



## **H. NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE AFICHES – POSTERS**

### **a) Requisitos formales (para los trabajos aprobados en la modalidad “POSTERS”)**

- Los posters deberán tener un tamaño máximo de 100 cm. por 100 cm.
- Texto: No usar letras menores a 0.8 cm. Usar tipos de letras claras.
- Se sugiere incluir:
  - Introducción: presentar el problema o el área de investigación.
  - Propósito de la investigación.
  - Materiales y Métodos: materiales utilizados y técnicas de laboratorio o de campo, diseño, método de muestreo.
  - Resultados: pueden ser presentados en gráficos, fotos, figuras.
  - Conclusión: interpretación, implicancias y aplicaciones.

## **I. ENVÍO DE LOS RESÚMENES, TRABAJOS COMPLETOS Y POSTERS**

### **a) RESÚMENES**

Los **resúmenes** (categorías PONENCIAS, POSTERS y CONFERENCIAS) deben enviarse acompañados por la solicitud de inscripción correspondiente a: [congresocambioclimatico@copime.org.ar](mailto:congresocambioclimatico@copime.org.ar)

**Fecha límite: 03/07/2020**

*Descargar modelo de resumen y solicitud de inscripción de la página web del COPIME ([www.copime.org.ar](http://www.copime.org.ar)).*

Indicar en el asunto la letra del Eje Temático elegido, guion medio, letra R (Resumen), guion medio, la palabra ponencia, poster o conferencia entre paréntesis, según corresponda:

Ejemplo: d-R-(poster)

### **b) TRABAJOS COMPLETOS**

Los **trabajos completos** (categorías PONENCIAS y POSTERS) deben enviarse a: [congresocambioclimatico@copime.org.ar](mailto:congresocambioclimatico@copime.org.ar)

**Fecha límite: 07/08/2020**

*Descargar modelo de presentación del trabajo de la página web del COPIME ([www.copime.org.ar](http://www.copime.org.ar)).*

Indicar en el asunto la letra del Eje Temático elegido, guion medio, la palabra ponencia, poster o conferencia entre paréntesis, según corresponda:

Ejemplo: d-(poster)



CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA



### c) POSTERS

Los afiches (POSTERS) deben presentarse personalmente en la sede del COPIME en las fechas asignadas para su presentación.

## J. ARANCELES

### a) Asistentes: Inscripción arancelada (en pesos argentinos).

	Matriculados	No matriculados
Importe hasta el 31/08/2020	A definir	A definir
Importe desde el 01/09/2020	A definir	A definir

**Estudiantes:** Cada **Universidad/ Institución organizadora** dispondrá de **10 becas** a distribuir entre sus alumnos -de últimos años de la carrera- a un valor de \$ (A definir) las que se deben gestionar, ante las autoridades de la casa de estudios correspondiente.

La adjudicación de las becas, ante el COPIME, podrá hacerse hasta el **31/08/2020**.

**Los estudiantes que no disponen de becas deben abonar la inscripción como "Asistentes" y un descuento del 50%.**

b) **Expositores:** Inscripción sin cargo para los **invitados especiales** que diserten en el Congreso y para los **participantes** con Ponencias y Posters aceptados.

c) **Prensa:** Inscripción sin cargo acreditando su profesión.

d) **Comisión Organizadora/ Comité Científico/ Moderador:** Inscripción sin cargo.

## K. EXPOSICIÓN DE LOS TRABAJOS

- **Las Ponencias aceptadas** serán expuestas en forma oral por los autores según el cronograma establecido por la organización. Las presentaciones dispondrán de 15 minutos y contarán con los medios audiovisuales existentes.
- **Los Posters aceptados** serán exhibidos durante los días del Congreso y los autores expondrán su trabajo en los horarios establecidos por la organización.



CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA



- **Las Conferencias aceptadas** desarrolladas por investigaciones y/o experiencias “en campo” realizados por representantes de instituciones, empresas, funcionarios, docentes o interesados en general, serán expuestos en forma oral por los autores según el cronograma establecido por la organización. Las presentaciones dispondrán de 20 minutos y contarán con los medios audiovisuales existentes.

#### **L. ORGANIZACIÓN**

- Los participantes del Congreso recibirán certificado de asistencia, maletín alusivo, folletos y el libro de ponencias.
- Los mejores trabajos en las categorías Ponencias y Posters en los distintos ejes temáticos, recibirán premios especiales donados por las instituciones auspiciantes y universidades organizadoras.
- La inscripción al Congreso es limitada a 500 participantes, por lo que se sugiere realizar la inscripción correspondiente hasta el 31 de agosto de 2020.

<b>CRONOGRAMA DEL CONGRESO</b>	
Presentación de resúmenes (Ponencias, Posters y Conferencias)	Hasta el 03 de julio de 2020
Comunicación sobre la aceptación de los resúmenes (Ponencias y Posters)	A partir del 10 de julio de 2020
Inscripción arancel preferencial	Hasta el 31 de agosto de 2020
Adjudicación Becas Universidades	Hasta el 31 de agosto de 2020
Presentación de trabajos completos (Ponencias y Posters)	Hasta el 07 de agosto de 2020
Acreditación en el Congreso	14 de octubre de 2020

#### **M. INFORMES E INSCRIPCIÓN**

CONSEJO PROFESIONAL DE INGENIERÍA MECÁNICA Y ELECTRICISTA  
Administración:

Del Carmen 776. C.P. 1019, Ciudad de Buenos Aires. Argentina.

Horario de atención: Lunes a viernes de 10 a 17 hs.

Teléfono: (54-11) 4813-2400

Departamento de Capacitación y Publicaciones:

Bartolomé Mitre 1617, 8º piso, C.P. 1037, Ciudad de Buenos Aires, Argentina.

Horario de atención: Lunes a viernes de 10 a 19 hs.

Teléfono: (54-11) 4372-0555/2445

E-mail: [congresocambioclimatico@copime.org.ar](mailto:congresocambioclimatico@copime.org.ar)

Página web: [www.copime.org.ar](http://www.copime.org.ar)



CONSEJO PROFESIONAL  
DE INGENIERIA MECANICA Y ELECTRICISTA



## **N. LUGAR DE REALIZACIÓN**

SEDE COPIME

Del Carmen 776, C.P. 1019, Ciudad de Buenos Aires, Argentina.

### **Nota:**

- ***La comisión Organizadora tiene atribuciones para resolver cualquier situación no contemplada en las presentes bases.***
- ***La aceptación de las bases implica la autorización para la publicación de los trabajos dentro de las actividades del Congreso y para la difusión del evento, así como también la utilización y/o reproducción, por cualquier medio, de trabajos, imágenes y videos registrados en la participación del Congreso.***