

26/02/17

JMGS

## CONVOCTORIA PARA EL PREMIO ANUAL DE ENERGIA

### Organizadores:

- Asociación Mexicana de Energía (AME)
- Asociación Mexicana de Gas Natural (AMGN)
- Consejo Mundial de Energía – Capítulo México (WEC-MEX)
- Asociación Mexicana para la Economía Energética (AMEE)
- Secretaría de Energía (SENER)

### CONVOCATORIA

Se invita a investigadores, profesores, estudiantes y empresas a participar con la presentación de un trabajo en el certamen para otorgar el premio anual de energía en el marco del congreso anual que se llevará a cabo en Acapulco, Guerrero los días 16 y 17 de junio próximo.

Se otorgarán premios en esta ocasión en dos categorías y los criterios aplicables en cada caso se presentan en una sección posterior del documento:

- Investigación y Desarrollo Tecnológico
- Aplicaciones industriales e innovación

Para participar en el certamen es necesario enviar un resumen de no más de dos cuartillas al coordinador del comité evaluador, a más tardar el **7 de abril**. El coordinador asignará un número al trabajo, que será la identificación para preguntas posteriores.

El comité evaluador hará una preselección en base a los resúmenes presentados y solicitará, en un plazo de una semana, el **14 de abril**, a quienes hayan superado esta primera etapa la presentación del trabajo completo a más tardar el **14 de mayo**.

Los trabajos en extenso serán evaluados por un grupo de entre dos y cuatro especialistas, quienes emitirán sus calificaciones y que serán definitivas para el otorgamiento del premio. Esta evaluación llevará tres semanas y se notificarán los resultados a todos los participantes en la segunda etapa de evaluación el 2 de junio.

Los ganadores serán distinguidos en una sesión plenaria el primer día del congreso donde se les entregará un reconocimiento.

## **PREMIOS.**

Se otorgará un premio de 100,000 pesos (CIEN MIL PESOS) al ganador del primer lugar en cada una de las categorías.

## **GUIA PARA LOS AUTORES.**

- Todos los trabajos deberán tener un título de no más de 12 palabras
- Deberá indicarse la categoría en la que se está participando
- Los autores deberán estar claramente indicados.
- Se deberá indicar quién es el autor que recibirá las notificaciones y deberá proporcionarse su correo electrónico
- Los trabajos deberán presentarse en forma electrónica en archivos WORD o PDF
- Los trabajos deberán tener una extensión máxima de 15 cuartillas, incluyendo tablas y figuras.
- Los trabajos deberán ser presentados con el tipo de letra Arial de 12 puntos para todo el texto y 14 para títulos.

## **CRITERIOS DE EVALUACION**

En cada categoría se evaluarán tres rubros, a los que se asignarán los pesos que se detallan a continuación:

### Categoría de Investigación y Desarrollo

- 20 % Claridad del planteamiento y calidad de la presentación
- 40 % Originalidad del trabajo
- 40 % Impacto potencial de los resultados

### Categoría de aplicaciones industriales e innovación

- 20 % Claridad del planteamiento y calidad de la presentación
- 40 % Complejidad y grado de innovación en la industria en México
- 40% Impacto de la aplicación en términos de eficiencia energética y reducción de emisiones

## **COMITÉ EVALUADOR**

El comité de evaluación estará coordinado por:

Dr. José Miguel González Santaló

[santalo.jm@gmail.com](mailto:santalo.jm@gmail.com)

El comité estará integrado por al menos un representante de cada organización y serán los responsables de hacer la evaluación de los resúmenes en la primera etapa.



Para la segunda etapa, la evaluación de los trabajos en extenso, se asignarán, con la aprobación del comité evaluador, cuatro evaluadores a cada trabajo de acuerdo a sus especialidades y, para que se considere que se tiene una evaluación válida se requerirán los resultados de al menos dos evaluadores. Las calificaciones se obtendrán por el promedio de las de los evaluadores.