

## ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA

MIÉRCOLES 3 DE MARZO DE 2010

### ACTA

La Asamblea General Ordinaria se realizó de acuerdo a la siguiente:

#### Orden del Día

0. Bienvenida
1. Aprobación del Acta anterior
2. Propuesta Orden del Día
3. Invitación a la Conferencia “La Hegemonía Mundial” el 23 de Marzo 2010
4. Programa Bicentenario de la Ingeniería Mexicana
5. Delegaciones y Reuniones Regionales
6. Propuesta de Reconocimientos UPADI 2010 y Nuevos Miembros a la Academia Panamericana de Ingeniería
7. Informe Financieros y Recuperación de Cuotas atrasadas
8. Asuntos Generales
  - a) Apoyo a Haití por desastre
  - b) Apoyo a Chile por desastre
  - c) Reuniones Internacionales
    - UPADI-Argentina 2010 (Octubre)
    - COPIMERA-Colombia (Noviembre)
    - Convención Internacional de Minería
    - Ingeniería de México del 3 al 5 de mayo

#### 0. Bienvenida

El Ing. Pablo Realpozo del Castillo, agradece la presencia de los asistentes a esta la Primera Asamblea General Ordinaria de la UMAI en 2010, enfatizando tareas trascendentes de la Ingeniería Mexicana a favor de la Sociedad. Estas tareas cobran mayor relevancia si se consideran que se está observando un entorno con actitudes no positivas, de falta a la profesión y antidemocráticas que ya considerábamos superadas. Señala el Presidente de la UMAI que debemos retomar y defender los principios de la Ingeniería Mexicana, ya que en los últimos meses se ha observado que gran número de puestos de ingenieros en las empresas de gobierno, se han sustituido a nuestros colegas por personas que no tienen el perfil y muestran una preferencia partidista. En estos términos, es importante que como grupo colegiado y cupular de la ingeniería se emita un pronunciamiento por parte de la UMAI ante el C. Presidente de la República, enfatizando que los puestos de responsabilidad deben ser ocupados con criterios apartidistas y cubriendo los perfiles técnicos que se requieren, con un enfoque de profesionalismo y eficiencia que antepongan sobre todo los intereses superiores de la nación. Este pronunciamiento deberá difundirse en los medios nacionales.

## **ACUERDO:**

**Como cuerpo colegiado y cupular de la ingeniería mexicana, la UMAI debe emitir un pronunciamiento ante el C. Presidente de la República, enfatizando que los puestos de responsabilidad en áreas de la ingeniería, deben ser ocupados con criterios apartidistas y cubriendo los perfiles técnicos que se requieren, con un enfoque de profesionalismo y eficiencia.**

El Ing. Pablo Realpozo aprovecha para dar la más cordial bienvenida y agradecer la presencia del Ing. Carlos Sánchez Mejía, representante del Ing. Gonzalo Guerrero, de la Facultad de Ingeniería.

### **1. Propuesta del Orden del día**

El Secretario General de la UMAI Ing. Ernesto Guajardo, señala que hay quórum suficiente para declarar instalada la Asamblea General Ordinaria, y solicita a la Asamblea la aprobación del acta de la Asamblea anterior, la cual es aprobada plenamente x unanimidad; a continuación propone la Orden del Día. El Ing. Pablo Realpozo propone incorporar como tema, la invitación para asistir a la conferencia "Hegemonía Mundial". Hecho esto, la Orden del Día es aprobada por unanimidad. Acto seguido, el Ing. Pablo Realpozo solicita al Ing. Fernando Echeagaray, Presidente de la Junta de Honor, que haga la Inauguración formal de los trabajos de la UMAI del año 2010 y declare instalada esta Asamblea General Ordinaria.

El Ing. Fernando Echeagaray declara formalmente iniciados los trabajos de la UMAI para el 2010, felicitando a la mesa directiva y de manera especial el Ing. Pablo Realpozo por su gran capacidad de convocatoria y sus propuestas visionarias, que han permitido vigorizar la presencia de la UMAI. Asimismo señala que es un honor declarar instalada esta primera asamblea ordinaria del 2010.

### **2. Conferencia Hegemonía Mundial.**

El C. Presidente de la UMAI hace una invitación para asistir a la conferencia Hegemonía Mundial que impartirá del Dr. Kishore Mahbubani el día 23 de marzo en el Club de Industriales, enfatizando que la UMAI estará presente adquiriendo para ello las mesas para que sus integrantes se inscriban y asistan. Esto a pesar de que la UMAI no tiene recursos de sobra, por lo que se insiste en que los ingenieros que se inscriban no dejen de asistir.

### **3. Programa Bicentenario**

El Ing. Pablo Realpozo comenta que El Día del Ingeniero será el 1º de julio para lo cual ya se tiene reservado el Club de Industriales. Para estos efectos solicita al Ing. Enrique Rodríguez Nolasco, Presidente del CIME que sea el Coordinador del evento y se coordine con el Ing. Fernando Echeagaray para hacer una carta de invitación al C. Presidente de la República para su visto bueno.

En los mismos términos se hará una carta invitación a 10 Diputados y 10 Senadores dentro del marco de las contribuciones de la Ingeniería Mexicana que actualmente aporta al desarrollo del País.

**ACUERDO:**

**Se comisiona al Ing. Enrique Rodríguez Nolasco, Presidente del CIME como Coordinador del evento “Día del Ingeniero” y se coordine con el Ing. Fernando Echeagaray, para hacer una carta de invitación al C. Presidente de la República que será enviada a través de Voz Unificada procediéndose de igual manera para la carta invitación a 10 Diputados y 10 Senadores.**

El Ing. Pablo Realpozo comenta el tema de la participación de los ingenieros que han contribuido al desarrollo del país en los siglos XIX, XX y XXI para tener una lista de los 50 ingenieros más notables y distinguidos por cada organización, siendo esto un acto de responsabilidad porque deberán escoger a los mejores colegas. Esta lista deberá de enviarse por cada organización el 30 de abril como fecha límite. Se solicita que el Ing. Rodolfo Rizzo le de seguimiento a este asunto.

**ACUERDO:**

**El Ing. Rizzo será el encargado de recabar la lista de los 50 ingenieros más notables y distinguidos por cada organización que han contribuido al desarrollo del país en los siglos XIX, XX y XXI, con fecha límite del 30 de abril de 2010.**

El segundo evento es el Concierto del Ingeniero, con el apoyo de la Academia y del Ing. Othón Canales, quien confirmará la fecha del concierto, que será el 1º. de julio. En esta tarea se ha contado con el apoyo de la UNAM y Gonzalo Guerrero a quienes se saluda con un caluroso aplauso. Se aprovecha el momento para preponer que la Orquesta Sinfónica de Minería, reciba una felicitación, porque estuvo nominada para el Grammy Internacional de Música Clásica.

El C. Presidente de la UMAI señala que el tercer evento está programado para festejar el 16 de septiembre con un “Baile de la Independencia” que se hará en el Salón Independencia del Hotel María Isabel Sheraton. Comenta que los recursos que se obtengan de ese baile se usarán para fortalecer las finanzas de la UMAI. Para este festejo se requiere que el Ing. Eduardo Drew de AIUME se encargue de la organización, tomando en cuenta que la fiesta será el 3 de septiembre y que todas las organizaciones deben enviar sus pendones con los logos correspondientes, así como los nombres de su Mesa Directiva. Este es un baile de Amistad y de Unidad proponiéndose que haya dos mesas por organización.

**ACUERDO:**

**El tercer evento será un “Baile de la Independencia” que se hará en el Salón Independencia del Hotel María Isabel Sheraton el día 3 de septiembre. Los recursos que se obtengan se usarán para fortalecer las finanzas de la UMAI. El Ing. Eduardo Drew de AIUME se hará cargo del evento y las**

**organizaciones deben enviar sus pendones con los logos correspondientes, así como los nombres de la mesa directiva.**

El Ing. Pablo Realpozo del Castillo, comenta que para el cuarto evento se tendrán 8 reuniones en ciudades de provincia, destinándose un día al tema de las Contribuciones de la Ingeniería a México. Este evento se hará en la primera semana de junio en el Club Industriales con Diputados y Senadores, quedando abierto a la opinión de la asamblea, tanto los nombres de los candidatos como de los temas sobre los que la UMAI emitirá sus opiniones al gobierno, aunque para no perder el rumbo, los temas en principio son:

- Producción de petróleo en aguas profundas.
- Producción minera y comercialización internacional
- La situación de los hidrocarburos en México
- Fuentes renovables en energía
- La pérdida de la industria de bienes de capital en México
- Las demandas sociales
- Actualización de leyes de profesiones
- La educación y la ingeniería en México
- La infraestructura en México
- El agua y su valor estratégico para el futuro del país
- La alimentación en México
- Cambio climático
- Prevención de desastres naturales
- Declaración de México sobre el cambio climático
- La ingeniería y la democracia en México

Este último tema es con el que se habrá de inaugurar la ronda de conferencias y se propone hacerlo en la primera semana de junio para que el documento de por resultado una propuesta para el C. Presidente de la República.

Los ingenieros ponentes deberán manejarse con alto nivel y decir en 10 minutos lo sustancial. Las participaciones serán difundidas con prensa, radio y TV. Lograr estos objetivos le da razón de ser a las organizaciones de la ingeniería mexicana.

**ACUERDO:**

**Para el cuarto evento se tendrían 8 reuniones en el país destinándose un día al tema de las Contribuciones de la Ingeniería a México. Este evento se hará en la primera semana de junio en el Club Industriales con Diputados y Senadores La inauguración de la ronda de conferencias se hará con el tema “La ingeniería y la democracia en México”.**

Por otra parte el Ing. Realpozo propuso enviar al el Jefe de Gobierno de la Ciudad de México, Marcelo Ebrard, una propuesta para que se tomen las previsiones ante las posibilidades de desastres futuros, como el riesgo latente de la Falla de San Andrés. Esto como un testimonio de que la ingeniería mexicana está presente y al pendiente de los problemas del país con propuestas oportunas y preventivas.

El C. Presidente de la UMAI comentó que en nuestras opiniones y propuestas técnicas tenemos que ser más profundos para lograr la preservación de la ingeniería. Por ello este evento se difundirá a través de un desplegado firmado por las organizaciones con cuatro meses de anticipación, tomando en cuenta que hay una verdadera situación de caos y desaliento en la ingeniería mexicana, siendo esta una excelente oportunidad para lograr una mayor fortaleza organizacional. En esta semana de conferencias se incluirá la participación de la Generación 55 de la Facultad de Ingeniería de la UNAM.

**ACUERDO:**

**El evento se difundirá a través de un desplegado firmado por las organizaciones con cuatro meses de anticipación, siendo esta una excelente oportunidad para lograr una mayor fortaleza organizacional.**

El Presidente del Colegio de Ingenieros Mineros aprovecha para proponer la necesidad de armar un “Foro sobre Política Minera en México” y que éste sea el marco para la celebración del día del Minero, el 9 de junio del 2010.

La Ing. Luz María propone que, por su valor estratégico, a la industria de bienes de capital se le dé la mayor amplitud posible.

El Ing. Pablo Realpozo comenta que en la semana siguiente a las vacaciones de semana santa se hará la validación de los ponentes en una Reunión Extraordinaria.

**4. Delegaciones y Reuniones Regionales**

El Presidente de la UMAI comenta que se tienen programadas 12 reuniones para fortalecer la presencia de la UMAI en la República en los siguientes lugares con sus correspondientes responsables:

<b>Lugar</b>	<b>Responsable</b>
1 Villahermosa, Tab	Ingenieros Petroleros
2 Monterrey, N.L.	Ingenieros Industriales
3 Guadalajara, Jal.	Ing. Fernando Sánchez Santana
4 Aguascalientes	Ing. Armando Roque Cruz
5 Cd. Victoria, Tamps.	Ing. Jorge Guajardo Maldonado
6 Mérida, Yuc.	Ing. Gabriel Méndez
7 Oaxaca, Oax.	Ing. Netzahualcóyotl Salvatierra
8 Toluca, Edo. México	Ing. Manuel Ortíz
9 Tijuana, B.C.	Ing. Luz María propondrá
10 Puebla, Pue.	Ing. Mario
11 Veracruz, Ver	Por Definir
12 Culiacán, Sin.	Por Definir

El Mayor Salomón Cruz Barroso propone que en las conferencias se integre el tema de desastres naturales.

#### **5. Propuesta de Reconocimiento UPADI 2010 y nuevos Miembros de la Academia Panamericana de la Ingeniería.**

El Ing. Realpozo informa que se envió la convocatoria hace un año para los Premios UPADI, habiendo enviado recordatorios periódicos y que no se han recibido ninguna propuesta de las organizaciones de UMAI.

Por lo tanto, se concluye no presentar ninguna candidatura para este periodo, ya que de recibirse alguna propuesta durante la siguiente semana no se podrían poner a consideración de la asamblea para su aprobación. Se solicita que la Secretaria General emita una carta para motivar a los Colegios y Asociaciones a promover candidatos a los reconocimientos Nacionales e Internacionales.

#### **ACUERDO:**

**Se acuerda no enviar más candidatos a UPADI este periodo, ya que no se podrán evaluar a nivel de la Asamblea si llegan de manera posterior a esta fecha.**

Para la Academia Panamericana de la Ingeniería se proponen a los distinguidos Ingenieros: Dr. Humberto Marengo Mogollón, Ing. Guillermo Guerrero Villalobos, Ing. Carlos García Ibarra, Dr. Felipe Ochoa Rosso, Ing. Carlos Morales Gil e Ing. Jaime Lomeli Gullén, presentando sus credenciales y valores profesionales y de contribución al país. La Propuesta es aprobada por unanimidad por los Presidentes de las organizaciones.

#### **ACUERDO:**

**Enviar la propuesta de los 6 candidatos a la Academia Panamericana de la Ingeniería.**

#### **6. Informes Financieros y Cuotas Atrasadas**

La Ing. Luz María solicita que se paguen los adeudos que tiene cada organización ya que existen varios compromisos como el adeudo por 2,000 dólares a la UPADI porque no se pagó la cuota del año pasado. En estos términos, es urgente que se paguen las cuotas del 2009, para sostener a la UMAI. Señaló que también se tienen en puerta otras necesidades como la reparación del sistema eléctrico de las oficinas de la UMAI, cuyo costo es de \$246,000.00. Si todos pagarán sus cuotas habría dinero para pagar el mantenimiento, pero el atraso del pago de las organizaciones es de \$354,000.00. Por consiguiente, se reitera a los miembros de la UMAI la necesidad de realizar sus aportaciones para así poder celebrar el Bicentenario con una remodelación que nos proporcione más espacio, con baños cómodos, con privados y una sala de juntas debidamente equipada. En este sentido, el Ing. Marco hace dos propuestas para atender este problema: la primera es que todos se pongan al corriente y que incluso hagan pagos adelantados. La otra idea es promover con los amigos de la ingeniería que den donativos.

**ACUERDO:**

**Se reitera la urgencia de que las organizaciones paguen las cuotas del 2009, para sostener a la UMAI. El pago de las cuotas atrasadas hará posible la reparación del sistema eléctrico y la remodelación de las oficinas de la UMAI que permita a las organizaciones disponer de más espacios, con baños cómodos, con privados y una sala de juntas debidamente equipada.**

**7. Asuntos Generales****a) Apoyo a Haití por Desastre**

El Ing. Realpozo informa que se envió una carta de apoyo a la Presidencia de la Republica ofreciendo la participación de la UMAI en los apoyos de Ingeniería necesarios para la recuperación del País hermano de Haití. Se distribuyen copias de la respuesta del Presidente Calderón agradeciendo nuestra solidaridad.

**b) Apoyo a Chile por Desastre**

Se envió a Chile una carta de apoyo y se ofreció a ingenieros mexicanos para asesorar a las organizaciones locales. Se ha detectado que las necesidades más urgentes de Chile se refieren básicamente a equipos de purificación de agua y generación de energía. Por otra parte se envió una carta al Presidente Calderón por parte de la UMAI, ofreciendo el apoyo técnico y humano de nuestras organizaciones. Asimismo, se estableció contacto con Juan Solezzi, Rector de la Universidad de Chile.

**c) Reuniones Internacionales.**

La programación de reuniones internacionales es la siguiente:

- El Congreso de la Academia de Ingeniería de México, se realizara en el Centro de Convenciones del WTC, del 3 al 5 de mayo de 2010
- La reunión de la FEMOI se efectuara en Buenos Aires del 18 al 20 de octubre del 2010
- La Reunión UPADI-Argentina es el 21 de octubre de 2010
- La reunión COPIMERA-Colombia será en noviembre de 2010

No habiendo otro asunto que tratar, se da por concluida la Asamblea General Ordinaria de la UMAI, a las diez horas de la mañana del día miércoles tres de marzo del año dos mil diez.