



México, D.F. a 20 de mayo de 2009.

## **Asamblea General Ordinaria Miércoles 20 de mayo de 2009.**

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

1. Lista de Asistencia
2. Bienvenida
3. Aprobación de la orden del día
4. Aprobación del acta anterior
5. “Día del Ingeniero - Concierto 1° de julio/Desayuno 9 de julio”
6. “Análisis de la situación actual de la Ingeniería y sus contribuciones a las necesidades del País”
7. Asuntos Generales

### **1. Lista de Asistencia (Anexo 1)**

El Secretario General de la UMAI procede a pasar Lista de Asistencia, lo cual permite verificar que existe el quórum suficiente y declarar formalmente instalada la Tercera Asamblea Ordinaria 2009 de la UMAI.

### **2. Bienvenida**

El Sr. Presidente de la UMAI, Ing. Pablo Realpozo del Castillo, da la más cordial bienvenida a los asistentes, señalando que en apego a los lineamientos emitidos por la Secretaría Salud para enfrentar la contingencia de la epidemia de la influenza, esta Tercera Asamblea tendrá una duración de solo una hora, por lo cual será una sesión muy ejecutiva. El Ing. Pablo Realpozo señala que es importante reconocer el manejo serio, responsable y acertado del problema de la influenza por parte de las autoridades federales y locales, por lo cual propone que se envíe una carta de felicitación y reconocimiento al Presidente de la República, al Secretario de Salud y al Jefe de Gobierno de la Ciudad de México. Los miembros de la asamblea aprueban de manera unánime dicha propuesta que se establece en el siguiente acuerdo:

ACUERDO UMAI-AO309-1:

Se enviará una carta de felicitación y reconocimiento al Presidente de la República, al Secretario de Salud y al Jefe de Gobierno de la Ciudad de México por su eficaz desempeño en el manejo de la contingencia generada por la epidemia de la influenza.

Responsables: Ing. Pablo Realpozo, Ing. Ernesto Guajardo.

### **3. Aprobación de la orden del día**

El Secretario General de la UMAI, Ing. Ernesto Guajardo Maldonado, pide la opinión de los asistentes sobre la integración de la Orden del Día, misma que es aprobada por unanimidad por la Asamblea.



**ACUERDO UMAI-AO309-2:**

Se aprueba por unanimidad la Orden del Día presentada ante la Asamblea Ordinaria, en todos sus términos.

**4. Aprobación del acta anterior**

El Secretario General de la UMAI solicita que la Tercera Asamblea Ordinaria 2009 de la UMAI determine si aprueba el Acta de la Sesión anterior, siendo ésta aprobada por unanimidad.

**ACUERDO UMAI-AO309-3:**

Se aprueba por unanimidad el Acta de la Segunda Asamblea Ordinaria 2009 de la UMAI

El Ing. Pablo Realpozo aprovecha para exhortar a los afiliados a cumplir con el pago de sus cuotas, señalando que la UMAI no es una organización lucrativa y, si bien se apoya en sus patrocinadores, las aportaciones de sus asociados son muy importantes para mantener la autonomía financiera, enfatizando que la administración de los recursos es muy transparente.

**5. “Día del Ingeniero - Concierto 1° de julio/Desayuno 9 de julio”**

En este punto, el C. Presidente de la UMAI felicita a Carlos de la Mora por ser el ganador del póster conmemorativo, por lo cual propone se le envíe carta de felicitación.

**ACUERDO UMAI-AO309-4:**

La Asamblea aprueba el envío de carta de felicitación a Carlos de la Mora, por ser el ganador del póster conmemorativo del Día del Ingeniero.

Responsables: Ing. Pablo Realpozo, Ing. Ernesto Guajardo.

El Ing. Pablo Realpozo comenta que los costos de la conmemoración del Día del Ingeniero para el 1° de julio están cubiertos totalmente, y en lo que se refiere al costo del Concierto para la misma fecha, éste será sufragado con recursos de la UMAI. Propone a la Tercera Asamblea que se realice una sesión extraordinaria el día 10 de junio de 2009 para organizar los aspectos de la segunda parte de los festejos del Día del Ingeniero relacionados con el “Desayuno Celebración Día del Ingeniero 2009”.

**ACUERDO UMAI-AO309-6:**

La Tercera Asamblea aprueba que se realice una sesión extraordinaria el día miércoles 10 de junio de 2009, para organizar los aspectos de la segunda parte de los festejos del Día del Ingeniero relacionados con el “Desayuno Celebración Día del Ingeniero 2009”, considerando que en esta sesión extraordinaria sólo se abordarán dos puntos:

- Documento Institucional
- Avances de la organización de los festejos del “Día del Ingeniero”

Responsables: Ing. Pablo Realpozo, Ing. Ernesto Guajardo.

## **6. “Análisis de la situación actual de la Ingeniería y sus contribuciones a las necesidades del País”**

El Ing. Pablo Realpozo comenta que la reunión extraordinaria del 10 de junio permitirá pulir el documento “Análisis de la situación actual de la Ingeniería y sus contribuciones a las necesidades del País” para ser presentado el 9 de julio. Hizo público su reconocimiento a la “Academia de Ingeniería” y a “Voz Unificada de la Ingeniería” por sus valiosas aportaciones para la elaboración del citado documento institucional.

En cuanto al costo del desayuno del 9 de julio, el Ing. Pablo Realpozo destacó la importancia de que los gastos sean a cuenta de las organizaciones. Comentó que se tiene asegurado un aforo del 120% en el Club de Industriales, con una disponibilidad de 34 mesas para 10 personas cada una, reiterando la invitación a las organizaciones que aún no hayan reservado, lo hagan con la C. Tesorera de la UMAI, Ing. María de la Luz Aguilera de Lucio, para solicitar con oportunidad las mesas adicionales necesarias.

## **7. Asuntos Generales**

### **7.1. “Libro de las principales obras de la Ingeniería en el Bicentenario Independiente de México”.**

El Presidente de la UMAI, reitera la invitación a las organizaciones para que envíen sus contribuciones sobre las obras de ingeniería más relevantes de 1810 a la fecha, señalando que el formato de presentación del libro es más de carácter gráfico e ilustrativo, que conceptual.

Para enriquecer el contenido del libro, se establecerá contacto con CONAGUA, SCT y otras instituciones para identificar y documentar grandes obras, incluyendo la obra hospitalaria, la torre de telecomunicaciones, a la UNAM y al IPN con base en el álbum de 1958, entre otras. Las contribuciones deberán enviarse al Ing. Echeagaray con el nombre de la fotografía y una breve semblanza de la obra.

### **7.2. “Premio de Ingeniería de la Ciudad de México 2009”**

El Ing. Francisco Bojórquez Hernández invita a participar en el “Premio de Ingeniería de la Ciudad de México 2009”. El Ing. Pablo Realpozo comenta que este importante premio se enmarca dentro de los festejos del Día del Ingeniero, habiendo hasta la fecha sólo tres candidatos, sobre los cuales la UMAI mantiene una posición totalmente imparcial, por respeto a las organizaciones.

### **7.3. “Agradecimientos de la WFEO/FMOI al Ing. Eugenio Laris Alanís e Ing. Pablo Realpozo”**

El Presidente de la UMAI comenta que se tiene una carta en la página WEB con la invitación de María de Jesús Prieto a todas las organizaciones a enviar un delegado al congreso en Kuwait en 2009. Se desea que la UMAI vaya bien representada con documentos sólidos de la Academia y subsanar la relación con la FMOI.



**7.4. “Ceremonia de Entrega al Premio Nacional de Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Electrónica y Ramas Afines”.**

El Presidente de la UMAI informa que este premio se entregará el 27 de mayo a las 8:30 en la ESIME. En el mismo acto se entregarán otros premios, por lo cual se les pide a las organizaciones confirmar su asistencia considerando que habrá dos mesas para las organizaciones de la UMAI.

ACUERDO UMAI-AO309-6:

Diez representantes de organizaciones de la UMAI se comprometen a asistir a la “Ceremonia de Entrega al Premio Nacional de Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Electrónica y Ramas Afines”

**7.5. “Propuesta del Ing. Luis B. Argüelles Medrano como candidato a Presidente del Comité de Vinculación con el Poder Legislativo”**

Sobre este punto, el Presidente de la UMAI informa que se recibió documento con el currículum del Ing. Argüelles, quien pide su voto a los miembros de la Asamblea, reiterando su compromiso a desempeñar el cargo con alto sentido de profesionalismo, responsabilidad y neutralidad. El Ing. Pablo Realpozo comenta que el Ing. Luis B. Argüelles ha realizado una excelente labor y lo invita a platicar con él para estar preparados ante la llegada de la nueva bancada legislativa.

**7.6. “Postura del CICM con respecto a la creación del Instituto de la Seguridad Estructural del D.F.”**

El Ing. Pablo Realpozo recomienda que se tenga especial cuidado en el manejo de este asunto y se busque una mayor participación en las sesiones con el Dr. Luis Zárate, señalando que el Ing. Carlos Rodríguez dará un informe en la próxima junta.

**7.7. “SEDENA solicita cursos de capacitación”**

El Ing. Pablo Realpozo informa que el Sr. Secretario de la Defensa, autorizó que la UMAI sea su brazo derecho en capacitación en las escuelas de la SEDENA. Por consiguiente, solicita a las organizaciones que envíen al Ing. Ernesto Guajardo sus propuestas de capacitación con fecha límite del treinta de mayo, a fin de que para el dos de junio esté integrada la propuesta única de capacitación de la UMAI ante la Secretaría de la Defensa. Esta propuesta deberá incluir la parte alimentaria, porque entre los proyectos importantes que desea desarrollar la Defensa son los Centros de Excelencia Alimentaria. De igual manera, habrá que considerar el área de la ingeniería portuaria, porque la Secretaría de la Marina también desea estos cursos de capacitación, así como la parte que corresponde a la AMIME y temas relacionados con fuentes alternas de energía.



El Ing. \_\_\_\_\_ señala que los militares están ávidos de normatividad, lo cual es muy serio y valioso porque desean especializarse más, en el marco de la guerra contra el narcotráfico que están desarrollando en todo el país.

**ACUERDO UMAI-AO309-7:**

Con las aportaciones de las organizaciones interesadas, se integrará una propuesta única de capacitación por parte de la UMAI, para enviarla el 2 de junio de 2009 al Sr. Secretario de la Defensa, misma que en la medida de lo posible deberá incluir las áreas alimentaria, portuaria, energética y de normatividad. Cada curso se presentará en un solo formato de la UMAI que se enviará a las organizaciones por el Secretario General, donde se especificará el nombre del curso, el tiempo de duración y el contenido temático.

Responsable: Ing. Ernesto Guajardo Maldonado. Secretario General.

**7.8. “Propuesta del Ing. Carlos Jorge Méndez Cobos por parte del ISPAC para Representante en Quintana Roo”**

El Ing. Carlos Jorge Méndez de manera breve expone sus objetivos como candidato a representante en Quintana Roo. Señala entre sus principales tareas: difundir los objetivos de la UMAI; propiciar la unidad y fraternidad de los profesionales de la ingeniería en la región; y difundir Las actividades y proyectos que realiza la UMAI a nivel nacional.

El Ing. Armando Roque Cruz, Coordinador de las delegaciones estatales de la UMAI, comentó que se hará entrega de un documento a los representantes estatales señalando las responsabilidades, atribuciones y facultades de las delegaciones. El Ing. Roque informa que actualmente la UMAI cuenta con delegados en los estados de Aguascalientes, Guanajuato, Jalisco, Sonora, Quintana Roo, Yucatán, Tamaulipas, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Zacatecas, Puebla y Colima; a quienes se les hará la toma de protesta en un evento a realizarse en Aguascalientes en el mes de julio.

Se propone que junto con el nombramiento y la carta de presentación ante los C. Gobernadores, se entreguen a los delegados los estatutos, el programa de trabajo y los lineamientos de la actual Comisión Ejecutiva de la UMAI, los cuales ya se encuentran disponibles en la página Web de la UMAI. Al respecto, Ing. Pablo Realpozo propone que sean el Vicepresidente Nacional y el Ing. Roque quienes firmen los nombramientos y las cartas de presentación.

**ACUERDO UMAI-AO309-8:**

Junto con el nombramiento y la carta de presentación ante los C. Gobernadores, se hará entrega a los delegados de un paquete de documentos básicos integrado por los estatutos, el programa de trabajo y los lineamientos de la actual Comisión Ejecutiva de la UMAI, y serán el Vicepresidente Nacional, Ing. Humberto Peniche Cuevas y el Ing. Ing. Armando Roque Cruz, quienes firmen los nombramientos y las cartas de presentación.

Responsables: Ing. Humberto Peniche Cuevas, Ing. Ing. Armando Roque Cruz



7.9. El tema nueve de los asuntos generales, queda pendiente para ser tratado para la siguiente sesión ordinaria.

**7.10. “Comunicación de la formación de la Unión Nacional de Ingenieros Profesionistas, A.C.”.**

Los estudiantes de ingeniería civil piden el apoyo de la UMAI para organizar una reunión de trabajo con la participación del Presidente y el Secretario General, con el propósito de acordar los términos de su integración a la UMAI. El Ing. Pablo Realpozo señala que les enviará una carta para invitarlos a formar parte de la UMAI.

**7.11. “Invitación al Seminario de Iluminación de la UNAM”**

El Ing. Pablo Realpozo hace extensiva la invitación a los presidentes de las organizaciones para asistir a este seminario.

**7.12. “Foro de la Ingeniería para el Mejoramiento del Medio Ambiente”**

Sobre este tema, el Presidente de la UMAI pide sus comentarios al C. Presidente de los Ingenieros Ambientalistas, quien señala que el día 5 de julio es el Día Mundial del Medio Ambiente y se propone que durante el mes de junio se reúnan la UAM, el IPN y la UMAI para afinar los términos y contenidos para la realización de este evento, cuya invitación se hace extensiva a todas las organizaciones, comentando que para el próximo mes de septiembre de 2009, se realizará el Foro sobre Cambio Climático en el Palacio de Minería.

**Temas diversos:**

El Ing. Pablo Realpozo hace un paréntesis para señalar que el Foro de Ingeniería Panamericana ha mantenido una actitud deplorable, por su pobre criterio y la falta de respeto a México ante el problema de la Influenza, por lo cual propone a la Asamblea que se envíe una carta de protesta por la falta de solidaridad y escaso criterio ante el problema que vivió nuestro país en días recientes.

**ACUERDO UMAI-AO309-8:**

Por acuerdo unánime, la UMAI enviará una carta de protesta ante el Foro de Ingeniería Panamericana, por su pobre criterio, nula solidaridad y la falta de respeto a México, ante el problema de la pandemia de Influenza que vivió nuestro país en días recientes.

Responsable: Ing. Pablo Realpozo del Castillo.

En otro orden de ideas, el Ing. Pablo Realpozo destaca el importante trabajo realizado por el Ing. Jorge Jiménez Alcaraz en la Comisión de Desarrollo Metropolitano de la H. Cámara de Diputados, que se ha cristalizado en la publicación del libro “Realidad y Perspectiva de la Coordinación Metropolitana”, por lo cual pide un fuerte aplauso, comentando que se le enviará una carta de felicitación y un reconocimiento a su organización: Ingeniería, Sociedad y Política, A.C.



El Ing. Carlos Rodríguez, presidente del Colegio de Ingenieros Militares, propone que se aproveche la oportunidad de la buena relación de la UMAI y la Secretaría de la Defensa para visitar las instalaciones militares y conocer sus distintos procesos de producción.

La Ing. María de la Luz Aguilera Lucio, Tesorero de la UMAI hizo un recordatorio a los representantes de las organizaciones para que se pongan al corriente con sus aportaciones, considerando que la UMAI no es una institución lucrativa ni tiene ingresos por prestación de servicios.

El Ing. José Manuel Zamudio Rodríguez, Director Ejecutivo, comentó que hay veintiuna organizaciones que no han presentado documentación constitutiva, por lo cual pide que se le haga llegar cuanto antes a las oficinas de la UMAI, a efecto de integrar debidamente sus expedientes.

El Ing. Pablo Realpozo hace un reconocimiento y felicita al Ing. José Luis Nava Díaz por su valiosa aportación con el libro “La Fiscalización Superior”, el cual ha tenido mucho éxito por sus fundamentos sólidos y gran aplicación práctica, señalando que en breve se hará una presentación por parte de la UMAI. El Ing. Nava hace una atenta invitación a los asistentes para una presentación de su libro en Toluca.

El Presidente de la UMAI informa que la próxima reunión será el próximo 10 de junio y no habiendo otro asunto que tratar, agradece la participación de los representantes de las organizaciones y se da por concluida la Tercera Asamblea Ordinaria de la UMAI 2009.