



México, D. F., a 18 de julio de 2008

**REUNIÓN DE LA XV COMISIÓN EJECUTIVA DE UMAI CON LA  
DIPUTADA RUTH ZAVALETA SALGADO,  
PRESIDENTA DE LA MESA DIRECTIVA DE LA CÁMARA DE DIPUTADOS  
JUEVES 17 DE JULIO DE 2008  
CONGRESO DE LA UNIÓN**

**MINUTA**

La reunión se inició con el Ing. Jorge Jiménez Alcaraz, Director del Comité de Vinculación con el Poder Legislativo de UMAI, quien saludó a la Diputada Zavaleta y presentó al Ing. Pablo Realpozo del Castillo como el Presidente de la XV Comisión Ejecutiva de la Unión Mexicana de Asociaciones de Ingenieros, después de un proceso electoral transparente e intenso que contó con gran participación de las agrupaciones de la UMAI.

El Ing. Pablo Realpozo agradeció a la Diputada Zavaleta su hospitalidad, dijo que para la UMAI era muy honroso saludarla y presentarle sus respetos. Desde 1954 la UMAI se ha dedicado a servir al país. Es un orgullo comentar que los grandes Ingenieros de la historia moderna de México han formado parte de la UMAI.

Reconoció y felicitó a la Diputada Zavaleta por su intensa y acertada gestión al frente de la Mesa Directiva de la Cámara de Diputados.

Manifestó el interés de la UMAI por mantener el Convenio de colaboración firmado con la Cámara de Diputados. En el campo de la Ingeniería hay valores y conocimientos de alto nivel, y esas capacidades las puede compartir con el Congreso de la Unión; ratificando que la Ingeniería Mexicana está preparada y dispuesta a servir a los intereses del país, a través de asesorías, análisis y propuestas de solución a las problemáticas existentes; se cuenta con empresas mexicanas y con ingenieros mexicanos de muy alto nivel, que desean participar, sin esperar favoritismos, dentro de un ámbito de competitividad que tome en cuenta la alta capacidad de los mexicanos.

La Ingeniería interviene en casi todos los ámbitos de la actividad nacional, es un gremio importante. La UMAI cuenta con Ingenieros de todas las especialidades (petroleros, constructores, académicos, mecánicos, electricistas, de transportes, sanitaria, etc.)



En los próximos días la XV Comisión Ejecutiva definirá los criterios para coordinarse y trabajar de la mejor manera con las Comisiones de Trabajo de la Cámara.

Por su parte, la Dip. Ruth Zavaleta S. comentó que el Convenio de colaboración se ha impulsado, y ahora que habrá cambio en la Mesa Directiva de la Cámara de Diputados propuso que éste se renueve con quien va a presidirla.

La Diputada está interesada en el crecimiento económico del país, sobre todo ahora que han conocido países que reportan un crecimiento importante y que, como México, están en vías de desarrollo. Se ha dado una interacción interesante de propuestas de otros países, por ejemplo, con Rusia existe el interés de crear pactos de migración para trabajar conjuntamente. Es importante el sector de la Ingeniería.

Además, está interesada en seguir apoyando a este sector. Hizo un amplio reconocimiento a los profesionistas del ramo.

Ahora que termina su gestión, está preparando un libro blanco, con los pendientes a los que deberá dar seguimiento la siguiente Legislatura, entre ellos está la renovación del Convenio con la UMAI.

Recomendó se inicien las gestiones, a través del Ing. Jiménez Alcaraz, para el trámite en el área Jurídica de la Cámara, a fin de que éste sea uno de los primeros Convenios que se firme.

Aceptó la invitación para asistir a un desayuno con miembros de la Comisión Ejecutiva y sugirió se invitara al próximo Presidente de la Mesa Directiva de la Cámara de Diputados para consolidar la relación.

El Ing. Jorge Jiménez Alcaraz hizo un sincero reconocimiento de UMAI a la Dip. Zavaleta por el respaldo y simpatía que en todo momento ha mostrado, aquí y en todas las actividades que ha desempeñado, por la ingeniería. Será una amiga en todo lugar donde sea asignada.



Con motivo que a esta reunión asistió la mayoría de los integrantes de la XV Comisión Ejecutiva, se atendieron los siguientes

#### **Asuntos Generales:**

- En virtud de que es importante que la UMAI participe, opine y proponga en torno al tema de la Reforma Energética, el Ing. Realpozo propuso y sometió a consulta de los presentes retomar los documentos que ya han sido presentados en los Foros de debate del Senado de los Ingenieros que forman parte de la UMAI, incluso el del Ing. Gonzalo Martínez Corbalá, con la finalidad de crear un documento con un criterio unificado, institucional con ideal de la ingeniería, para ser enviado al Senado de la República.

Por lo que en torno a este tema se organizará un Foro para los miembros de UMAI el próximo 23 de julio en el Club de Industriales, de las 16:00 a las 19:00 hrs. y propone que después se forme un Comité de resumen para que las Asociaciones que así lo deseen, firmen el documento.

- Ya se ha reservado el Hotel Holliday Inn para todas las Asambleas del 2008.
- Es importante programar lo del Taller de Planeación Estratégica, para coordinarse con la agenda de la empresa Innova.
- Aun hay agrupaciones que no han proporcionado su página web para enlazarlas con la página de UMAI.
- Es urgente iniciar los trabajos de mantenimiento a las oficinas de UMAI. Habrá que analizar si conviene conservar esa propiedad, o venderla y rentar, o lograr un comodato en otro inmueble.
- Todos los miembros de la Comisión Ejecutiva recibirán un número de correo electrónico. Serán personalizados.
- Ya se cuenta con 17 voluntarios para arrancar el proyecto de UMAI regional. El Ing. Realpozo pidió al Ing. Armando Roque se inicie el proceso para lograr la presencia de UMAI a nivel nacional.
- La Asamblea de Generaciones de la Facultad de Ingeniería de la UMAI presentó oficialmente su solicitud para formar parte de la UMAI.



- La Ing. Ma. De la Luz Aguilera informó que el 16 de julio recibió todo lo relativo a la UMAI, cuentas e inventario. Reportó que hay mucho archivo muerto. Propuso se haga un convenio con estudiantes de Archivonomía para que ayuden a depurar la información y conservar lo que valga la pena.
- El Ing. Guajardo, para atender la preocupación por incorporar ingenieros al gremio, propuso que en las Asambleas Ordinarias, cada miembro de UMAI asista acompañado por el Presidente de la Asociación de Alumnos de su respectiva especialidad, de diversas escuelas.
- Se informó que el Presidente de la ANFEI, el Mtro. Gonzalo Guerrero Zepeda, aceptó la realización del Congreso de los Estudiantes de Ingeniería y va a informar de esto de manera oficial a la mesa directiva de la ANFEI.
- Respecto al Grupo de Infraestructura, ya se va a integrar el fideicomiso para ofrecer financiamiento a las empresas que quieran concursar en proyectos. El Portal de la Ingeniería va muy avanzado también. Respecto al Portal, se propuso que las agrupaciones de UMAI presenten a un voluntario (cada Asociación) para nutrir al Portal de información de su respectiva especialidad.
- El Ing. Jorge Jiménez Alcaraz, una vez que ha sido ratificado en su cargo, solicitó a los miembros de la Comisión Ejecutiva que si hay algún tema de interés en particular que quisieran abordar a través del Poder Legislativo, se lo hagan saber para apoyarles en ello.

**ING. PABLO REALPOZO DEL CASTILLO**  
**PRESIDENTE**  
**XV COMISIÓN EJECUTIVA**

**ING. ERNESTO GUAJARDO MALDONADO**  
**SECRETARIO GENERAL**  
**XV COMISIÓN EJECUTIVA**



### LISTA DE PRESENTES

PABLO REALPOZO DEL CASTILLO,	PRESIDENTE
RUBEN JAVIER MENDEZ COBOS	VICEPRESIDENTE DE ASOCIACIONES, COLEGIOS Y SOCIEDADES
JOSE MANUEL ZAMUDIO RODRIGUEZ	VICEPRESIDENTE DE COMITÉS DE UMAI
LILIA CORONEL ZAMORA	VICEPRESIDENTE DE PROSPECTIVAS Y ESTUDIOS DE LA INGENIERÍA
ERNESTO GUAJARDO MALDONADO	SECRETARIO GENERAL
MARIA DE LA LUZ AGUILERA DE LUCIO	TESORERO
GONZALO GARCIA ROCHA	VOCAL
RODOLFO RIZZO HERNANDEZ	VOCAL
ARMANDO ROQUE CRUZ	VOCAL
MANUEL MUÑOZ MEZA	PRESIDENTE DEL COLEGIO DE INGENIEROS AMBIENTALISTAS
ENRIGUE RODRÍGUEZ NOLASCO	PRESIDENTE DEL COLEGIO DE INGENIEROS MECÁNICOS ELECTRICISTAS
JORGE JIMENEZ ALCARAZ	DIRECTOR DEL COMITÉ DE VINCULACIÓN CON EL PODER LEGISLATIVO
MARCO ANTONIO MENDEZ CUEVAS	DIRECTOR DEL COMITÉ DE RELACIONES INSTITUCIONALES
HÉCTOR GLOWER S.	COLEGIO DE INGENIEROS AGRÓNOMOS
GUILLERMO AGUILAR HURTADO	ASOCIACIÓN MEXICANA DE INGENIERÍA DE TRANSPORTES
RUBÉN PÉREZ ALVARADO	FEDERACIÓN MEXICANA DE COLEGIOS DE INGENIEROS CIVILES