



México, D. F., a 18 de agosto de 2008

**REUNIÓN DE LA XV COMISIÓN EJECUTIVA DE UMAI CON EL  
DIPUTADO OBDULIO ÁVILA MAYO,  
PRESIDENTE DE LA COMISIÓN DE DESARROLLO METROPOLITANO  
LUNES 18 DE AGOSTO 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 al Diputado Obdulio Ávila Mayo 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 Diputado Ávila dio la bienvenida a los integrantes de la XV Comisión Ejecutiva e hizo un reconocimiento a la tarea de acercamiento que ha realizado de manera constante el Ing. Jiménez Alcaraz. Comentó que si existieran más asociaciones como la UMAI, habría más posibilidades de contar con normas más adecuadas para el país.

El Ing. Realpozo entregó una carta al Diputado Ávila en la que se le saluda con respeto institucional. Comentó que el programa de Trabajo de la UMAI está diseñado en armonía con el Plan Nacional de Infraestructura y con las actividades de la Comisión de Desarrollo Metropolitano. La UMAI está constituida para apoyar los programas nacionales y tiene, entre sus miembros, a los mejores ingenieros del país. La Comisión Metropolitana puede contar con un grupo de asesores del más alto nivel.

Dijo que los ingenieros mexicanos trabajan para apoyar los desarrollos de las grandes ciudades: el Distrito Federal, Guadalajara, Puebla, el estado de México, etc.

El cambio climático, que es uno de los temas prioritarios del país, implica modificar y hacer una reestructuración del sistema de transporte, el desarrollo de nuevos combustibles. No se trata únicamente del desarrollo de la infraestructura, sino de propiciar el desarrollo sustentable.

La UMAI está dispuesta a trabajar con el Congreso de la Unión.



Una vez que se presentaron los miembros de la XV Comisión Ejecutiva que asistieron a la reunión, el Ing. Jorge Jiménez Alcaraz hizo entrega de un reconocimiento al Diputado Ávila por su comprometido trabajo al frente de la Comisión. Propuso organizar una reunión próxima para plantear propuestas de trabajo.

El Ing. Realpozo propuso la realización de un Foro Metropolitano donde participen ingenieros miembros de la UMAI, cuyas aportaciones sean de utilidad a las tareas que realiza la Comisión de Desarrollo Metropolitano.

El Diputado Ávila comentó que en México existen 55 zonas metropolitanas. 75% del PIB se genera en estas zonas; de su nivel de competitividad depende el desarrollo nacional. La ingeniería tiene mucho que hacer en los terrenos de la infraestructura y el desarrollo de servicios. Es fundamental contar con ciudades capaces de competir con otras del mundo. Hay un gran rezago en las ciudades. Las ciudades de Medellín y Bogotá, por ejemplo, son ejemplo de que es posible diseñar ciudades bien planeadas, aun en los países que no son del primer mundo.

La clave del éxito en los proyectos de desarrollo es la comunicación entre los grupos gremiales y las comisiones técnicas del Congreso. Los grupos gremiales tienen capacidad para cabildear como lo hacen otros grupos.

Esta Comisión atiende, a la fecha, 7 zonas metropolitanas. Ahora enfrenta el dilema de que los recursos con que cuenta, no se manejan con normas, lo que ha provocado la dispersión de los recursos.

Se han destinado los recursos a las obras viales, y no al transporte público, que es también un serio problema.

Los miembros del Congreso de la Unión requieren de los consejos, opiniones y asesoría de los expertos, en este caso de los ingenieros, porque son los que conocen a fondo sobre el tema.

Finalmente, el Diputado Ávila solicitó apoyo a la UMAI para contar con su asesoría para lograr normar el fondo metropolitano y evitar así la dispersión de los recursos.

El Ing. Realpozo ofreció al Diputado Ávila colaborar con “matrices de desempeño” que serían una buena aportación para la gestión metropolitana. Asimismo, puso a su disposición un espacio de la página web de la UMAI para subir algún material sobre las labores de la Comisión.



## ACUERDOS

- Realizar, en breve, un Foro de Análisis Metropolitano
- Apoyar con las “matrices de desempeño”
- Colaborar para el desarrollo de las normas del Fondo Metropolitano

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

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



## LISTA DE PRESENTES

- Ing. Pablo Realpozo del Castillo  
Presidente
- Ing. María de la Luz Aguilera de Lucio  
Tesorera
- Ing. José Manuel Zamudio  
Vicepresidente de Comités UMAI
- Ing. Lilia Coronel Zamora  
Vicepresidente de Prospectivas y Estudios de la Ingeniería
- Ing. José Azcárate, en representación del Ing. Rubén Méndez Cobos  
Vicepresidente de Asociaciones, Colegios y Sociedades
- Ing. Gonzalo García Rocha  
Vocal
- Ing. Rodolfo Rizzo Hernández  
Vocal
- Ing. Jorge Jiménez Alcaraz  
Director del Comité de Vinculación con el Poder Legislativo
- Ing. Marco Antonio Méndez Cuevas  
Director del Comité de Relaciones Institucionales
- Ing. Esther Peyró Carreño, miembro de
- Ing. José Luis Fonseca



### 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