



## **Ceremonia Mesa Directiva Sección Regional Centro de la AMC**

Palabras del Dr. Arturo Menchaca  
Presidente de la AMC  
Miércoles 4 de mayo de 2011  
Sala de Consejo Universitario  
Universidad de Guanajuato  
Guanajuato, Gto.

### **Dr. Arturo Lara López**

Rector General de la Universidad de Guanajuato

### **Dr. José Antonio de la Peña Mena**

Director General del Centro de Investigación en Matemáticas  
-CIMAT- y Expresidente de la AMC

### **Dr. José Luis Lucio Martínez**

Rector de la Universidad de Guanajuato Campus León y Presidente  
saliente de la Sección Centro de la AMC

### **Dr. Fernando Mendoza Santoyo**

Presidente de la Mesa Directiva de la Sección Centro de la AMC

### **Dr. Miguel Ángel Vidal Borbolla**

Secretario de la Mesa Directiva de la Sección Centro de la AMC

### **Dr. Luca Ferrari Pedraglio**

Representante del Estado de Querétaro en la Mesa Directiva de la  
Sección Centro de la AMC

### **Dr. José Franco**

Vicepresidente de la Academia Mexicana de Ciencias

Estimados miembros de la AMC que nos acompañan,

Señoras y señores,

Las Secciones Regionales de la AMC fueron creadas en el periodo del Dr. René Drucker (2000-2002), como un esfuerzo por acercar la Academia a la membresía ubicada lejos de la capital del país. Así, los Estatutos de la AMC establecen que el Consejo Directivo incluye, además de presidente, vicepresidente, tesorero y dos secretarios, a los Presidentes de los Consejos Directivos de cada Sección Regional, con carácter de vocales. Más adelante describen la composición de los Consejos Regionales, que incluyen Presidente, Secretario y Tesorero, mencionando explícitamente a los representantes estatales. El Presidente Regional, además de organizar y promover las actividades seccionales, puede recibir apoyos para sus programas, dentro de las normas de la AMC. Además, anualmente el Consejo Regional debe actualizar el listado de su membresía y presentar un informe.

Una década después, al tomar posesión el nuevo Consejo Directivo Nacional, encontramos que con una excepción, el resto de las Secciones Regionales se encontraban inactivas. En particular, la Sección Centro había expirado su legalidad estatutaria en octubre de 2006. Ya que

durante mi campaña para la vicepresidencia encontré una gran inconformidad en las diversas regiones por la aparente falta de atención, mi plan de trabajo contempló, primero, actualizar las Secciones Regionales, cuestión que hoy concluimos, pero más importante, hoy queremos iniciar un verdadero esfuerzo de regionalización de nuestras funciones y programas.

El centralismo en México no es, por cierto, un problema exclusivo de la escala nacional. Por ejemplo, en esta Sección Regional, que abarca a los estados de Aguascalientes (4), Guanajuato (59), Michoacán (46), Querétaro (45) y San Luis Potosí (36), hay uno que tiene apenas el 2% de los miembros de la AMC. Con 8.7 % de la superficie nacional, el 13.6% de la población y el 10.6% del PIB, vemos como también en esta región hay síntomas de ese mal cuando incluye a la 8ª y a la 25ª economías del país. Para nosotros, un hecho preocupante es que Aguascalientes, que es el estado con los mayores ingresos per cápita de la región, sólo tenga 4 miembros de la AMC. No menos grave es que esta región es la que tiene el más bajo porcentaje de mujeres entre los miembros de la AMC (14%), siendo este estado (Gto) peor caso, con tan sólo un 5%, cuando el global de la AMC es de 23%. Así, vemos que disminuir las desigualdades regionales debería ser un tema de debate

local.

Quien observe a la AMC desde fuera, se dará cuenta de la tarea de regionalización que tenemos por delante. Daré algunos ejemplos. Los Domingos en la Ciencia, programa insigne de divulgación de la AMC, se encuentra activo en Aguascalientes (319/10 años), en Gto (179/14 años, aunque estuvieron suspendidas durante 13 años), en Mich (354/22 años), en Querétaro (628/27 años) y en SLP (27/5 años, pero no hay actividades desde hace 17 años). De manera similar, el Programa Cómputo para Niños se imparte en varios municipios de 4 de los 5 estados, nuevamente siendo la excepción SLP, en que tampoco hay actividades.

Otro ejemplo es el programa de Veranos en la Investigación. En 2010 colaboraron 365 investigadores registrados en la región, se otorgaron 79/1367 becas (6%): 28 para Aguascalientes, 13 para Guanajuato, 25 para Michoacán, 5 para Querétaro y 8 para San Luis Potosí. Si se preguntan ¿porqué hubo tan pocas?, la respuesta es que nos llegan más aspirantes de una región que de otra, muy probablemente por falta de comunicación, problema que se resuelve con una buena coordinación regional. Lo mismo se puede decir de la distribución de la Revista *Ciencia*. Otro problema que preocupa a la AMC es una aparente apatía por parte de los investigadores regionales por pertenecer.

Concretamente, en esta región contamos con 487 miembros del SNI en los niveles II y III, de los cuales sólo el 35% son miembros de la AMC. Lo más frecuente es preguntarse: ¿qué puede hacer la AMC por mi? y es una tarea de todos nosotros responder a través de actividades que hagan sentir a nuestros miembros satisfechos de pertenecer. Pero, como todos sabemos, la respuesta correcta es que la unión hace la fuerza. El peso que tiene la AMC a nivel nacional y regional se debe al prestigio y número de nuestros miembros. Si hoy nos quejamos de falta de atención, habrá que imaginar lo que ocurriría si nuestra representatividad disminuyese. Esa es la gran tarea que a nivel regional y nacional tenemos todos por delante. Concluyo agradeciendo a los doctores: José Luis Lucio Martínez, José Ignacio Barradas Bribiesca y Víctor Manuel Castaño Meneses, por la labor realizada durante su gestión y felicito a los doctores: Fernando Mendoza Santoyo, Susana Lizano Soberón y Miguel Ángel Vidal Borbolla, por haber resultado electos Presidente, Tesorera y Secretario regionales de la AMC, respectivamente. Finalmente, en nombre de la Academia agradezco al Rector, Dr. Arturo Lara López, la hospitalidad de la Universidad de Guanajuato para la realización de esta ceremonia.

Enhorabuena y muchas gracias.