

LIC. CLAUDIA MARINA APONTE MAYSSE  
Delegada Regional en Morelos del  
INSTITUTO NACIONAL DE MIGRACIÓN  
Calle de la Luz 25, Colonia Chapultepec  
Cuernavaca, Morelos

Estimado Licenciada Aponte:

México ha sido escogido como país sede del xxv Coloquio Internacional sobre Métodos de Teoría de Grupos en Física (ICGTMP, *International Colloquia on Group Theoretical Methods in Physics*), el cual tendrá lugar en Cocoyoc, Morelos, del 2 al 6 de agosto 2004. Esta es la serie bianual de coloquios con mayor tradición en el campo; ha reunido a físicos y matemáticos del más alto nivel, y durante estas reuniones bianuales se entrega el la Medalla Wigner y el Premio Weyl. El Presidente Honorario del xxv ICGTMP es el Dr. Marcos Moshinsky, quien fue medatario Wigner en 1998. Numerosos investigadores de nuestra comunidad han asisitido regularmente a estas reuniones. Los últimos dos coloquios de esta serie fueron el xxiii en Dubna (Moscú) en 2000, y el xxiv en Paris en 2002; en 2006 tendrá lugar en Nueva York.

El Centro de Ciencias Físicas, de la Universidad Nacional Autónoma de México en Cuernavaca, bajo mi cargo, en conjunto con el Centro Internacional de Ciencias AC, daremos el apoyo logístico y administrativo para esta reunión. Estimamos que tendremos 250 participantes, incluyendo 50 mexicanos que trabajan en diversas áreas de las matemáticas, las ciencias físicas y de la óptica. Tenemos una página web interactiva, [www.group25.unam.mx](http://www.group25.unam.mx), que usted puede consultar sobre la organización que ya hemos llevado a cabo.

Entre los organismos internacionales que han avalado y apoyado económicamente estas reuniones está la IUPAP (*International Union for Pure and Applied Physics*), IAMP (*International Association for Mathematical Physics*) y el ICTP (*Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics*). Éstas requieren de los organizadores el compromiso de adherirse a las declaraciones de la ICSU (*International Conference of Scientific Unions*), contenidas en [www.icsu.org](http://www.icsu.org), de la cual México ha sido signatario, referentes al libre acceso de científicos *bona fide* a reuniones de carácter académico.

De la composición de los comités, verá usted que en las reuniones ICGTMP participan científicos de Europa del Este y de países asiáticos y sudamericanos, los cuales requieren de visado para ingresar al país. Durante su estancia en México, ellos no recibirán pago ni salario, y estarán alojados en el Hotel Hacienda Cocoyoc, por lo que procede solicitar su internación como TURISTAS. Algunos podrán recibir invitación de visitar institutos de nuestro país para los días contiguos a la reunión. También, como requiere el INM, nos responsabilizaremos de la salida del país de nuestros distinguidos visitantes.

Hacemos referencia al Plan adjunto, traducción de su versión original en inglés, que detalla la composición de los comités permanente, académico, y organizador local, el cual cuenta con prominentes investigadores de diversas instituciones mexicanas. El Comité del Coloquio —el cual lleva a cabo la organización concreta del evento— está formado por tres investigadores del Centro de Ciencias Físicas. Le pido atender los oficios que serán presentados a su oficina por el DR. KURT BERNARDO WOLF BOGNER conforme lleguen las comunicaciones de nuestros participantes.

Confianto en sus instrucciones, orientación y apoyo, aprovecho esta oportunidad para reiterarle nuestras consideraciones más distinguidas.

DR. JORGE FLORES VALDÉS  
Director, Centro de Ciencias Físicas  
Universidad Nacional Autónoma de México  
Cuernavaca, Morelos, a 28 de enero 2004

c.c.p. DR. JOSÉ RECAMIER ANGELINI, Secretario Académico, CCF–UNAM  
DR. KURT BERNARDO WOLF, Investigador Titular, CCF–UNAM,  
COORDINADOR DEL XXV ICGTMP.