

PROF. SOLIMAN KOMY  
c/o Prof. H.D. Doebner, Institut für Theoretische Physik  
Technische Universität Clausthal  
38678 Clausthal-Zellerfeldt, DBR

Estimado Prof. Soliman Komy:

A solicitud del Coordinador del Comité Organizador Local del XXV COLOQUIO INTERNACIONAL SOBRE MÉTODOS DE TEORÍA DE GRUPOS EN FÍSICA (Cocoyoc, Morelos, 2-6 de agosto 2004), el DR. KURT BERNARDO WOLF, tengo el gusto de invitarlo a participar en esta reunión científica para presentar los resultados de sus investigaciones. Esta reunión cumple con las recomendaciones de la IUPAP (Unión Internacional de Física Pura y Aplicada) sobre el libre tránsito de científicos *bona fide* para asistir a reuniones académicas (Ref.: [www.icsu.org](http://www.icsu.org)).

Los requerimientos migratorios para su arribo a México pueden ser consultados en el sitio del Coloquio: [www.group25.unam.mx](http://www.group25.unam.mx). Dada la brevedad de su estancia en México, estamos recomendando su internación como turista, alentándolo a visitar nuestro país. Habiendo consultado la página de su institución estamos convencidos de su cargo en ella y de su solvencia económica personal. El Comité Organizador ofrece a usted el apoyo económico convenido, así como de último recurso en caso imprevisto, con la seguridad que usted cumplirá con el límite de validez de su visa, la cual recibirá en el consulado mexicano en Frankfurt. Lo felicitamos por haber recibido el apoyo de la Fundación Humboldt para su viaje y estancia en nuestro Coloquio. Su ponencia, *The relativistic two-body equation: Bound states of the neutrino-antineutrino system* ha sido aceptada y programada para su presentación en la reunión.

Le envío un cordial saludo.

DR. JORGE FLORES VALDÉS  
Director del Centro de Ciencias Físicas  
Universidad Nacional Autónoma de México  
Cuernavaca, Morelos, México, 17 de junio 2004.

c.c.p. CONSULADO DE MÉXICO EN FRANKFURT  
Adjunta: traducción de esta carta al inglés.

PROF. SOLIMAN KOMY  
c/o Prof. H.D. Doebner, Institut für Theoretische Physik  
Technische Universität Clausthal  
38678 Clausthal-Zellerfeldt, DBR

Dear Prof. Soliman Komy,

At the request of the Chairman of the Local Organizing Committee of the XXV INTERNATIONAL COLLOQUIUM ON GROUP THEORETICAL METHODS IN PHYSICS (Cocoyoc, Mexico, 2–6 August 2004), DR. KURT BERNARDO WOLF, I have the pleasure to invite you to participate in this scientific meeting, to present the results of your research. This meeting abides by the recommendations of the IUPAP (International Union for Pure and Applied Physics) on the free circulation of *bona fide* scientists to attend academic meetings (Ref.: [www.icsu.org](http://www.icsu.org)).

The requirements for your case can be consulted in the Colloquium site, [www.group25.unam.mx](http://www.group25.unam.mx). Given the brevity of your stay in Mexico, we are recommending your entry as tourist, and we encourage you to visit our country. Having consulted your institution's webpage, we are convinced of your position and your personal economic solvency. The Organizing Committee offers you the agreed economic support, as well as recourse in some unforeseen case, with the assurance that you will abide by the time limit of your visa, to be received at the Mexican consulate in Frankfurt. We congratulate you for receiving the support of the Humboldt Foundation for your travel and stay at our Colloquium. Your lecture, *The relativistic two-body equation: Bound states of the neutrino-antineutrino system* has been accepted and programmed for the meeting.

I send to you my cordial regards.

DR. JORGE FLORES VALDÉS  
Director of the Centro de Ciencias Físicas  
Universidad Nacional Autónoma de México  
Cuernavaca, Morelos, México, February 9, 2006.

w.c.t. CONSULATE OF MEXICO IN FRANKFURT  
Adjunta: traducción de esta carta al castellano.  
*Attached: translation of this letter to Spanish.*

DR. HANY KALDASS  
Arab Academy of Science and Technology  
and Marine Transportation  
El Cairo, Egipto

Estimado Dr. Hany Kaldass:

A solicitud del Coordinador del Comité Organizador Local del XXV COLOQUIO INTERNACIONAL SOBRE MÉTODOS DE TEORÍA DE GRUPOS EN FÍSICA (Cocoyoc, Morelos, 2–6 de agosto 2004), el DR. KURT BERNARDO WOLF, tengo el gusto de invitarlo a participar en esta reunión científica para presentar los resultados de sus investigaciones. Esta reunión cumple con las recomendaciones de la IUPAP (Unión Internacional de Física Pura y Aplicada) sobre el libre tránsito de científicos *bona fide* para asistir a reuniones académicas (Ref.: [www.icsu.org](http://www.icsu.org)).

Los requerimientos migratorios para su arribo a México pueden ser consultados en el sitio del Coloquio: [www.group25.unam.mx](http://www.group25.unam.mx). Dada la brevedad de su estancia en México, estamos recomendando su internación como turista, alentándolo a visitar nuestro país. Habiendo consultado la página de su institución estamos convencidos de su cargo en ella y de su solvencia económica personal. El Comité Organizador ofrece a usted el apoyo económico convenido, así como de último recurso en caso imprevisto, con la seguridad que usted cumplirá con el límite de validez de su visa, la cual recibirá en el consulado mexicano en El Cairo. El Comité Organizador le ha ofrecido cubrir su estancia en México, y EURO1000 en apoyo al costo de su boleto de avión. Su ponencia, *Analysis of resonance production using relativistic Gamow vectors* ha sido aceptada y programada para su presentación en la reunión.

Le envío un cordial saludo.

DR. JORGE FLORES VALDÉS  
Director del Centro de Ciencias Físicas  
Universidad Nacional Autónoma de México  
Cuernavaca, Morelos, México, 17 de junio 2004.

c.c.p. CONSULADO DE MÉXICO EN EL CAIRO  
Adjunta: traducción de esta carta al inglés.

DR. HANY KALDASS  
Arab Academy of Science and Technology  
and Marine Transportation  
El Cairo, Egipto

Dear Dr. Hany Kaldass,

At the request of the Chairman of the Local Organizing Committee of the XXV INTERNATIONAL COLLOQUIUM ON GROUP THEORETICAL METHODS IN PHYSICS (Cocoyoc, Mexico, 2–6 August 2004), DR. KURT BERNARDO WOLF, I have the pleasure to invite you to participate in this scientific meeting, to present the results of your research. This meeting abides by the recommendations of the IUPAP (International Union for Pure and Applied Physics) on the free circulation of *bona fide* scientists to attend academic meetings (Ref.: [www.icsu.org](http://www.icsu.org)).

The requirements for your case can be consulted in the Colloquium site, [www.group25.unam.mx](http://www.group25.unam.mx). Given the brevity of your stay in Mexico, we are recommending your entry as tourist, and we encourage you to visit our country. Having consulted your institution's webpage, we are convinced of your position and your personal economic solvency. The Organizing Committee offers you the agreed economic support, as well as recourse in some unforeseen case, with the assurance that you will abide by the time limit of your visa, to be received at the Mexican consulate in Cairo. The Organizing Committee has offered to cover your stay in Mexico, and EURO1000 toward the cost of your plane ticket. Your lecture, *Analysis of resonance production using relativistic Gamow vectors* has been accepted and programmed for the meeting.

I send to you my cordial regards.

DR. JORGE FLORES VALDÉS  
Director of the Centro de Ciencias Físicas  
Universidad Nacional Autónoma de México  
Cuernavaca, Morelos, México, February 9, 2006.

w.c.t. CONSULATE OF MEXICO IN CAIRO  
Adjunta: traducción de esta carta al castellano.  
*Attached: translation of this letter to Spanish.*