

12 June 2012

English and Spanish
Original: Spanish

**Committee on the Peaceful
Uses of Outer Space**
Fifty-fifth session
Vienna, 6-15 June 2012

**Composition of the bureaux of the Committee
and its subsidiary bodies for the period 2014-2015**

Note by the Secretariat

Note verbale ref.: GRULAC 4-11-03/2012 received by the Secretariat on 12 June 2012 from the Permanent Mission of Ecuador to the International Organizations (Vienna):

“The Permanent Mission of Ecuador to the International Organizations in Vienna, in its capacity as Chairperson of the Group of Latin American and Caribbean Countries (GRULAC), presents its compliments to the United Nations Office for Outer Space Affairs and has the honour to inform it that Ecuador has been endorsed by GRULAC as First Vice-Chairperson of the Committee on the Peaceful Uses of Outer Space (COPUOS) at the session to be held in Vienna in 2014.”

The copy of the Note Verbale referred to above is attached to this conference room paper.





*Misión Permanente del Ecuador ante los Organismos Internacionales
con sede en Viena*

No. GRULAC 4-11- 03 /2012

La Misión Permanente del Ecuador ante los Organismos Internacionales con sede en Viena, en su calidad de Presidente del Grupo de Países de Latinoamérica y el Caribe (GRULAC), saluda muy atentamente a la Oficina de las Naciones Unidas de Asuntos del Espacio Ultraterrestre y tiene a honra informar que el Ecuador ha sido endosado por el GRULAC para ocupar la Primera Vicepresidencia de la **Comisión sobre la Utilización del Espacio Ultraterrestre con Fines Pacíficos (COPUOS)**, a celebrarse en Viena en 2014.

La Misión Permanente del Ecuador ante los Organismos Internacionales con sede en Viena, en su calidad de Presidente del GRULAC, aprovecha la ocasión para reiterar a la Oficina de las Naciones Unidas de Asuntos del Espacio Ultraterrestre las seguridades de su más alta y distinguida consideración.

Viena, 8 de junio de 2012



A la Honorable
Oficina de las Naciones Unidas de Asuntos del Espacio Ultraterrestre
Viena.