



# Universidad Nacional de Asunción

## SECRETARÍA GENERAL

www.una.py

C. Elect.: sgeneral@rec.una.py

Telefax: 595 - 21 - 585540/3, 585617/8

CC: 910, Asunción - Paraguay

Campus de la UNA, San Lorenzo - Paraguay

## Memorando N° 044-04-2013

A: Prof. Dr. **ANTONIO RAMON RODRIGUEZ ROJAS**, Decano  
Facultad de Ciencias Económicas

DE: Prof. Ing. Agr. **JULIO RENAN PANIAGUA ALCARAZ**, Secretario General

FECHA: 19 de febrero de 2013

MOTIVO: **Remitir mensaje de correo electrónico.**



Por encargo del Señor Rector, se remite el mensaje de correo electrónico de fecha 18 de febrero de 2013, de la Lic. Adriana Monica Bordino, de Relaciones Interinstitucionales e Internacionales del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), con referencia de la Mesa de Entradas del Rectorado de la UNA número 7.307, para su conocimiento y fines pertinentes.

Atentamente.

FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS - UNA	
MEMORANDO DE SERVICIO	
20 FEB. 2013	
N° 371	Hora: 11:50
Firma	Aclaración de Firma

San Lorenzo, 20 de febrero de 2013

De orden del señor Decano, para conocimiento y difusión:

A la Dirección Administrativa - Dpto. de Sistemas para colocar en los tableros y en la página Web.

A la Dirección de las Escuelas de Administración, Economía y Contabilidad.

A la Dirección Académica.

A la Dirección de Investigación.

A la Dirección de Posgrado.

A la Secretaría del Consejo.

A la Secretaría General

JRPA/cat  
Secretaría General

Página 1 de 1

Nisbaldo A. Céspedes G.  
Secretario del Consejo Directivo

Asunción, 14 de febrero de 2013  
Ref.: PRCyT 046 /2013

Por este medio el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, CONACYT Paraguay, socializa la información recibida y promueve la presentación de proyectos para velar por el desarrollo tecnológico y formativo del país.

La Oficina de las Naciones Unidas en Viena, presentó un Comunicado de Oportunidad, que llama a la presentación de proyectos. A partir de los mismos, se contribuirá con la promoción de un espacio para todo el mundo en áreas de la educación e investigación en microgravedad, para mejorar las actividades de capacitación en los países en desarrollo.

En virtud a este proyecto, serán distribuidos de forma gratuita un número de instrumentos de simulación de microgravedad, llamadas "Clinostats" a aquellas escuelas, institutos, centros de investigación y universidades calificadas para la actividad.

El plazo de entrega de proyectos, finaliza el 31 de mayo del corriente.-

Para más información, visitar el siguiente enlace:

<http://www.unoosa.org/pdf/sap/hsti/ZGIP/AO.ZGIP.HSTI.UNOOSA.pdf>

Aprovecho esta nota para reiterar nuestro aprecio y le saludo muy atentamente



**Prof. Dr. Luis Alberto Dávalos Dávalos**  
Ministro  
Presidente del CONACYT