



**XLV RECYT  
REUNIÓN ESPECIALIZADA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MERCOSUR  
COMISIÓN DE APOYO AL DESARROLLO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO -  
CADCyT**

**ACTA N° 01/2011**

En la ciudad de Asunción, Paraguay, a los 09 días del mes de junio del año 2011, se reúnen en el local del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología – CONACYT, las delegaciones de Argentina, Brasil, Paraguay, Uruguay y Venezuela.

Se da inicio a la reunión con las palabras del Coordinador Nacional de la RECYT por Paraguay y Presidente del CONACYT Juan Carlos Rolón Gadea, agradeciendo la presencia de las delegaciones y demás presentes, así como la bienvenida al país.

Acto seguido se da inicio a la reunión y se pone a consideración la Agenda que se aprueba.

La lista de participantes se encuentra en el **Anexo I**

La agenda aprobada de la CADCyT se encuentra en el **Anexo II**

**1. PREMIO MERCOSUR DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA**

La delegación de Brasil entrega un documento que resume el acompañamiento referente al Premio MERCOSUR de Ciencia y Tecnología 2011 (**Anexo III**).

Explican que los materiales de divulgación del premio fueron elaborados por la UNESCO, teniendo como base el reglamento aprobado por las Coordinaciones de la RECYT.

Resaltan que el Ministerio de Ciencia y Tecnología del Brasil apoya la impresión y distribución de los carteles del premio para las instituciones y colegios del país.



Las consultas realizadas en cada país deben ser dirigidas a la UNESCO para centralizar las respuestas de manera orgánica ([premiomercosul@unesco.org.br](mailto:premiomercosul@unesco.org.br)).

La delegación de Brasil, solicita a cada país nombrar un representante para la evaluación de los trabajos presentados. La reunión de evaluación será realizada en la Representación de la UNESCO en Brasil del 13 al 15 de setiembre.

En relación a la entrega del premio Brasil solicita a la Delegación de Uruguay que la entrega del premio sea a partir del 21 de noviembre; la delegación de Uruguay está de acuerdo y se compromete a dar respuesta en el menor tiempo posible y a definir el local para la entrega del premio. El apoyo logístico del evento queda a cargo de Uruguay, al respecto Brasil aclara que el premio cuenta con los fondos para cubrir los costos necesarios de pasaje, alimentación, hospedaje y brindis de honor.

Las delegaciones manifiestan el agradecimiento a la Delegación de Brasil por las gestiones realizadas para obtener los fondos para la realización del Premio y la organización del mismo.

Argentina expresa una preocupación en relación a las bases y condiciones relativas al hecho de que participantes ya premiados en años anteriores han vuelto a ser premiados en la última edición.

Venezuela indica al respecto que el premio debe ser incluyente, permitir la participación de la mayor cantidad de investigadores en condiciones igualitarias, aunque entiende que el tema debe ser analizado en el ámbito de la RECyT.

Al respecto se harán consultas a los especialistas de cada país sobre el particular, para luego dar una respuesta o sugerencias para la solución a la preocupación en la próxima reunión de la RECyT.

Las delegaciones manifiestan conformidad con el cronograma presentado por la Delegación de Brasil, en todo lo relacionado al Premio.

Para la próxima reunión de la RECyT las delegaciones deberán sugerir temas para la edición del premio 2012.

## **2. CINECIEN 2010/2011**

La delegación Argentina informa que la convocatoria se realizó en dos oportunidades (septiembre-octubre de 2010 y noviembre 2010-enero 2011).



Se recibieron 131 obras en los dos llamados y de ellas fueron aceptadas 120 que cumplían con el reglamento y las condiciones de presentación (año de producción posterior a 2008, cantidad de copias correcta, datos en CD, fotos, etc.). Hubo aportes de Argentina (99), Brasil (9), Venezuela (4), Chile (3), Perú (2), Uruguay (1) y una coproducción Argentina/Brasil. La selección de las producciones a premiar se realizarán en el segundo semestre de 2011 en fecha a coordinar por los organizadores (MINCyT-IUNA). Las presentaciones a evaluar corresponden a las categorías "videos y films didácticos" (5), "series y programas de TV" (11), "cortos de ficción documental", "largos de ficción o documental" (3) e "institucionales, campañas". El premio para las producciones ganadoras en cada categoría será de 3000 dólares y las menciones de 1500 dólares (**Anexo IV**).

En relación a la organización de CINECIEN 2012, Uruguay hará las consultas para poder realizarla y se compromete a entregar respuesta para el 30 de junio. Brasil está también en condiciones de encarar la realización de este evento en caso que Uruguay decline su organización.

### **3. COMITÉ GESTOR DE POPULARIZACION DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA:**

Argentina sugiere que la Comisión analice para la próxima reunión el papel del Comité Gestor en el ámbito de la RECyT y propone que las actividades nacionales se incorporen en el sitio web de la RECyT.

Brasil manifiesta que las propuestas o actividades realizadas en los países deben ser en el marco del MERCOSUR, para que se puedan generar los recursos y la participación.

Los países concuerdan en definir acciones que puedan ser analizadas en el ámbito MERCOSUR con el fin de identificar instituciones que puedan estar interesadas en financiarlos. Se espera contar con propuestas en la próxima reunión de la RECyT.

#### **a. Intercambio entre Ferias de Ciencias**

Paraguay informa sobre el Premio "Pierre & Marie Currie" organizado por la Embajada Francesa, con el respaldo del Ministerio de Educación y Cultura – MEC y el CONACYT. El Premio abarca distintas áreas del conocimiento y la evaluación es realizada con la participación de especialistas en las mismas. Los premios consisten en becas para cursos de idiomas y la entrega de equipamientos y otros materiales para los colegios.

Venezuela, indica que el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Industrias Intermedias en sus distintas Unidades Territoriales organiza concursos dirigidos



a los colegios primarios y secundarios y que esperan poder integrar concursos conjuntos con los países miembros del MERCOSUR buscando el fortalecimiento de las acciones que se realizan en este marco.

Uruguay detalla que la Feria Nacional de Ciencia se realizó en Octubre del año pasado y contó con la participación de representantes de Argentina, Brasil, Chile. La edición 2011 será realizada entre el 20 y el 22 de octubre, haciendo extensiva la invitación a los países miembros y asociados del MERCOSUR.

#### **b. Concurso Día Mundial de la Ciencia – MERCOSUR**

Brasil informa que la UNESCO está de acuerdo en organizar videoconferencias sobre este tema. Para ello, la presidencia Pro-Tempore debe realizar un pedido oficial en nombre de la RECyT ante las autoridades de la UNESCO.

Brasil informa que los resultados del concurso de diseño 2010, estarán a partir de octubre de 2011 en el sitio <http://eventos.unesco.org.br/diadaciencia> y que se halla en edición para su impresión el libro para la publicación de los trabajos seleccionados.

#### **c. Caravana de la Ciencia**

Se acepta la propuesta Argentina de retirar esta actividad de la agenda.

#### **d. RED POP – UNESCO**

Las delegaciones reconocen la importancia de las actividades de la RED POP – UNESCO que abarcan a los países de la región y en consecuencia recomiendan retirar esta pauta de la agenda de la RECyT.

#### **e. Semana Nacional de Ciencia y Tecnología**

Brasil informa que se encuentra realizando actividades en área de frontera con Bolivia, Colombia y Paraguay. Sugiere extender esta iniciativa a las demás delegaciones para organizar actividades de frontera en temas a definir en forma conjunta.

Uruguay, informa que se desarrolló la 6º Edición de la Semana de la Ciencia y la Tecnología entre el 23 y 30 de mayo, en la que participaron 255 conferencistas, se ofrecieron 400 conferencias y se hubo 1218 solicitudes de



conferencias por parte de entidades educativas y sociales. Otros detalles estarán disponibles para su consulta en el sitio [www.semanacyt.org.uy](http://www.semanacyt.org.uy).

Argentina, entre el 6 y 18 de junio se desarrolla la 10ª semana nacional de la ciencia y la tecnología, detalles de las actividades en [www.semanadelaciencia.mincyt.gob.ar](http://www.semanadelaciencia.mincyt.gob.ar)

Brasil organizará entre el 7 y el 23 de octubre la semana de la ciencia, cuyos aspectos se detallan en el sitio [www.mct.gov.br](http://www.mct.gov.br)

Paraguay realizará, entre el 19 y 23 de setiembre, la Exposición Tecnológica y Científica ETyC, con la participación de Universidades y Empresas, aproximadamente 80 conferencias, 3 foros con encuentros de bachilleres técnicos del área electrónica, electricidad e informática, concurso de trabajos de electrónica e informática de nivel universitario, concursos de tesis de grado, más detalles [www.pol.una.py](http://www.pol.una.py)

Venezuela realizó en la primera semana de mayo la exposición de innovación y tecnología, más detalles en [www.mcti.gob.ve](http://www.mcti.gob.ve) y se realizaron las ferias regionales de ciencia y tecnología también en el mes de mayo.

#### **f. Premio Abierto de Periodismo Científico – Py**

Paraguay realiza una presentación de las actividades realizadas y previstas para el período 2010-2011 (**Anexo V**).

### **4. CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACIÓN EN EL MERCOSUR**

Paraguay realiza una presentación del primer Programa de Apoyo al Desarrollo de la Ciencia, Tecnología e Innovación en el Paraguay – PROCIT.

Además Paraguay agradece a los países a través de las delegaciones presentes el apoyo brindado durante el desarrollo del programa PROCIT.

### **5. AÑO INTERNACIONAL DE LA QUIMICA**

Presentación por parte de Paraguay de las actividades realizadas por el año de la Química (**Anexo VI**).

Venezuela manifiesta su intención de cooperar con los países en las distintas actividades realizadas.



Paraguay solicita a las delegaciones identificar a especialistas que puedan participar en calidad de conferencista en la Primera Jornada de Investigación en Química pura y aplicada a realizarse en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales el próximo 11 de noviembre.

Uruguay informa que en el año 2010 el Departamento de Cultura Científica de la DICyT colaboró con el Programa Química d+ de la Facultad de Química. Esta experiencia impactó inicialmente en 6 departamentos en los cuales se realizaron talleres con maestros y jóvenes a quienes se los prepararon para realizar actividades lúdicas mediante experimentos químicos. La química en la vida diaria

Argentina informa que la Semana de la Ciencia está enmarcada en este conjunto de actividades, y que la Asociación Química Argentina está organizando actividades de capacitación, edición de libros de enseñanza de la disciplina y que la Asociación Argentina de Investigación Físicoquímica organizó en mayo de 2011 su congreso bajo este lema.

## **6. ASUNTOS VARIOS**

Brasil entrega el resultado de los estudios sobre “Percepción Pública de la Ciencia y Tecnología en Brasil – 2010”. (**Anexo VII**)

Paraguay, solicita a la delegación de Brasil que se pueda acceder a la metodología implementada para el relevamiento de la investigación entregada y realizar un análisis comparativo entre los países.

Brasil está de acuerdo en ofrecer la metodología empleada e informa que podrá colaborar en la realización de este tipo de relevamientos.

## **7. PRÓXIMA REUNIÓN**

La próxima reunión de la CADCyT será previa a la próxima RECyT en Montevideo – Uruguay.

## **ANEXOS**

Integran la presente acta los siguientes Anexos:

Anexo I: Lista de participantes

Anexo II: Agenda



Anexo III: Resumen de acompañamiento Premio MERCOSUR

Anexo IV: Informe CINECIEN 2010

Anexo V: Presentación Periodismo Científico - Paraguay

Anexo VI: Presentación Actividades Año Internacional de la Química – Paraguay

Anexo VII: Percepción Pública de la Ciencia y Tecnología en Brasil – 2010

Por la Delegación de Argentina

Alberto Luis Capparelli

Por la Delegación de Brasil

Eliana Emediato de Azambuja

Por la Delegación de Paraguay

José Schwartzman

Por la Delegación de Uruguay

Graciela Morelli

Por la Delegación de Venezuela

José Berroterán



## LISTA DE PARTICIPANTES

### ARGENTINA

Alberto L. Capparelli

Instituto de Investigaciones Fisicoquímicas Teóricas y Aplicadas

INIFTA – UNLP-CONICET

alcappa@quimica.unlp.edu.ar

alcappa@inifta.unlp.edu.py

alcappa2000@yahoo.com.ar

54-221 4257430 / 7291

### BRASIL

Eliana Emediato de Azambuja

Ministerio de Ciencia y Tecnología

emediato@mct.gov.br

61 – 33177811

Bárbara Ribeiro de Sant` Anna

Ministerio de Ciencia y Tecnología

bsantanna@mct.gov.br

61 – 33177520

### PARAGUAY

José Schvartzman

Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

ciencia@conacyt.gov.py

595 21 506223



Cynthia Delgado  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología  
cdelgado@conacyt.gov.py  
595 21 506223

Mariano Bordas  
Universidad Nacional de Asunción  
bordas@pol.una.py  
595 21 585588

Nicolás Cañete  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología  
comunicacion@conacyt.gov.py  
595 21 506223

Norma Caballero  
Universidad Nacional de Asunción  
ncaballero@facen.una.py  
595 981 380682

Jaime Jara  
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología  
jarajaime@conacyt.gov.py  
595 21 506223

## **URUGUAY**

Graciela Morelli  
Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo  
gmorelli@dicyt.gub.uy  
(598) 2901 4285



## **VENEZUELA**

José Berroterán

Observatorio Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación

MCTII

[jberroteran@oncti.gob.ve](mailto:jberroteran@oncti.gob.ve)

058 2127086909