



AÑO IX- N° 09

SEPTIEMBRE DE  
2012

Contenidos:

Convocatorias Abiertas Bilaterales	1
Argentina y Australia fortalecerán la cooperación científico - tecnológico  Visita del ministro de Educación y Cultura de Uruguay	2
ABEST - Unión Europea  IAI Call Proposals  Jornadas de Empresas	3
Becas  Otros eventos de interés	4

Cooperación Bilateral

• Programa de cooperación científico-tecnológico MINCYT-FNRS 2012

Convocatoria a la presentación de proyectos de investigación conjunta entre grupos de Argentina y Bélgica, en el marco del Programa de Cooperación que esta institución desarrolla con el Fondo de la Investigación Científica de la Comunidad Francesa en Bélgica (FNRS).

**Cierre: 28 de septiembre de 2012**

• Programa de Cooperación MINCYT- MEC 2012

Convocatoria a la presentación de proyectos de investigación conjunta entre grupos de investigación de Argentina y Uruguay, enmarcados en el "Memorándum de Entendimiento en Cooperación Científica y Tecnológica"

**Cierre: 24 de setiembre de 2012**

• Programa ARFITEC 2013-2014

Convocatoria al Programa "Argentina Francia Ingenieros Tecnología" (ARFITEC), orientado a promover la formación de ingenieros a través de proyectos de asociación entre las instituciones de enseñanza superior de ambos países.

**Cierre: 31 de octubre de 2012.**

• PICT Centro argentino-mexicano en Nanotecnología 2012

Convocatoria a la presentación de perfiles para proyectos conjuntos de investigación científica y tecnológica y para proyectos de investigación y desarrollo en Nanotecnología entre el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva y la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica de la República Argentina y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y el Fondo Sectorial de Investigación SER-CONACYT de los Estados Unidos Mexicanos.

**Cierre: 7 de septiembre de 2012.**

• Synchrotron-Soleil 2012

Convocatoria a la presentación de proyectos de investigación conjunta entre grupos de Argentina y Francia, en el marco del Acuerdo suscripto por la cartera nacional y el Sincrotrón SOLEIL de Francia.

Para realizar las presentaciones, dirigirse al siguiente enlace:

**<http://sunset.synchrotron-soleil.fr/sun/>**

Para más información sobre las líneas de haz:

**[www.synchrotron-soleil.fr/Recherche/SUN/GuideUtilisateurs/DemandeTempsFaisceau](http://www.synchrotron-soleil.fr/Recherche/SUN/GuideUtilisateurs/DemandeTempsFaisceau)**

Para más información acerca de las modalidades de acceso:

**[www.synchrotron-soleil.fr/Recherche/SUN/GuideUtilisateurs/DemandeTempsFaisceau/Modalitesdaces](http://www.synchrotron-soleil.fr/Recherche/SUN/GuideUtilisateurs/DemandeTempsFaisceau/Modalitesdaces)**

**Modalitesdaces**

**Cierre: 15 de septiembre**

**Bases y condiciones de todas las convocatorias en [www.mincyt.gov.ar](http://www.mincyt.gov.ar)**

**Consultas por proyectos: Lic. Eugenia Godoy / [megodoy@mincyt.gov.ar](mailto:megodoy@mincyt.gov.ar)**

### Argentina y Australia fortalecerán la cooperación científico-tecnológica

El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao recibió en su despacho a la embajadora de Australia, Patricia Ann Holmes. En el encuentro también estuvieron presentes la directora nacional de Relaciones Internacionales, Ing. Águeda Menvielle, el coordinador ejecutivo del Gabinete Científico Tecnológico, Dr. Alejandro Mentaberry; y la POST Manager de la Embajada de Australia, Norma Hernández de Ramiro.



Durante el encuentro Barañao y Holmes conversaron acerca de la posibilidad de estrechar las acciones de cooperación en ciencia y tecnología entre ambos países, en particular en el área de agricultura y de minería. Al respecto, el ministro de Ciencia afirmó: “Tenemos como política tratar de financiar en forma conjunta un número acotado de proyectos de los que se puedan esperar resultados concretos.” Asimismo, Barañao señaló la necesidad de tender hacia una asociación entre los grupos de investigación con empresas tanto argentinas como australianas con el fin de enriquecer esa cooperación.

Por su parte, la embajadora Holmes expuso los distintos tipos de becas que lleva adelante su país, entre los que se destacan las becas ADS (Australian Development Scholarships), especialmente destinadas a estudiantes latinoamericanos.

### Visita del Dr. Ricardo Ehrlich, ministro de Educación y Cultura de Uruguay

El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao, recorrió junto a su par de Educación y Cultura de Uruguay, Dr. Ricardo Ehrlich, la muestra Tecnópolis, organizada por la Unidad Ejecutora Bicentenario de Secretaría General de Presidencia. Allí visitaron algunos de los espacios de la Feria, acompañados por el embajador uruguayo, Ec. Guillermo José Pomi Barriola y la directora nacional de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia argentino, Ing. Águeda Menvielle.

Ambos Ministerios mantienen una activa relación desde marzo de 2011, cuando firmaron la declaración de cooperación científica y tecnológica. En este sentido, Barañao expresó: “En Latinoamérica estamos recuperando la energía basada en el conocimiento, que es la principal fuente de inspiración para la región. El desafío que tenemos todos los países de América del Sur es usar ciencia y tecnología como motor de desarrollo. Esto es lo que queremos mostrar en Tecnópolis: cómo el conocimiento y la tecnología atraviesan todas las actividades cotidianas, todas las cadenas productivas y las áreas de Gobierno”.

El Dr. Barañao recibió en el predio de Villa Martelli a la delegación del Ministerio de Educación y Cultura uruguayo, con quienes conocieron de cerca los últimos adelantos en biotecnología, en el espacio dedicado a la materia. Animales de granja clonados y orquídeas genéticamente modificadas fueron algunas de las atracciones presentadas allí.

En Universo, el sector dedicado a la divulgación astronómica, Barañao, Ehrlich y el embajador Pomi Barriola fueron testigos del detector de rayos cósmicos y disfrutaron del planetario para ciegos. En el Predio Ferial los funcionarios ingresaron al simulador de terremotos que representa el sismo que sacudió la provincia de San Juan en 1944, y participaron en la experiencia Nanotecnología, en donde se interiorizaron sobre las innovaciones que esta ciencia permite. Allí pudieron ver telas inteligentes que reaccionan al calor cambiando de color y escuchar a los guías explicar las aplicaciones de esta disciplina a la medicina.



Por último, en el Pabellón de Matemáticas, los visitantes pasearon por los espacios que conjugan arte, ciencia y diversión. En Imaginary, los funcionarios crearon imágenes a partir de fórmulas algebraicas y en el Laberinto matemático pasearon por los pasillos con juegos dedicados a los más chicos. Finalmente, en Robótica presenciaron carreras de robots manipulados por jóvenes y desarrollados por una empresa argentina. Con el objetivo de incrementar el intercambio científico entre Argentina y Uruguay, el Ministerio de Ciencia de la Nación mantiene abierta la convocatoria para la presentación de proyectos de investigación conjunta entre grupos de investigación de ambos países. La misma financia acciones llevadas adelante en las áreas de agroalimentos, energías renovables y biotecnología. Además, se han creado dos centros binacionales aplicados a la agroindustria y a las energías renovables.

### Informaron sobre oportunidades de cooperación con la Unión Europea

La Dirección Nacional de Relaciones Internacionales, del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, llevó adelante un encuentro para informar sobre la apertura de convocatorias para el financiamiento de proyectos en investigación y desarrollo con la Unión Europea (UE).

Más de 120 científicos, estudiantes y empresarios se convocaron en la Fundación Cassará en donde conocieron las oportunidades que el 7° Programa Marco (7PM), principal instrumento de financiación en materia científica y tecnológica de la UE que brinda en materia de cooperación internacional. La apertura estuvo a cargo de la Directora Nacional de Relaciones Internacionales, Ing. Águeda Menvielle.

La actividad se centró en las políticas de colaboración internacional que la cartera de Ciencia mantiene desde su creación en 2007. En este sentido, la Ing. Menvielle señaló: "La Argentina fue el primer país de América Latina en firmar el acuerdo bilateral con la Unión Europea; y la participación de nuestro país, de los cuatro países que tienen acuerdo, es la más exitosa en términos de efectividad". Desde 2005 hasta la actualidad, en las diferentes acciones del 7PM, se han registrado 112 proyectos argentinos (con 150 participaciones) que representan una contribución de la UE a la Argentina de 10 millones de Euros.

El evento estuvo a cargo de la Oficina de Enlace con la Unión Europea (ABEST-UE), en donde se dieron a conocer los nuevos lineamientos que adoptará el área en los próximos años.



#### IAI Call for Proposals

El Instituto Interamericano para la Investigación de Cambio Global (IAI) anuncia la convocatoria Integrated Research on Ecosystem Services under the Collaborative Research Networks (CRN3) program  
<http://iaibr1.iai.int/CRN3/CRN3EcosystemCall.pdf>

Esta convocatoria se lanza reconociendo la importancia del uso, la conservación y la gestión de los ecosistemas y sus servicios en el marco del cambio global para el beneficio de las generaciones presentes y futuras.

Dada la importancia de la provisión de servicios que afectan el ecosistema y ante la degradación del ecosistema y el desafío del cambio global, el IAI abre la convocatoria con el objetivo de que los proyectos aporten una fuerte integración entre las disciplinas y entre las ciencias naturales y sociales, y proporcionar estrategias para involucrar a los encargados de la toma de decisiones de una manera significativa.

Se espera que los resultados proporcionen conocimientos relevantes sobre la gestión de los ecosistemas, la comprensión de los servicios ambientales, y brinden información relacionada con la toma de decisiones necesaria para aumentar la sustentabilidad.

Fecha límite de presentación: **15 de noviembre 2012** 15:00hs Sao Paulo (Brasil)

#### Presentación de Programas de financiamiento para Proyectos de Innovación Tecnológica Internacional para Empresas

Las "Jornadas de Presentación de Programas de Financiamiento para Proyectos de Innovación Tecnológica Internacional para Empresas" se realizarán en las ciudades de Victoria (6 de septiembre), Paraná (12 de septiembre), Berazategui (Provincia de Buenos Aires), San Miguel de Tucumán (15 de septiembre) y Concepción del Uruguay (20 de septiembre).

Las jornadas prevén la presentación de procesos y alternativas de financiamiento para este tipo de proyectos por parte de los gestores de la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales y la Agencia Nacional de Promoción Científica del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

Se presentarán también casos testigo de cooperación que han sido exitosos. Esta acción se enmarca en el plan de difusión federal que la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales lleva adelante.

Para más información comunicarse con María Cristina Álvarez [malvarez@mincyt.gov.ar](mailto:malvarez@mincyt.gov.ar)

**NOVEDADES DE  
COOPERACIÓN  
INTERNACIONAL**

**DIRECCIÓN NACIONAL  
DE RELACIONES  
INTERNACIONALES**

**MINISTERIO DE  
CIENCIA, TECNOLOGÍA  
E INNOVACIÓN  
PRODUCTIVA**

Av. Córdoba 831, 4 to. piso  
(C1054AAH)  
Buenos Aires, Argentina

Te: (+54 11) 4891-8470 al 73  
Fax: (+54 11) 4891-8460  
Email: [dirinfo@mincyt.gov.ar](mailto:dirinfo@mincyt.gov.ar)  
[www.mincyt.gov.ar](http://www.mincyt.gov.ar)

## BECAS

### - Australian Leadership Awards (ALA) Fellowships

El objetivo del programa de pasantías ALA es desarrollar el liderazgo, abordar temas prioritarios de América Latina y crear asociaciones y vínculos con los países de esta región. Las pasantías del programa ALA no conducen a la obtención de títulos académicos. Su objetivo es proporcionar oportunidades de corto plazo para realizar estudios, investigación y programas de práctica profesional en Australia impartidos por distintas organizaciones australianas.

Más información: [www.ausaid.gov.au/scholar/alafellow.cfm](http://www.ausaid.gov.au/scholar/alafellow.cfm)

### - Becas DAAD

El Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD) abrió la convocatoria de **Becas de investigación para doctorandos y jóvenes científicos** para la elaboración de proyectos de investigación o de perfeccionamiento científico en un centro de enseñanza oficialmente reconocido por la República Federal de Alemania. La fecha de cierre es el 1 de octubre de 2012.

La beca se otorga inicialmente por un máximo de un año. La concesión de una prórroga depende de que el becario haya estudiado la fase cubierta por la primera beca.

Las solicitudes deberán realizarse en DAAD-Centro de Información Buenos Aires, Av. Corrientes 319, 1er piso, oficina 6, C1043AAD Buenos Aires, Argentina.

## OTROS EVENTOS DE INTERÉS

### **Confederación de Industria de la India - Soluciones Inclusivas y Sustentables 15-16 octubre 2012 , The Lalit, Nueva Delhi**

El tema de la Cumbre de la Sustentabilidad 2012 es "Solución Sustentable e Inclusiva", y sus objetivos son:

Presentar soluciones y mejores prácticas de sustentabilidad actuales  
Intercambiar experiencias, historias e ideas exitosas  
Construir redes y mejorar las experiencias de aprendizaje

#### **Más información:**

CII-CCI Centro de Excelencia para el Desarrollo Sostenible  
Correo electrónico: [sustainability@cii.in](mailto:sustainability@cii.in), [cii@sustainabledevelopment.in](mailto:cii@sustainabledevelopment.in)  
Sitio Web: [www.sustainabledevelopment.in](http://www.sustainabledevelopment.in)

### **- Jornada "Estudios sobre política, economía, sociedad, educación: "Una mirada desde la fraternidad"**

De interés para profesores y alumnos universitarios.

Se presentarán diversos estudios desde la perspectiva académica de la fraternidad.

Participarán investigadores de Argentina, Chile, Ecuador y Colombia.

Pontificia Universidad Católica Argentina (UCA)

Edificio San José, Primer piso. Aula 111.

Av. Alicia Moreau de Justo 1600 Ciudad de Buenos Aires

Contacto: [nicolas\\_gorboff@uca.edu.ar](mailto:nicolas_gorboff@uca.edu.ar) , [vrinvestigacion@uca.edu.ar](mailto:vrinvestigacion@uca.edu.ar)

### **- Jornada "Ambiente, Energía y Producción: Una perspectiva interdisciplinaria"**

De interés para profesores y alumnos universitarios, en especial para Facultades de Ingeniería y Ciencias Agrarias.

Se presentarán los siguientes proyectos: "Producción sustentable de biodiesel", "Catalizadores ambientales", "Estudio hidrográfico del Río Sauce Chico para un desarrollo sustentable", "Herbicidas y Ambiente", "Cambio Climático y Viticultura", Perspectiva humanista de estos trabajos.

Martes 25 de septiembre de 2012, 14 hs.

Pontificia Universidad Católica Argentina (UCA) Auditorio Mons. Derisi

Av. Alicia Moreau de Justo 1400, Ciudad de Buenos Aires

Contacto: [nicolas\\_gorboff@uca.edu.ar](mailto:nicolas_gorboff@uca.edu.ar) , [vrinvestigacion@uca.edu.ar](mailto:vrinvestigacion@uca.edu.ar)