



Oficina de Enlace Argentina – Unión Europea para Promover la Cooperación en Ciencia, Tecnología e Innovación. Fase II.
Dirección Nacional de Relaciones Internacionales, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (MINCYT)

Contenidos sugeridos

Primer Taller Nacional sobre Programas Internacionales de Cooperación en Ciencia, Tecnología e Innovación **Página 1**

Convocatoria ABEST 2011 para facilitar la participación en el 7PM **Página 1**

Reunión de Altos Funcionarios UE-LAC en Bruselas **Página 2**

Acuerdo en C&T Arg-EU / Misión de evaluación 2011 **Página 2**

Visita de Paul Jamet - Entrenamiento de NCPs **Página 3**

Sección ABEST-NET **Página 3**

Sección MINCYT **Página 4**

ABEST en Sudáfrica **Página 4**

Sección "En Síntesis" **Página 5**

Nueva convocatoria: ANR Internacional 2011 **Página 5**

Dos empresas argentinas distinguidas por el European Seal of e-Excellence **Página 5**

Novedades de la Plataforma BIOTECH MERCOSUR **Página 5**

Primer Taller Nacional sobre Programas Internacionales de Cooperación en Ciencia, Tecnología e Innovación

Del 29 al 31 de marzo se llevó a cabo el Primer Taller Nacional sobre Programas Internacionales de Cooperación dirigido a incrementar la participación de todas las provincias del país. La apertura estuvo a cargo del Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (MINCYT), Dr. Lino Barañao, y la Directora Nacional de Relaciones Internacionales, Ing. Agueda Menvielle. Estuvieron presentes las máximas autoridades provinciales en ciencia y tecnología y representantes de las principales universidades argentinas.

El Ministro Barañao sostuvo que "actividades como esta son un avance en la federalización de la C&T y sirven para fomentar en las provincias la innovación productiva y la innovación inclusiva". Asimismo, se anunció la creación de ABEST-NET, una red de contactos institucionales de todo el país para difundir oportunidades de cooperación nacional, regional e internacional en I+D.

Más de 130 personas entre las máximas autoridades provinciales en ciencia y tecnología de las provincias y los representantes de 35 universidades de todo el país se sumaron al taller que contó con las exposiciones de expertos en el área de cooperación internacional. A su vez el workshop contó con la presencia de investigadores que presentaron sus experiencias de participación en proyectos conjuntos como casos exitosos de cooperación internacional.



Convocatoria ABEST 2011 para facilitar la participación en el 7PM

La Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (MINCYT) convoca a través de ABEST II a la presentación de solicitudes para el financiamiento de acciones orientadas a facilitar la participación de grupos de I+D+i y Pequeñas y Medianas Empresas (PyMES) en el Séptimo Programa Marco de la Unión Europea (7PM).

Para acceder a los documentos de la Convocatoria, ingrese a la página web de ABEST: www.abest.mincyt.gov.ar. La presentación de las solicitudes podrá realizarse hasta el 31 de mayo de 2011 a las 10:00 horas a la siguiente dirección de correo electrónico: abest@mincyt.gov.ar CC: caversa@mincyt.gov.ar con asunto "Convocatoria ABEST A/UE- Fase II 2011".

Eventos de TIC en Budapest

Mayo 16-19: Semana de Internet del Futuro ofrecerá espacios para examinar los aspectos políticos, tecnológicos y socio-económicos de esta área temática.

Mayo 19-20: El ICT Proposer Day 2011 ofrecerá espacios para hacer contactos y formar alianzas para las convocatorias 8 y 9 de TIC del 7PM, ofreciendo más de un billón de Euros de financiamiento de la UE. .

Mayo 19: ICT VentureGate Brokerage Event promoverá canales de financiamiento para PyMES de base tecnológica, que hayan participado del 6PM y 7PM y busquen fondos para comercializar los resultados de sus actividades de I+D.

La NCP de TIC de Argentina, Rosita Wachenchauer, participará de las distintas actividades que se llevarán a cabo en Budapest como parte de la Ideal-ist Network.

Junto a Uruguay para cooperar con la UE

En el marco de la Reunión de Ministros de Ciencia y Tecnología de Argentina y Uruguay que se realizó el 15-16 de marzo en Buenos Aires, se firmó una **Carta de Intención para promover la cooperación conjunta con la Unión Europea**, como así también una **Carta de Compromiso para el fortalecimiento de la Plataforma BIOTECSUR**.

Las actividades a desarrollar estarán enmarcadas en un Programa de Trabajo conjunto para el período 2011-2012. También se dejó plasmada la voluntad de fortalecer la cooperación científica uruguaya con la Unión Europea a través de las actividades de la Oficina de Enlace Argentina - Unión Europea (ABEST), que funciona desde la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del MINCYT de Argentina, respecto a la asistencia a los investigadores y a la comunidad científica y empresarial de Uruguay para mejorar el uso de los programas e instrumentos disponibles.

La actividad inicial del Programa de Trabajo de la cooperación conjunta fue el **“Taller Práctico sobre el 7PM de UE Conoci-**

miento y formación sobre oportunidades para proyectos de I+D+i de Uruguay con Europa” el jueves 28 y viernes 29 de abril en Montevideo. Contó con la coordinación del Centro de Gestión Tecnológica de la Cámara de Industrias del Uruguay, en el marco del proyecto SALA3D del 7PM, en conjunto con la Oficina de Enlace CUBIST (Contact Uruguayan Bureau for Innovation, Science and Technology) del Ministerio de Educación y Cultura (MEC), y la Oficina de Enlace Argentina - Unión Europea (ABEST) del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (MINCYT) de Argentina.

Asimismo, ambos Ministros celebraron la firma de dos Protocolos para la creación y puesta en funcionamiento de dos Centros Binacionales:

- **Centro Binacional Argentino-Uruguayo en Ciencia, Tecnología e Innovación Aplicada a los Agroalimentos**
- **Centro Binacional Argentino-Uruguayo en Energías Renovables.**

Acuerdo en C&T Arg-EU / Misión de evaluación 2011

El 28 de febrero, la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del MINCYT recibió la visita de Claudine Schmidt-Laine y Günter Clar quienes lideran la evaluación que la Comisión Europea está realizando sobre la cooperación en Ciencia y Tecnología que tiene nuestro país con miras a la renovación del Acuerdo que Argentina tiene con la Unión Europea desde 1999.

Ambos expertos permanecieron en el país por un lapso aproximado de una semana para interiorizarse y recolectar información clave para sus informes. Se entrevistaron con las autoridades máximas del MINCYT y de instituciones pertenecientes al sistema de C&T nacional. Asimismo, entablaron reuniones de trabajo con la coordinadora técnica de ABEST y los integrantes de la oficina para conocer más en detalle las acciones llevadas a cabo en los últimos años.

Se espera que el informe final esté disponible durante el primer semestre de 2011.

La Reunión UE-LAC de Altos Funcionarios (SOM) acrecienta la cooperación en CTI

Los Altos Funcionarios de los países europeos, latinoamericanos y caribeños, la Comisión Europea y el Servicio Europeo de Acción Externa (EEAS) se reunió el 28 y 29 de marzo en Bruselas, por primera vez bajo el marco de la nueva Unión Europea - Latino America y el Caribe (UE-LAC) Iniciativa Conjunta para Investigación e Innovación. Cimentada en acciones de cooperación existentes entre ambas regiones y adoptada por el Foro Ministerial de Madrid y el UE-LAC Cumbre en 2010, esta iniciativa apunta a alcanzar mayores beneficios de la cooperación científica conjunta. Esta reunión respaldó el desarrollo de nuevas iniciativas piloto en CTI.

La reunión, co-moderada por el Director General de Investiga-

ción e Innovación de la Comisión Europea, el Embajador de Chile ante la UE, estuvo enfocada a cómo mejorar la cooperación en actividades piloto, las cuales presenten desafíos de desarrollo para ambas regiones.

Del trabajo conjunto realizado durante la reunión, Argentina asumió coordinar la actividad de Bioeconomía, Chile TICs, México Energía y Colombia asumirá Diversidad y Cambio Climático. Los demás países podrán sumarse a las actividades que deseen. Como una contribución de la Iniciativa Conjunta, áreas específicas de interés para LAC en el WP 2011 (por ejemplo, cambio climático y biodiversidad y uso sustentable de agua en agricultura) deberían guiar futuras colaboraciones en 2012.

ABEST lanza nueva página web
<http://www.abest.com.ar>

Programa PEOPLE

El Programa Personas ofrece apoyo a la movilidad de los investigadores y la promoción profesional, tanto para investigadores dentro de la Unión Europea como a nivel internacional. Se aplica por medio de una serie de acciones llamadas Marie Curie y dispone de becas de investigación, capacitación técnica y otras medidas con las que se los ayuda a desarrollar sus habilidades y competencias a lo largo de su carrera profesional.

Más información en el website de ABEST y CORDIS.

Programa COST



COST es un programa intergubernamental para la Cooperación Europea en Ciencia y Tecnología que permite la coordinación de investigación financiada a nivel nacional en la región europea.

Científicos argentinos ahora pueden participar en las acciones COST a través de fondos disponibles por la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del MINCYT.

Para más información sobre las acciones COST para argentinos, contactar a Inés Menvielle, oficial de proyecto de ABEST y visitar el COST website.

Sección ABEST-NET

Universidad del Centro Educativo Latinoamericano

El día 16 de septiembre de 2011 a las 18:00 hs, en el Salón de actos del Centro Educativo Latinoamericano sito en Av. Pellegrini 1352 – Rosario se llevará a cabo el **“III Concurso Estudiantil de Alimentos Innovadores Rosario 2011”**, el cual esta dirigido a estudiantes de grado de carreras relacionadas con la Ciencia y la Tecnología de los Alimentos.

El objetivo es construir un lugar de encuentro para estudiantes de diferentes Instituciones que permita el intercambio de conocimientos, capacidades e inquietudes, al tiempo que se enaltezcan la imaginación y la creatividad.

Los proyectos deben tener como objetivo crear un alimento innovador, el cual deberá estar enmarcado en la reglamentación vigente del Código Alimentario Argentino y cumplir la normativa vigente respecto del Rotulado Nutricional Obligatorio.

La inscripción podrá realizarse hasta el **1 de agosto de 2011**

Consultas: ceair2011@ucel.edu.ar

Universidad Católica de Salta

La Universidad Católica de Salta, en su carácter de Unidad de Vinculación Tecnológica (UVI), ha presentado tres proyectos en diferentes convocatorias del Consejo Federal de Ciencia y Tecnología (PFIP-ESPRO) en el tema de pimiento oleorresina de pimentón, producción relevante para la Economía Regional del Valle Calchaquí. En este Marco se instaló una Planta Piloto de Extracción Supercrítica, tecnología de punta para la producción de oleorresina de pimentón, destacando que no existe en el país un equipo de estas características diseñado y construido en Argentina.

Asimismo se logró una Norma IRAM de oleorresina de pimentón, la cual fue realizada por una Comisión de Trabajo conformada por especialista de la Universidad Católica de Salta conjuntamente con universidades nacionales de Salta y Jujuy, de universidades privadas y del INTA. Se está diseñando un sistema de trazabilidad del pimiento para pimentón a fin de garantizar la calidad del mismo afectando directamente sobre la confiabilidad del mercado.

Más información: iordonez@ucasal.net

La información presentada en esta sección es provista únicamente por los Puntos Institucionales que componen la ABEST-NET. Aquellos interesados en difundir actividades o eventos les solicitamos enviar las mismas a abest@mincyt.gov.ar

Visita de Paul Jamet - Entrenamiento de NCP

Durante los días 14, 15 y 16 de marzo, ABEST organizó con el apoyo local de la Agregaduría Científica de la Embajada de Francia una Sesión de Entrenamiento para Fortalecer el Sistema de Puntos Nacionales de Contacto (NCP) de Argentina. Para ello se contó con la presencia de Thomas Lagathu, Agregado Regional de Cooperación en Programas Multilaterales/ Europeos de Francia, Leonard Sylvain, Agregado Científico de la Embajada y la visita especial de Paul Jamet, el coordinador de NCP de Francia, quien no sólo explicó las tareas básicas que todo NCP debe realizar para promover las oportunidades de cooperación del 7PM sino que también compartió su experiencia en coordinar y maximizar las actividades del sistema nacional de NCP en concordancia con la estructura científica de su país y las propuestas del Área de Investigación Europea (ERA-EU). Asimismo, Cristina Pinto, representante del Departamento de Ciencia y Tecnología de Sudáfrica (DST) y NCP de Temas Legales y Financieros, presentó las particularidades del sistema de NCP en un país que no es miembro de la Unión Europea.

Durante la tarde del segundo día, se invitó a reconocidos investigadores argentinos vinculados a programas científicos con Francia para debatir sobre temas de interés en una mesa redonda: “Café de la Science”.



El tercer día estuvo destinado a ofrecer un entrenamiento para Mauricio Céspedes Quiroga INCO NCP del Viceministerio de Educación de Bolivia y Lucio Alejo Espinoza NCP de Energía de Bolivia e investigador del Centro de Tecnología Agroindustrial de la Universidad Mayor de San Simón. Este curso intensivo fue preparado por los oficiales de proyecto de ABEST, quienes cuentan con una amplia experiencia en entrenar a representantes de oficinas de enlace de la región latinoamericana.

ABEST Help-Desk para PyMES

Llámenos al (0054-11) 4891-8368/69 y le comentaremos cómo puede participar en las convocatorias del Séptimo Programa Marco (7PM) de la Unión Europea y otras oportunidades de cooperación internacional.

Sección MINCyT

Reunión de Ministros de CyT de América Latina 2011

Los días 24 y 25 de marzo se realizó en Guanajuato, México, la Reunión de Ministros y Altas Autoridades de CyT de América Latina 2011: “Diálogo sobre Políticas Públicas para la Innovación en América Latina”. La misma dio seguimiento a los compromisos asumidos en la Reunión de Ministros realizada en Cardales, Buenos Aires en noviembre de 2010 y en ella se aprobó el Plan de Acción 2011-2012 que plantea 6 ejes de acción, de los cuales 2 son responsable nuestro país.

III Reunión Anual de EULARINET en Helsinki

A través de la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales, MINCyT estuvo presente en la Tercera Reunión Anual del proyecto EULARINET que se realizó los días 16, 17 y 18 de marzo de 2011 en Helsinki, Finlandia. Durante el primer día, se realizó el taller “Aprendizaje desde la experiencia: abordaje desde las demandas de la sociedad a través de las asociaciones para el desarrollo tecnológico” en el Centro de Investigación Tecnológica de Finlandia, donde se remarcaron las oportunidades que ofrece la cooperación academia-industria y las acciones particulares que EULARINET presenta para reforzar la participación de América Latina. Entre otros, se expuso el caso exitoso del Proyecto de Prospección de Genes para Mejoramiento de la Soja financiado en el marco de BIOTECSUR. Los días subsiguientes tuvieron como foco las actividades del proyecto realizadas durante el 2010 y el futuro cronograma.

Argentina y Francia: nuevo acuerdo en C&T

En el marco del “Workshop sobre uso de Luz Sincrotrón”, el Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao firmó un acuerdo con la Sociedad SOLEIL de Francia para impulsar la cooperación científica y tecnológica en el área del uso de la radiación sincrotrón. En la inauguración del taller estuvieron presentes el embajador de Francia en Argentina, Jean Pierre Asvazadourian, el director general de la Sociedad SOLEIL, profesor Michel van der Rest y el presidente de la Academia Nacional de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, el Dr. Eduardo Charreau.

Barañao en la apertura de seminario de negocios con Finlandia

El Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao, participó de la apertura del “Seminario de Negocios y Cooperación Argentina - Finlandia” junto al Ministro de Comercio Exterior y Desarrollo de Finlandia, Dr. Paavo Vayrynen. Luego ambos funcionarios participaron de una reunión bilateral junto al embajador de Finlandia en la Argentina, Jukka Pietikainen, la Directora Nacional de Relaciones Internacionales del MINCyT, Agueda Menvielle y otros funcionarios de la delegación de Finlandia para definir futuras áreas de cooperación entre los dos países. El objetivo del encuentro, que se realizó en Buenos Aires, fue reunir a empresarios y funcionarios de ambos países, facilitar el intercambio y generar nuevas oportunidades de negocios.

Argentina e Italia: refuerzan lazos en C&T

El Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao, firmó en abril **dos acuerdos de cooperación en el marco de la “II Reunión de la Comisión Económica Bilateral Argentino-Italiana”**. Ambos países definieron áreas específicas a tener en cuenta para la incorporación de conocimiento en la producción de áreas tales como: agricultura y agroindustria; biotecnología aplicada a la salud y la alimentación; tecnologías de la información y comunicación (TIC); energías renovables; diseño industrial; nanociencias y nanotecnologías; ciencias de la tierra y mitigación y adaptación a los cambios climáticos. El

segundo documento tuvo por objetivo la creación de un Centro Binacional de Diseño Industrial.



ABEST en Sudáfrica

Del 16 al 17 de marzo se realizó en la ciudad de Pretoria, Sudáfrica, el Workshop “Tecnología de la Información y Comunicación”, presidida por el Secretario de Articulación Científica Tecnológica del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (MINCyT), Dr. Alejandro Ceccato y el Director General del Department Science and Technology (DST), Prof. Thomas Auf der Heyde.

El objetivo de la reunión fue identificar futuros proyectos de investigación conjunta en áreas de interés, como:

- Agricultura y aplicaciones rurales - TIC en la Red de Apicultores - Aplicaciones Móviles LABS
- E-gobierno y de código abierto - Técnicas DSP aplicadas en el diseño unidades móviles y estaciones bases - Acceso a Internet y servicios de telefonía/TV en zonas rurales
- Tecnologías del Lenguaje y Cyber Infraestructura

En paralelo se realizó la Primera Misión Comercial Sectorial de Asociatividad para el sector PyME, del cual participó el NCP de PyMES, Dr. José M. Louzao y representantes de 3 empresas argentinas con el objeto de establecer alianzas que puedan dar lugar a la transferencia de tecnología en el área de las TIC e identificar oportunidades de asociación entre los sectores público y privado en (I+ D).

Asimismo, este taller se enmarca entre las actividades de difusión y acciones entre Terceros Países de la Oficina de Enlace Argentina - Unión Europea, ya que DST pertenece al consorcio de ABEST.

En síntesis

ABEST presente en EuroPosgrados: El 13 y 14 de abril, MINCyT por medio de la DNRI participó activamente con un stand en la reciente edición de EuroPosgrados.

Argentinos en AERODAYS: El Dr. Marcos Actis, decano de la Facultad de Ingeniería de la UNLP y asesor en asuntos aeronáuticos para ABEST y el Dr. Alejandro Patanella, Director del Departamento de Aeronáutica de la UNLP participaron junto a una representante de ABEST, Alejandra Davidziuk, de las numerosas actividades que ofreció el Sexto Encuentro Europeo Aeronáutico AERODAYS 2011 del 30 de marzo al 1 de abril en Madrid.

Participación en evento de UEMEXCYT: ABEST Asistió al Taller de Expertos en Aeronáutica organizado por UEMEXCYT el 29 de marzo en el Instituto de México de Madrid.

Jornadas en el INTI: El 15 de abril representantes de ABEST llevaron a cabo las Jornadas de Difusión de Oportunidades de Cooperación Internacional en el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI) que contó con alrededor de 30 investigadores.

Lanzamiento de STAR-IDAZ: del 11 al 13 de mayo se lanza en Londres el nuevo proyecto dedicado a las enfermedades animales y zoonosis financiado por el 7PM en el que MINCyT participa.

Reunión sobre los efectos del cambio global: el 16 de marzo el Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI) organizó el encuentro “Cambio Global: soluciones, ciencias y cooperaciones regionales en la Academia Nacional de Ciencias.

Incentivando la cooperación de I+D en TIC: Argentina acaba de sumar a AMERICAS (un proyecto nuevo que se lanzará en noviembre de 2011) a la lista de iniciativas de TIC co-financiadas por el 7PM, a saber PRO-IDEAL PLUS, FIRST e Idealist Network.

Dos empresas argentinas distinguidas por el European Seal of e-Excellence

El European Seal of e-Excellence, que premia anualmente a empresas europeas que han alcanzado records en marketing e innovación en medios electrónicos, distinguió este año a dos empresas argentinas. **Hexacta**, con Juan Navarro como socio fundador, recibió la medalla de plata y **G&L Group**, empresa liderada por Edgardo Seijas y José María “Pepe” Louzao (nuestro NCP de PyMES), fue galardonada con la medalla de oro. ¡Felicitaciones!



Nueva convocatoria:

ANR Internacional 2011 para financiar PyMES Argentinas en consorcios internacionales

Los Aportes No Reembolsables Internacionales 2011 son fondos destinados a financiar parcialmente proyectos de innovación y desarrollo tecnológico presentados por PyMES en el marco de acuerdos de cooperación bilaterales o multilaterales. Los fondos serán otorgados por el FONSOFT para proyectos del área de software y servicios informáticos (excluyendo el autodesarrollo) y por FONTAR para otras ramas de actividad que conduzcan a generar innovaciones a nivel nacional de productos y/o procesos.

Las PYMES deben estar radicadas en la Argentina y las ideas proyecto deben haber sido aprobadas conjuntamente por el Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación Productiva de Argentina por medio de la DNRI y su contraparte en la cooperación binacional o multilateral correspondiente.

Sobre este Newsletter

ABEST II Newsletter es un boletín electrónico bimensual, editado por la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (Argentina).

ABEST II es la sigla que denomina a la Oficina Argentina de Enlace con la Comunidad Europea en Ciencia, Tecnología e Innovación. Financiada conjuntamente por el 7PM, el Consorcio ABEST II está integrado por: APRE (Italia), el CIRAD (Francia) y DST (Sudáfrica).

El objetivo principal de ABEST II es apoyar las actividades bilaterales de ARG-UE en C,T&I y desarrollar sustentabilidad en el largo plazo para las acciones de dicha plataforma. La información contenida en esta publicación no debe ser utilizada de ninguna manera para reflejar las opiniones de la Comisión Europea.

Por favor, enviar un mensaje a abest@mincyt.gov.ar para comentar este newsletter, si quiere recomendar a otros colegas para recibirlo, o si quiere darse de baja en la suscripción.

Novedades de la Plataforma BIOTECSUR

El proyecto BIOTECH MERCOSUR UE es resultante de un acuerdo de cooperación entre la Unión Europea y el Mercosur y fue establecido con el objeto de apoyar el desarrollo y la consolidación de una Plataforma de Biotecnología de los países del Mercosur para mejorar la competitividad y agregar valor a la producción agroindustrial mediante el desarrollo de las biotecnologías. Uno de los principales logros de este proyecto ha sido la creación de la Plataforma BIOTECSUR, una estructura institucional permanente en el marco de la Reunión Especializada de Ciencia y Tecnología (RECYT), que operará como ámbito de coordinación regional, inteligencia competitiva y promoción de proyectos biotecnológicos de carácter regional.

Asimismo se ha avanzado en la creación de una red regional de investigadores y de centros de innovación del MERCOSUR, ha financiado, con aprox. 3.000.000 de euros cinco proyectos regionales. Los consorcios participantes en estos proyectos regionales han involucrado a las principales instituciones del sistema científico del MERCOSUR y del sector agroindustrial y se ha incorporado a empresas biotecnológicas de la región.

IMPORTANTE: en la próxima edición del ABEST II Newsletter publicaremos las fechas de los Info Days donde se presentarán las próximas convocatorias temáticas del 7PM