



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

Contenidos sugeridos

Pág. 2 Noticias ARG - UE

Pág. 3 4ta Conferencia INCO
Programa NanoPymes

Pág. 4 Noticias de Argentina

Pág. 5 Financiamiento Cooperación
Internacional con Empresas

Reunión de Ministros de América Latina y el Caribe

El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao participó por videoconferencia desde Buenos Aires, en la jornada inaugural de la Reunión de Ministros Innovación y Cambio Estructural en América Latina y el Caribe: estrategias para un desarrollo regional inclusivo, que se desarrolló en Río de Janeiro, Brasil. Con la misma modalidad, también tomó parte desde Brasilia el ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación de Brasil, Dr. Marco Antonio Raupp. Asimismo participaron la secretaria de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dra. Ruth Ladenheim, el subsecretario de Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Lic. Fernando Peirano, y la directora nacional de Relaciones Internacionales, Ing. Águeda Menvielle.

La cartera científica señaló que "en los últimos diez años, gran parte de los países de América Latina y el Caribe experimentaron el período de mayor crecimiento desde los años 60, expandiendo sus economías a un ritmo superior al de la media mundial y a la de los países avanzados".

Se realizó la Asamblea General Extraordinaria del Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo

El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación, Dr. Lino Barañao, inauguró la reunión de la Asamblea General Extraordinaria del Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (CYTED). El mismo se define como un programa intergubernamental de cooperación multilateral en ciencia y tecnología, que contempla diferentes perspectivas y visiones para



fomentar la cooperación en investigación e innovación para el desarrollo de la región iberoamericana. Durante su discurso, Barañao expresó que "la ciencia y la tecnología tienen alcances más amplios y por eso el CYTED puede ser una herramienta fundamental para vincularnos más allá de nuestras fronteras y pensar en objetivos mucho más ambiciosos".

El objetivo del CYTED es establecer mecanismos de cooperación entre grupos de investigación de universidades, centros de investigación y desarrollo y empresas innovadoras de los países iberoamericanos, que tiendan a la consecución de resultados científicos y tecnológicos transferibles a los sistemas productivos y a las políticas sociales. La asamblea, llevada a cabo en dos jornadas los días 27 y 28 de junio, fue presidida y moderada por la directora nacional de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia, Ing. Águeda Menvielle. Durante el encuentro, la Lic. Rosa Wachenchauzer fue seleccionada como gestora en el área TIC de CYTED.

Visita del Jefe de la División Países del Mercosur del SEAE



El Dr. Adrianus Koetsenruijter, jefe de la División Países del Mercosur del Servicio Europeo de Acción Exterior (SEAE), visitó las instalaciones del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva el 14 de junio para intercambiar conocimientos de la cooperación Argentina- Unión Europea y visitar el Laboratorio de Biomedicina Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva- Max Planck con sede en el Polo Científico- Tecnológico.

Participaron por la Delegación de la Comisión Europea en Argentina, el ministro consejero César García Álvarez, jefe de Sección Política, Prensa e Información; el primer secretario Henning Reimann, jefe de Sección Cooperación; el Sr. Luis Pedro Pereira Mateus, agregado en Cooperación; la Sra. Constanza Aja Espil, asesora en Cooperación; Neal Mc Call, encargado del escritorio Argentina del Servicio Europeo de Acción Exterior, y Juan Scartascini del Río, secretario de Embajada. Por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva asistieron la Lic. Mónica Silenzi, coordinadora técnica de la Oficina de Enlace Argentina – Europea (ABEST III), y la Lic. Cecilia Aversa y la Lic. Rosa Wachenchauzer.

Noticias ARG-UE

Ciencia e Industria

Reunión en el área de biorrefinerías y bioenergía

La Reunión tuvo lugar el 7 de junio en Antwerp, Bélgica, bajo la organización del Institute of Plant Biotechnology Outreach (VIB-Ugent) en el marco del Proyecto ALCUE KBBE y se desarrolló en paralelo con la 9ª Conferencia Internacional de Recursos Renovables y Biorrefinerías. En dicho evento las empresas e instituciones de investigación de Latino América y el Caribe presentaron sus ofertas tecnológicas y debatieron posibilidades de cooperación con las partes interesadas europeas.

Por Argentina, participaron el Dr. Claudio Dunan, director de estrategias de BIOCERES; el Dr. Daniel Borio de PLAPIQUI; el Dr. Miguel Calvo, presidente de la Asociación de la Cadena de la Soja Argentina y el Dr. Eduardo Trigo, asesor Científico del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina. También participaron del Matchmaking EMBRAPA (Brasil), FuturaGene (Brasil), CENIPALMA (Colombia), CLAYUCA (Colombia), CORPOGEN (Colombia), CENIBIOT (Costa Rica), INBIO (Costa Rica), Stela Genomic (México).

Jornada Informativa de difusión

En el marco del Proyecto People Network +, el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva a través de la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales organizó una Jornada Informativa de difusión del Programa Personas el 9 de julio en Bogotá, Colombia, conjuntamente con el Departamento Administrativo de Ciencia, Tecnología e Innovación, COLCIENCIAS, de la República de Colombia.



Por parte del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva asistió el Punto Nacional de Contacto argentino del programa PERSONAS, María Inés Menvielle; Katia Insogna, Punto Nacional de Contacto italiano del programa PERSONAS y representante de APRE (Italia), Sara Araujo y Libardo Gutierrez de COLCIENCIAS, Colombia.

Más información: www.peoplenetworkplus.eu



Foro TIC en Brasilia

Organizado por el Proyecto AMERICAS, financiado por el Séptimo Programa Marco (7PM) de la Unión Europea, tendrá lugar un nuevo FORO TIC el 31 de julio en Brasilia. Contará con el apoyo del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (MCTI), la Educación Nacional y Red de Investigación (RNP) de Brasil y la Comisión Europea. Participarán del evento la coordinadora del proyecto, Yolanda Ursa de INMARK España, el representante de la Delegación de la UE en Brasil, Augusto Afonso de Albuquerque, y el coordinador del proyecto B.Bice+, Guillaume Ernst.

Los Foros de TIC son una excelente oportunidad para colaborar con socios potenciales del proyecto y compartir puntos de vista sobre las prioridades y los desafíos para la colaboración entre la UE y ALC en investigación de TIC e innovación. y Tecnología.

EU-LAC ICT & Conferencia de e-Infraestructuras

El Dr. Sergio Matheos, subsecretario de Coordinación Institucional del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva y Punto Focal Temático en el área de Infraestructuras de Investigación, asistirá a la Conferencia de e-Infraestructuras organizada por el proyecto AMERICAS entre el 3 y 4 de octubre en Campeche, México. Su participación está programada para conocer las oportunidades de las infraestructuras electrónicas para la cooperación UE-ALC en la I + D, el impacto de las infraestructuras electrónicas utilizadas en los diferentes dominios de e-Ciencia (Ciencias de la Vida, Ciencias de la Tierra, Ingeniería, Informática y Matemáticas, acceso a datos y conservación, Astronomía & Astrofísica) y para explorar cómo fortalecer las redes entre las TIC y las comunidades de infraestructuras electrónicas, para intercambiar opiniones, compartir información e identificar nuevas oportunidades de colaboración en I + D en beneficio de la e-Ciencia.

Más información: www.americasportal.eu

Próximas Sesiones Informativas de ABEST

La Oficina de Enlace Argentina – Unión Europea (ABEST III) está planificando ofrecer una serie de sesiones informativas vía videoconferencia en el segundo semestre para difundir las próximas convocatorias del Programa Marco de la Unión Europea, llamado Horizonte 2020. Las fechas de las mismas se confirmarán en cuanto los programas de trabajo de cada área temática sean públicos. Tendrán prioridad los principales centros de I+D del país que forman parte de la ABEST-NET pero todos aquellos que estén interesados en organizar una videoconferencia en sus instituciones, están invitados a enviar una solicitud a abest@mincyt.gob.ar

La primera Sesión Informativa presencial y brokerage de ABEST III confirmados hasta el momento es la que se realizará el 16 de septiembre en la Facultad de Matemática, Astronomía y Física de la Universidad Nacional de Córdoba, en marco de las 42 Jornadas Argentinas de informática (JAIIO 2013, <http://www.42jaiio.org.ar>) organizadas por la Sociedad Argentina de Informática, SADIO). Estarán presentes la Lic. Mónica Silenzi, coordinadora general de la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, y la Lic. Rosa Wachenchauzer, Punto Nacional Temático de TIC.

Argentina presente en la 4ta Conferencia INCO

La Lic. Mónica Silenzi, coordinadora técnica de la Oficina de Enlace Argentina – Europea (ABEST III) asistió del 17 al 19 de junio a la 4ta Conferencia INCO que se llevó a cabo en Marsella, Francia, en el marco del proyecto “INCONTACT-One World”, red oficial de los Puntos Focales Temáticos en el área de Cooperación Internacional del 7mo Programa Marco. El tema principal de la conferencia abordó el futuro de la cooperación internacional en la investigación y la innovación entre Europa y Terceros Países. La Lic. Silenzi presentó la experiencia de la participación Argentina en iniciativas específicas y exploró oportunidades y fuentes de financiación para proyectos de interés mutuo entre la UE y otras regiones.



Reunión de trabajo entre Oficinas de Enlace

La reunión de Marsella también fue el lugar elegido para que las cuatro Oficina de Enlace de América Latina tengan una reunión de articulación de actividades y búsqueda de sinergias con miras al Horizonte 2020. Durante la sesión se dialogó sobre las oportunidades de cooperación que ofrece el Portal Meta BILAT (www.bilat.eu) iniciativa propuesta por el “International Bureau of the German Federal Ministry of Education and Research at the German Aerospace Centre” (DRL) de Alemania y Help Forward de Grecia para continuar con el sitio web de ACCESS4EU para actuar como un mecanismo de interconexión entre todos los proyectos BILAT activos en las distintas regiones (América Latina, América del Norte, Balcanes, Medio Oriente, China, Oceanía, Europa del este y Sudáfrica).

Proyecto AMERICAS: Estudio sobre estrategias conjuntas de TIC para UE-LAC

Los socios del proyecto AMERICAS, entre los que participa el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina, han preparado el “Estudio de Factibilidad sobre estrategias conjuntas para las futuras iniciativas de cooperación entre Europa y Latinoamérica” a fin de evaluar las condiciones para establecer nuevas estrategias de cooperación entre ambas regiones en el sector de las TIC, e identificar mecanismos de financiamiento que puedan ser usados para implementar iniciativas de cooperación conjunta.

El estudio se basa en un esfuerzo conjunto de los responsables políticos y actores relevantes de América Latina y Europa que han sido consultados para obtener una visión compartida acerca de la viabilidad de las estrategias conjuntas de cooperación en el área TIC. Las entrevistas en profundidad se realizaron con altos funcionarios del sector público y privado de Argentina, Chile, Colombia y México.

Más información: www.abest.mincyt.gob.ar



Informe sobre el estado del arte de la Nanotecnología en Argentina

El Programa Nano Pymes realizó un estudio que busca determinar el estado del arte y las perspectivas hasta el 2020 de las micro y nano tecnologías (MNT) en la Argentina, con énfasis en los sectores de salud, agro alimentos, electrónica y metalmecánica. Se busca identificar los puntos de apoyo que se requieren para que las PYMES argentinas puedan aprovechar este potencial.

Este estudio constituye la primera entrega de una serie de investigaciones que se realizarán en el marco del Proyecto NANOPYMES con el objetivo de impulsar la competitividad de las PYMES argentinas que apliquen micro y nano tecnologías.

El Programa NanoPymes es desarrollado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina, a través de la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales, junto con la UE, para promover la aplicación industrial de micro y nanotecnología en las pequeñas y medianas empresas de todo el país.

Las acciones del programa se enfocan en la promoción de la cooperación entre el sector académico y las empresas, facilitando la transferencia de tecnología a través de financiamiento productivo, capacitación y talleres para los recursos humanos de empresas y laboratorios.

Más información: www.nanopymes.mincyt.gob.ar

ABEST III - www.abest.mincyt.gob.ar

Consultas: abest@mincyt.gob.ar

Noticias de Argentina

Se inauguró la tercera edición de Tecnópolis



La presidenta de la Nación, Dra. Cristina Fernández de Kirchner y el ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao, inauguraron la edición Tecnópolis 2013.

Este año, en la mega muestra de ciencia, tecnología y arte, la cartera de Ciencia presenta 22 espacios que serán mostrados, a través de una serie de micros que podrán verse en el canal del Ministerio en YouTube y próximamente en la señal de televisión digital abierta TECTV.

“En esta tercera edición desplegamos nuestras capacidades, nuestra evolución tecnológica con la convicción de que ésta debe ser la muestra del futuro y del presente porque tenemos que seguir agregando valor”, expresó la Presidenta acompañada por referentes de la política nacional como el vicepresidente, Amado Boudou; el gobernador de la Provincia de Buenos Aires, Daniel Scioli;

el secretario general de la Presidencia, Oscar Parrilli; el intendente de Lomas de Zamora, Martín Insaurralde y el intendente de Vicente López, Jorge Macri, entre otros, y como primer invitado regional de la muestra, el ministro de Ciencia y Tecnología de la República Federativa del Brasil, Marco Antonio Raupp.

El ministro de Ciencia destacó que “Tecnópolis, junto con TECTV, son verdaderas innovaciones en el campo de la transmisión del conocimiento científico. Representan iniciativas que le muestran a la sociedad los aspectos positivos de la ciencia de manera novedosa, para atraer a los jóvenes a estudiar carreras científicas”.

Visita del Embajador de Chile en Argentina

El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao, recibió en su despacho al embajador de Chile en Argentina, Milenko Skoknic.

En el encuentro, los funcionarios analizaron el reciente lanzamiento del Centro Interdisciplinario de Estudios en Ciencia, Tecnología e Innovación (CIECTI) y la posibilidad de ampliar la cooperación entre ambos países; hablaron sobre la “V Reunión Binacional de Ministros y la III Reunión de Gobernadores argentinos e Intendentes chilenos de la frontera común”, que se desarrollará en Santiago de Chile el 22 y el 23 de agosto. Asimismo, expresaron el mutuo interés de encarar iniciativas conjuntas en torno a contenidos para TEC TV.

El titular de la cartera de Ciencia manifestó que si bien Chile era uno de los países que más potencial tenía para crecer en materia de cooperación en ciencia y tecnología subrayó que “tenemos acuerdos de cooperación en proyectos específicos pero tenemos que empezar a pensar como región.” Coincidentemente el embajador manifestó que “estamos interesados en hacer cosas desde Santiago que sirvan para toda la región”.



Argentina y Eslovenia refuerzan proyectos conjuntos de investigación en genómica

El ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao, se reunió con el Prof. de la Facultad de Biotecnología de la Universidad de Ljubljana, Eslovenia, Peter Dovc. Durante el encuentro, se discutió el avance del programa de cooperación que ambos estados llevan adelante y se identificaron áreas de interés mutuo.

En ese marco, el Dr. Barañao destacó que un campo de investigación clave para nuestro país es el de la genómica aplicada al mejoramiento animal en ganado vacuno y porcino, dado que “permite detectar variantes genéticas en los animales que les otorgan resistencia a enfermedades.

Esto abre una puerta muy importante a futuro, porque posibilita la reducción del uso de fármacos que tienen incidencia sobre la calidad del alimento producido, la baja de los costos y les otorga ventajas competitivas a los pequeños productores”. En referencia a la marcha del programa, el Ministro afirmó que el trabajo con Eslovenia es “estratégico, porque permite complementar saberes, información genética y nuevas tecnologías. Estamos muy satisfechos con el avance de este proyecto, que ya cuenta con las primeras publicaciones en conjunto”.

Noticias de Empresas

Sexta convocatoria Fondos para proyectos de cooperación de I+D en el campo tecnológico e industrial entre Argentina e Israel

El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la República Argentina y la Oficina del Jefe Científico del Ministerio de Industria, Comercio y Trabajo (MATIMOP) del Estado de Israel, convoca a la presentación de proyectos de cooperación de I+D en el campo tecnológico industrial llevados a cabo por empresas argentinas y empresas israelíes. (centros de I+D y universidades sólo como entidades asociadas).

Objetivo: Promover el desarrollo de productos, procesos o servicios de aplicación industrial, nuevos y con innovación tecnológica, orientados a la comercialización en el mercado interno y/o internacional.

La convocatoria permanecerá abierta hasta el 24 de octubre de 2013.

Más información: Federico M. Georgiadis

fgeorgiadis@mincyt.gov.ar

Programa de Fellowship UNESCO / Keizo Obuchi para jóvenes investigadores

UNESCO y el Gobierno de Japón tienen abierta la convocatoria para un programa de Fellowships para jóvenes investigadores cuyo objetivo es apoyar la investigación de posgrado innovadora en medio ambiente, diálogo intercultural, tecnologías de la información y la comunicación (TIC's) y resolución de conflictos.

La fecha de cierre es el **30 de agosto de 2013**.

Más información: www.unesco.org

Programa de Becas Global Fung

La Universidad de Princeton tiene abierta la convocatoria Fung Global Fellows Program cuyo objetivo principal es apoyar investigadores que trabajen en las ciencias sociales y las humanidades.

La fecha de cierre es **1 de noviembre de 2013**.

El Programa de fellowships seleccionará seis académicos de todo el mundo para realizar una residencia en Princeton por un año académico y para participar en la investigación y el debate en torno a un tema común. El programa incluye una serie de seminarios públicos donde los becarios presentarán su trabajo a la comunidad universitaria.

Más información: www.princeton.edu/funggfp/index.xml

Financiamiento para Proyectos de Cooperación Empresarial Internacional

ANR INTERNACIONAL 900: La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del FONTAR, llama a la presentación de Proyectos de Innovación Tecnológica para la adjudicación de Aportes No Reembolsables (ANR 900 INT 2013 Conv 1) destinados al financiamiento de proyectos de desarrollo tecnológico presentados por empresas PyMEs cuyas ideas proyecto hayan sido aprobadas conjuntamente por el Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación Productiva de Argentina y su contraparte en la cooperación binacional o multilateral correspondiente en el marco del Programa de Innovación Tecnológica cofinanciado por el BID.

PyMEs del sector TICs - ANR VENTANILLA INTERNACIONAL FONSOFT: La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del FONSOFT y la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación Productiva de Argentina, llaman a la presentación de Proyectos de Innovación Tecnológica en el área de TICs para la adjudicación de Aportes No Reembolsables (ANR) destinados al financiamiento de proyectos presentados por empresas PYMES del sector TICs radicadas en la Argentina cuyas ideas proyecto hayan sido aprobadas conjuntamente por el MINCYT y su contraparte correspondiente.

Más información: Área de Cooperación Internacional con Empresas. DNRI. Tel: +54-11-4899-5000 int. 4096 /4098. Contactos: ezapata@mincyt.gov.ar / fgeorgiadis@mincyt.gov.ar

Ciclo de Capacitación de 2013

3° Jornada CABA

Herramientas de Financiamiento y Programas de Apoyo para Pymes exportadoras.

Se realizará el 6 de agosto próximo en Esmeralda 1218, Salón Manuela Belgrano, Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto, Ciudad de Buenos Aires.

Programa e inscripción online en www.exportar.org.ar

Sobre este Newsletter

ABEST III Newsletter es un boletín electrónico bimensual, editado por la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva (Argentina). ABEST III 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 III está coordinado por MINCYT (Argentina) e integrado por: CIRAD (Francia), APRE (Italia), DLR (Alemania) y MADRI+D (España).

El objetivo principal de ABEST III 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.