

**Próximas actividades internacionales del DRI:**

- EULARINET; 15—19 de marzo; Montevideo, Uruguay.
- Consejo Directivo CYTED; 18—19 de marzo; Guanajuato, México.

**Otras actividades internacionales:**

- Committee for Scientific and Technological Policy; OCDE; 17—19 de marzo; París, Francia.
- Women in Science Meeting; UNESCO; 29-30 de marzo, Johannesburgo, Sudáfrica.
- Global Science Forum; OCDE; 8—9 de abril, Viena, Austria.

## Presentación

Uno de los principales objetivos del Departamento de Relaciones Internacionales (DRI) para este año es mejorar la coordinación y articulación con los Departamentos y Programas de CONICYT para fortalecer la internacionalización de nuestra institución y de la comunidad científica chilena.

Para lograr este objetivo consideramos esencial crear un canal de comunicación que permita disponer de información oportuna y expedita. Por esta razón, hemos resuelto compartir con ustedes un boletín bimensual para compartir con ustedes las actividades realizadas por el DRI e informarles de los próximos eventos, visitas u otras actividades internacionales que pueden ser de su interés.

Confiamos en que este boletín, cuyo primer número les entregamos en esta ocasión, sirva también de puente para una mejor interacción intrainstitucional.

Les invitamos cordialmente a revisar el presente boletín. Esperamos sus comentarios y sugerencias, los que serán de gran utilidad al momento de preparar la próxima edición que será difundida el 1° de Mayo.

Atentamente, DRI

## Visita destacada: Ministro de Ciencia y Tecnología de Brasil



La visita a nuestro país del Ministro de Ciencia y Tecnología de la República Federativa de Brasil, Sr. Sergio Rezende, incluyó una reunión con la Directora del Departamento de Relaciones Internacionales de CONICYT, Sra. María Teresa Ramírez. Este encuentro fue propicio para destacar el interés de la institución por fortalecer y profundizar las excelentes relaciones de colaboración en los ámbitos de ciencia y tecnología, entre ambos países.

Como muestra de este interés, se mencionó que CONICYT y el Consejo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (CNPq) de Brasil, se encuentran en la etapa final de negociación para la implementación de un Programa de Trabajo que incluye financiar proyectos de investigación conjuntos en las áreas de biotecnología, biocombustibles y nanotecnología. Este Programa surge en el marco del acuerdo Básico de Cooperación Científica, Técnica y Tecnología entre los Gobiernos de Chile y Brasil, suscrito en 1990, y sobre la base de la exitosa colaboración existente entre ambos organismos.

11—13 de enero 2010

## Simposio Internacional de Neurociencia y Nanotecnología “Chilean Science meets the Max-Planck Institutes”



**Dr. Erwin Neher**  
Premio Nobel de Medicina y  
Fisiología en 1991

Con la destacada participación del Premio Nobel en Medicina y Fisiología, Prof. Dr. Erwin Neher, y del director del Instituto Max-Planck para la Investigación del cerebro, Prof. Dr. Dr. H.c. mult. Wolf Singer, se llevó a cabo el Simposio Internacional de Neurociencia y Nanotecnología – “Chilean Science meets the Max-Planck Institutes” en el Museo Naval de Valparaíso entre el 11 y el 13 de enero.

Junto a otros 8 científicos de los Institutos Max Planck y a 20 científicos chilenos, los Doctores Neher y Singer expusieron ante cerca de 200 investigadores, profesores y estudiantes de pre y postgrado de las disciplinas convocadas.

El Programa Unión Europea del DRI, a través de su proyecto CHIEP-2, la Sociedad Max-Planck de Alemania y la Universidad de Valparaíso organizaron este simposio dentro del marco del Memorando de Entendimiento entre CONICYT y la Sociedad Max-Planck, firmado en marzo de 2008. Este evento representó el inicio de la colaboración entre la comunidad científica nacional y los Institutos Max-Planck, transformándose en un hito de la cooperación bilateral con Alemania.

Los participantes manifestaron el interés de mantener y profundizar los lazos de intercambio y colaboración entre las comunidades científicas alemana y chilena. En este sentido, el Programa Unión Europea del DRI destacó que el proyecto CHIEP-2, que administra, busca precisamente intensificar la cooperación en ciencia y tecnología entre Chile y la Unión Europea a través de la participación conjunta en el 7º Programa Marco de la Unión Europea. Este Programa ofrece diferentes posibilidades de financiamiento para pasantías, workshops temáticos y proyectos en conjunto, permitiendo así no solamente intensificar la colaboración entre investigadores chilenos y alemanes, sino también con otras comunidades científicas de la Unión Europea.

Para mayor información, comunicarse con: Beatriz Bustos; [bbustos@conicyt.cl](mailto:bbustos@conicyt.cl)

14—15 de enero 2010

## 2da. Conferencia Subregional de los Países Andinos



**Embajador Jaime Pérez Vidal, Jefe de la Delegación de la Unión Europea, inaugurando la conferencia subregional en presencia de María Elena Boisier Pons, Presidenta (s) de CONICYT; María Ángeles Macías, Coordinadora del Proyecto EULARINET y Sara Araujo, Asesora, COLCIENCIAS.**

Representantes de instituciones de Ciencia y Tecnología y Universidades de Bolivia, Colombia, Ecuador, Perú y Chile, participaron de la 2da. Conferencia Subregional de los Países Andinos, con el propósito de generar un espacio de diálogo en Ciencia y Tecnología entre los países de la región andina y elaborar recomendaciones para el proceso de preparación de la Declaración de la Cumbre América Latina y Caribe – Unión Europea.

La cita, organizada por el Programa Unión Europea del DRI, en el marco del proyecto EULARINET, en conjunto con el Departamento Administrativo de Ciencia, Tecnología e Innovación de Colombia, COLCIENCIAS, estuvo orientada a compartir las prioridades y los objetivos de los países andinos en materia de Ciencia y Tecnología con el objetivo de generar insumos para la VI Cumbre ALC-UE. Esta importante reunión internacional se celebrará en mayo en Madrid bajo el lema “Hacia una nueva etapa de la estrategia bi-regional: Innovación y Tecnología para el desarrollo sostenible y la inclusión social”.

Después de dos días de intenso diálogo, los participantes acordaron seguir desarrollando acciones para dar a conocer las posiciones de los países andinos en el área de Ciencia y Tecnología; fomentar la interacción entre los diferentes actores (universidades, empresas y Estado) y capitalizar las buenas prácticas existentes en materia de cooperación científica en la región.

En noviembre del presente año se realizará la 3ra. Conferencia Subregional de los Países Andinos en Bolivia.

Para mayor información, comunicarse con: Astrid Waltermann; [awaltermann@conicyt.cl](mailto:awaltermann@conicyt.cl)

## I Reunión de Delegados del Consejo Suramericano de Educación, Cultura, Ciencia, Tecnología e Innovación de la UNASUR

14—15 de enero 2010

Con el objetivo de revisar la propuesta de Estatutos del Consejo Suramericano de Educación, Cultura, Ciencia, Tecnología e Innovación – COSECCTI – elaborada por la Presidencia Pro Tempore (Ecuador) de la Unión de Naciones Suramericanas (UNASUR), representantes de Argentina, Brasil, Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Paraguay y Venezuela se reunieron el 14 y 15 de enero en Quito, Ecuador.

El COSECCTI busca ser una instancia que defina, concierte y promueva políticas y proyectos comunes con el objeto de contribuir al proyecto integrador de UNASUR. Los delegados de los 8 países que se reunieron en Quito analizaron el borrador del proyecto de estatuto del Consejo para incorporar las propuestas y criterios de los Estados miembros. La Presidencia Pro Tempore sistematizó las propuestas de los diferentes países y elaboró una nueva propuesta que será revisada en la II Reunión de Delegados a principio de marzo y, posteriormente, ratificada en la I Reunión de Ministros del Consejo Suramericano de Educación, Cultura, Ciencia, Tecnología e Innovación.

María Teresa Ramírez, Directora del DRI, participó en representación de CONICYT junto a representantes del Ministerio de Educación y del Consejo Nacional de la Cultura y las Artes.

UNASUR es un proyecto de integración y cooperación de múltiples ejes en el que participan 12 países de Sudamérica: Argentina, Bolivia, Brasil, Chile, Colombia, Ecuador, Guyana, Paraguay, Perú, Surinam, Uruguay y Venezuela. El tratado constitutivo se firmó el 23 de mayo de 2008 en Brasilia. La primera presidencia pro tempore fue ejercida por la Presidenta Michelle Bachelet.

Para mayor información, comunicarse con: María Teresa Ramírez; mramirez@conicyt.cl



Logo UNASUR

## Reunión de Altos Funcionarios en Ciencia y Tecnología de América Latina Caribe y Unión Europea, ALC-UE

25—26 de febrero 2010

El objetivo de esta reunión fue consensuar los aportes de los países de ALC y UE para elaborar un documento bi regional sobre las prioridades políticas, temáticas e instrumentales necesarias para impulsar una iniciativa conjunta de investigación e innovación. El documento de la reunión servirá de base para la formulación de una propuesta por parte de la Conferencia de Ministros de Ciencia e Innovación, la cual será sometida a la VI Cumbre ALC – UE: “Innovación y Tecnología para el Desarrollo Sostenible y la Inclusión Social”, que se efectuará en Madrid los días 18 y 19 de Mayo de 2010.

La reunión fue presidida por el Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina, Sr. Lino Barañano, junto con el Secretario de Investigación del Ministerio de Ciencia e Innovación de España, Sr. Felipe Petriz, y el Director General de Investigación de la Comisión Europea, Sr. José Manuel Silva Rodríguez.

La delegación chilena estuvo integrada por el Subsecretario de Economía Sr. Jean Jacques Duhart, la Directora Departamento de Relaciones Internacionales de CONICYT, Sra. María Teresa Ramírez, y la encargada par las Américas de la DECYTI del Ministerio de Relaciones Exteriores, Sra. Ana María Troncoso.

Para mayor información, comunicarse con: María Teresa Ramírez; mramirez@conicyt.cl



Bandera de la Comisión Europea

# Integrantes DRI

**Directora: María Teresa Ramírez**

Coordinador Relaciones Internacionales: Gonzalo Arenas

Encargados de Control y Gestión: Paola Albornoz / Francisco Moya

Coordinadora Capital Humano Avanzado: Caroll Dardon

Coordinadora de Cooperación bi-multilateral: Cecilia Velit

Coordinadora de Cooperación bi-multilateral: Marlene Vargas

Coordinadora de Cooperación bi-multilateral: Luz María García

Coordinadora Programa Unión Europea: Astrid Waltermann

Coordinadora de Proyectos Unión Europea: A. Caroline Hansen

Coordinadora de Proyectos Unión Europea: Beatriz Bustos

Ejecutiva de Proyectos Unión Europea: María Mesonero

Asistente del Programa Unión Europea: María Eugenia Jiménez

Cooperante francesa: Caroline Stamm

Secretaria: Ingrid Tapia

## Visitas Internacionales Recibidas

- **LASPAU:**

LASPAU es una asociación sin fines de lucro asociada a la Universidad de Harvard dedicada a promover y facilitar el intercambio estudiantil, principalmente entre Latinoamérica y los Estados Unidos. Su director ejecutivo, Ned Strong, junto a Sandhya Klein, oficial de programa y desarrollo, estuvieron algunos días en Chile para reunirse con las diferentes instituciones involucradas en el acuerdo de becas de capital humano avanzado que se firmó el año pasado. Este acuerdo se encuentra actualmente en el proceso de toma de razón en Contraloría.

- **Universidad de Arizona:**

El presidente de la Universidad de Arizona, Robert N. Sheldon, se reunió con la Presidente (s) de CONICYT, Sra. María Elena Boisier Pons, para manifestarle el interés de su institución en atraer un mayor número de estudiantes chilenos. La Universidad de Arizona destaca, entre otras cosas, por su Mirror Laboratory, responsable de la fabricación de varios de los espejos que actualmente están instalados en diferentes telescopios en el mundo.

- **Asociación de las Universidades Holandesas (VSNU):**

El presidente de la Asociación de Universidades Holandesas, Sijbolt Noorda, vino CONICYT para coordinar la implementación del acuerdo de formación de capital humano que fue firmado en mayo del 2009. El Sr. Noorda destacó el interés de las diferentes universidades de la asociación por contar con más estudiantes chilenos.