Página 1 | Volumen 3 ~ Nº 14|



AGENDA

Próximas actividades del DRI :

- » Infoday en la Universidad Austral de Chile, Valdivia (15 de mayo 2012).
- » Infoday en la Universidad de Los Lagos, Puerto Montt (16 de mayo 2012).
- » Taller en TICs para América Latina, el Caribe y la Unión Europea en Antigua, Guatemala (28 y 29 de mayo 2012).
- » Visita de delegación del Gobierno Colombiano a CONICYT (30 de mayo 2012)
- » Misión Científica en temas de Impacto del Cambio Climático en la Acuicultura en la Patagonia Chilena (junio 2012).
- » Misión Científica en temas de Acuicultura en región de Chile por confirmar (julio 2012).
- » Infoday, Brokerage event y reunión de Puntos Nacionales de Contacto para KBBE en Bruselas, Bélgica (16 al 18 de julio 2012).

BOLETÍN DEL DEPARTAMENTO DE RELACIONES INTERNACIONALES

a colaboración internacional en ciencia, tecnología e innovación es un imperativo para hacer frente a los desafíos globales más apremiantes de nuestro tiempo. Problemas como el cambio climático, la seguridad alimentaria, el acceso a fuentes de agua dulce y la seguridad energética no pueden ser abordados por un sólo país. Las soluciones a estos problemas complejos requieren un esfuerzo internacional coordinado y un compromiso de las personas e instituciones y organismos de todos los países. Estos temas desafían las capacidades científicas y técnicas de los países para resolverlos por sí solos. Deben ser trabajados a nivel global.

CONICYT, desde la perspectiva de lo que ha denominado "El ATAJO", despliega su visión y estrategia para que Chile alcance rápidamente y de modo eficiente estándares razonables en C&T, sobre la base de sus recursos. Ello le permitirá afrontar los desafíos futuros de crecimiento económico y desarrollo. "EL ATAJO" contempla 4 ejes fundamentales para el período 2012-2014: Sustentabilidad, Competitividad, Globalización y Encantamiento.

En el marco del eje "Globalización", la cooperación internacional es un elemento esencial para el desarrollo de esfuerzos conjuntos en la generación y transmisión de conocimiento, formar capital humano avanzado y generar redes que nos permitan estar informados, participar y acceder a la investigación de punta que se realiza en los países líderes en ciencia y tecnología.

Para ello, CONICYT, a través de su Departamento de Relaciones Internacionales, entre otras acciones, promueve y apoya la integración de la comunidad científica nacional con sus pares en el extranjero bajo diversas modalidades de colaboración.

Dichas acciones tienen como propósitos el fomento de la calidad científica y el beneficio mutuo, como también, la constante búsqueda de nuevas modalidades de colaboración y nuevas alianzas estratégicas que posibiliten a los científicos del país integrar los circuitos de excelencia en investigación, respondiendo así a los desafíos que demanda la sociedad. Estos desafíos se sintetizan y plasman en el lema de CONICYT: "La Ciencia nos Cambia la Vida".

Atentamente, La Directora

MEMORÁNDUM DE ENTENDIMIENTO ENTRE NSF Y CONICYT

Esta semana se concretará un nuevo acuerdo de cooperación entre Chile y Estados Unidos en materias de Ciencia y Tecnología



Subra Suresh, Director de la NSF

Fundation (NSF) y CONICYT. José co sobre cooperación bilateral en Miguel Aguilera, Presidente de CO- Ciencia y Tecnología firmado en NICYT, y Subra Suresh, Director de 1992 por Chile y Estados Unidos. la NSF, se reunirán nuevamente so- Este Memorándum es la continuabre suelo chileno tal como lo hicie- ción de lo que se concibe como una ran en Enero del presente año en el iniciativa de largo plazo para situar a Palacio de La Moneda, por invita- la Ciencia y la Tecnología en la vanción del Presidente Sebastián Piñera, quardia de la agenda bilateral entre solo que esta vez estarán consoli- ambos países, siendo la mayor heviamente reconocidos entre ambas creación de oportunidades y la eninstituciones.

El principal objetivo de este Memorándum de Entendimiento es fortalecer las relaciones entre Chile y Estados Unidos a través del establecimiento de un nuevo plan de acción para la cooperación bilateral entre NSF y CONICYT en el campo de la Ciencia y la Tecnología, el cual en- Para mayor información, comunicarse con capsula un amplio espectro de actividades agrupadas en torno a tres áreas prioritarias iniciales: el desarrollo de Capital Humano, el apoyo a actividades de investigación conjunta, y el desarrollo de la ciencia como un catalizador para la innovación.

José Miguel Aguilera, Presidente de CONICYT

s con gran placer que anun- Este nuevo acuerdo no carece de ciamos que esta semana se precedente; constituye un enfoque firmará un nuevo acuerdo actualizado sobre los principios funentre la National Science damentales detrás del Acuerdo Básidando los intereses comunes pre- rramienta de acción para esto la trega de apoyo constante para que los Investigadores y Profesionales puedan jugar el rol que les corresponde en lo que esperamos sea un futuro próspero e innovador.





VISITA DE DELEGACIÓN DE LA ACADEMIA DE FINLANDIA (AKA)

I pasado 23 de abril una delegación compuesta por seis personas de la Academia de Finlandia visitó nuestro país. El objetivo principal de dicha visita fue conocer de primera mano la capacidad de investigación científica y tecnológica en las siguientes áreas prioritarias para AKA: Ciencias Naturales - Ingeniería, Biociencias - Medioambiente y, en tercer lugar, Cultura y Sociedad.

La delegación finlandesa estuvo integrada por destacadas investigadoras: Prof. Johanna Buchert, experta en bioprocesos y biorefinería; Prof. Aila Lauha, doctor Ingeniería, en Teología; y Prof. Mari Walls, Ambiente, y Cultura y Sociedad. especialista en biodiversidad y Posteriormente, la misión científica ecología. Junto con ellas, también Finesa visitó el Campus Beauchef de asistieron tres representantes de la Universidad de Chile, donde se AKA: Dr. Riitta Mustonen, Vice- reunió presidente de Investigación; Satu investigación en el área de minería, Huuha-Cissokho, coordinadora para cambio climático y TICs para la la cooperación con América Latina; y educación. Saila Seppo, manager del programa de investigación en sustentable. administrativamente al Ministerio reunió con el Presidente Finés de Educación y Cultura, la CONICYT, Dr. José Miguel Aguilera. Academia de Finlandia es la principal Esto, con el propósito de diseñar una agencia proveedora financiamiento para la investigación sobre energías renovables y analizar científica en dicho país.

Tras ser recibida por el Vicerrector de Investigación de la Pontificia Universidad Católica de Chile, Juan Larraín, la delegación visitó el Centro de Estudios Avanzados en Ecología y Biodiversidad (CASEB), V laboratorios de Ciencias Naturales e



Biociencia y con los grupos

energía Para finalizar la jornada, Vinculada delegación finlandesa de AKA se de convocatoria conjunta para el 2013 potenciales áreas de acción en el futuro.

> Para mayor información, comunicarse con Pedro Figueroa: pfiqueroa@conicyt.cl

Visita al Centro de Estudios Avanzados en Ecología y Biodiversidad (CASEB) PUC. De izquierda a derecha: Natalia Vega, Saila Seppo, Riitta Mustonen, Prof. Johanna Buchart, Prof. Mari Walls, Prof. Francisco Bozinovic.

REUNIÓN DE ALTOS FUNCIONARIOS EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE, Y LA UNIÓN EUROPEA

» La Reunión Birregional dio Seguimiento a la Hoja de Ruta de implementación de la Iniciativa Conjunta en Investigación e Innovación, acordada en Bruselas en 2011.



Foto del grupo de Altos Funcionarios reunidos frente al mural *Presencia de América Latina* en la Universidad de Concepción.

l Encuentro, organizado por Departamento Relaciones Internacionales de CONICYT en conjunto con la Comisión Europea y realizado en la Universidad de Concepción entre los días 20 y 21 de marzo de 2012, alcanzó entre sus principales resultados, el compromiso de los países participantes para estudiar las vías de financiamiento de las acciones definidas e impulsadas por los grupos de trabajo temáticos, acordándose celebrar una Reunión de alto nivel de las agencias y tecnología en respectivas áreas. Este encuentro, que se llevaría a cabo a fines de 2012, estudiará los diferentes instrumentos existentes y buscará comprometer a los países de ambas regiones a financiar las iniciativas

concretas presentadas en los grupos de trabajo, siempre bajo la idea de la flexibilidad y el común acuerdo de no crear nuevos instrumentos de financiamiento que complejizarían los actuales esquemas de cooperación.

Además, se definieron 3 insumos principales para la Cumbre CELAC - UE de enero 2013, los que incluyen una síntesis actualización y estado de avance de Hoja de Ruta implementación de la Iniciativa Investigación Conjunta de Innovación; la presentación de las acciones implementadas en grupos de trabajo temáticos, así como su planificación estratégica a corto y mediano plazo; y, un informe sobre los instrumentos elegidos y los compromisos alcanzados por los países en la reunión de alto nivel de agencias de financiamiento para lograr la sustentabilidad de las acciones de los grupos de trabajo.

los grupos de trabajo temáticos, acordándose celebrar una **Reunión Birregionales** constituidos en las **de alto nivel de las agencias** áreas de Energía, Bioeconomía y **nacionales de financiamiento de la** Seguridad Alimentaria, TICs para **ciencia y tecnología** en sus respectivas áreas. Este encuentro, que se llevaría a cabo a fines de 2012, estudiará los diferentes instrumentos existentes y buscará comprometer a los países de ambas



con la Hoja de comprometiéndose en realización de diversas actividades concretas.

Teresa Ramírez (Directora del DRI), Estados Saragossi (Director Research) contó con de participación convocatoria representación de la birregional en Ciencia y Tecnología, Relaciones entre ellos España, Alemania Finlandia. V participaron calidad observadores representantes instituciones

Ruta, entre ellas CEPAL y APRE.

La Reunión de Altos Funcionarios en Ciencia y Tecnología estuvo enmarcada en el proceso de Latinoamericanos de Caribeños, CELAC, y la Unión Cooperación Internacional de DG Europea, UE. Las co-presidencias la regionales de esta reunión fueron delegaciones las de Chile, que asumió nacionales de los Ministerios o presidencia pro tempore de CELAC Comisiones Nacionales de Ciencia y en diciembre de 2011, y la ejercerá Tecnología de un total de 15 países hasta la próxima Cumbre CELAC-UE latinoamericanos y caribeños, entre en enero de 2013 que se realizará ellos Colombia, México, Argentina y en Santiago, mientras que la Unión Perú. Por la parte europea, la Europea fue representada por la la Comisión Europea, específicamen-Comisión te por la Dirección General de Europea y 8 países, que incluyeron Investigación e Innovación. Por a los más activos en la cooperación parte de Chile, el Departamento de Internacionales Francia, CONICYT, con el apoyo de la Además, Universidad de Concepción, se de encargó de organizar esta Reunión, de que fue llevada a cabo en la Sala diversas agencias gubernamentales Tole Peralta, en la Casa del Arte de internacionales, la misma Universidad.

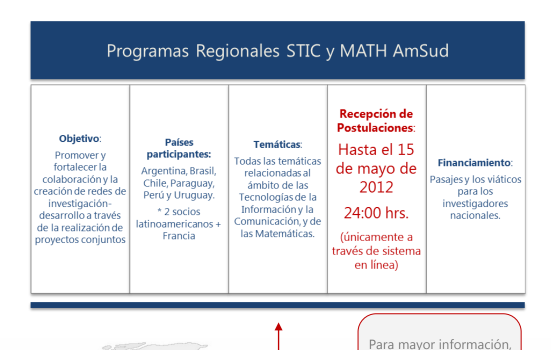
La Hoja de Ruta de la Iniciativa Investigación Conjunta de Innovación, adoptada en la Cumbre de Madrid en 2011, se contextualiza La reunión fue presidida por María Cumbres entre la Comunidad de en la creación del Espacio del y Conocimiento CELAC - UE. Entre principales acciones, encuentran el establecimiento de un diálogo birregional en ciencia, tecnología investigación, innovación, así como el establecimiento y desarrollo de redes, no sólo entre los países de ambas regiones, sino también con instituciones ligadas a la ciencia, la investigación aplicada, innovación tecnológica, además de fortalecer la integración de ambas de regiones en la sociedad de la Información.

> Para mayor información, comunicarse con María Mesonero: mmesonero@conicyt.cl

Sesión de apertura. En la testera principal: Bernabé Rivas, María Teresa Ramírez (Directora del DRI), Sergio Lavachy (Rector de la Universidad), José Miguel Aguilera (Presidente de CONICYT), Isi Saragossi, Juan Angulo y John Claxton.



- » En Mayo y Junio se cierran las postulaciones para 6 concursos del Programa de Cooperación Internacional.
- » La hora de entrega de las propuestas es a las 16:00 horas de la fecha señalada, salvo que se indique lo contrario en la tabla correspondiente.



INVITACIÓN A EVALUADORES EXPERTOS EN ENERGÍA

CONICYT y el **Ministerio de Energía** invitan a expertos nacionales y extranjeros residentes en Chile a presentar su expresión de interés para evaluar las postulaciones que se reciban en los llamados a concursos del **Programa en Energías 2012** (ver página 7 de este boletín).

comunicarse con Cecilia Velit: cvelit@conicyt.cl

Las expresiones de interés, con toda la documentación de respaldo solicitada, deberán ser enviadas por vía electrónica a más tardar el **20 de Mayo de 2012** al e-mail del DRI: relacionesinternacionales@conicyt.cl

Más información en: http://www.conicyt.cl/573/article-40575.html

Programa de Pasantías en el Extranjero para investigadores y profesionales del sector público y privado (Energía)

Objetivo:

Que investigadores, profesionales y funcionarios chilenos puedan adquirir competencias y potenciar la formación de capacidades en instituciones internacionales de primer nivel en el ámbito energético.

Temáticas:

- Eficiencia energética
 Combustibles fósiles no
- convencionales
 Fuentes de energía
- renovables
- Fisión y Fusión Nuclear
- Almacenamiento de energía y otras tecnologías

Recepción de Postulaciones:

Hasta el 18 de junio de 2012

(únicamente a través de sistema en línea)

Financiamiento:

Pasaje aéreo de punto a punto y un monto de manutención de \$1.500.000 por un máximo de seis meses.

> Para mayor información, comunicarse con Cecilia Velit: cvelit@conicyt.cl

Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación en Energía

Objetivo:

Apoyar la formación de redes en energía para fortalecer los vínculos internacionales de centros e institutos de investigación científica y tecnológica, con sus equivalentes en el extranjero, asociados a la temática energética.

Modalidades de vinculación:

- Pasantías de perfeccionamiento de corta duración en el extranjero
- Estadías en Chile, para investigadores o académicos extranjeros
- Estadías en el extranjero para investigadores o académicos residentes en Chile
- Realización de cursos en Chile
- Realización de talleres y/o seminarios bilaterales en Chile

Temáticas:

- Eficiencia energética
- Combustibles fósiles no convencionales
- Fuentes de energía renovables
- Fisión y Fusión Nuclear
- Almacenamiento de energía y otras tecnologías

Recepción de Postulaciones:

Hasta el 18 de junio de 2012

(únicamente a través de sistema en línea)

Financiamiento:

Los recursos se asignarán en función de la modalidad de vinculación con un máximo de \$15,000,000



Programa de Cooperación Científica ECOS/CONICYT

Para mayor información, comunicarse con Cecilia Velit: cvelit@conicyt.cl

Objetivo:

El intercambio de integrantes de equipos de investigadores en Chile e integrantes de equipos de investigadores en Francia orientado a fortalecer el trabajo de excelencia en ambos países.

Temáticas:

Todas las áreas del conocimiento

Recepción de Postulaciones:

Hasta el 18 de junio de 2012

(únicamente a través de sistema en línea)

Financiamiento:

Se asegurará el financiamiento de pasajes y estadías de investigadores/as, doctorantes y postdoctorantes, integrantes de los equipos en Chile y en Francia.

Para mayor información, comunicarse con Marlene Vargas: mvargas@conicyt.cl

Premio a la Excelencia Científica "Abate Juan Ignacio Molina"

Objetivo:

Apoyar la cooperación científica internacional entre Chile y Alemania, mediante el reconocimiento por parte de sus pares chilenos, a la trayectoria y al trabajo científico de un/a investigador/a alemán/a, altamente calificado/a y de reconocido prestigio internacional.

Temáticas:

Todas las áreas del conocimiento

Recepción de Postulaciones:

Hasta el 18 de junio de 2012 17:30 hrs.

(únicamente a través de sistema en línea)

Financiamiento:

Monto único de 30.000€ Traslado desde y hacia Alemania a cargo de CONICYT hasta por 1.500€

Programa de Colaboración Científica Internacional para Proyectos de Intercambio

Objetivo:

Apoyar el intercambio entre equipos de investigadores en Chile para iniciar y/o reforzar líneas de investigación con los países contraparte.

Países y contrapartes respectivas:

Alemania (BMBF; DAAD; DFG); Argentina (MINCYT); Colombia (COLCIENCIAS); Francia (CNRS; IRD); México (CONACYT).

Recepción de Postulaciones:

Hasta el 30 de mayo de 2012 (Colombia)

y el 18 de junio de 2012 (resto de países)

(únicamente a través de sistema en línea)

Financiamiento:

Los recursos asignados por CONICYT están destinados al financiamiento de traslados y estadas. Ver detalle en las bases para convocatoria 2012.

> Para mayor información, comunicarse con Marlene Vargas: mvargas@conicyt.cl

Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación

Objetivo:

Apoyar la formación de redes para fortalecer los vínculos internacionales de centros de investigación científica y tecnológica nacionales.

Países:

Alemania (Asociación Helmholtz y Sodiedad Max Planck); Brasil; China; Estados Unidos; Inglaterra; Japón; México.

Temáticas:

 Todas las áreas del conocimiento,
 excepto energía para todos los países.
 Sismología, Mega

 Sismologia, Mega ciudades e
 Investigación Polar para la Asociación Helmholtz.

Recepción de Postulaciones:

Hasta el 18 de junio de 2012

(únicamente a través de sistema en línea)

Financiamiento:

- Para el desarrollo de propuestas con centros de Alemania, Brasil, Estados Unidos, Inglaterra y México: hasta \$16.000.000

- Para el desarrollo de propuestas con centros de China y Japón: hasta \$25.000.000

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN MAX PLANCK - CHILE

Entre los días 27 y 29 de junio, se realizará en Berlín, Alemania, el Seminario de Investigación que reúne a científicos chilenos y alemanes de todas las áreas del conocimiento

e entre las Expresiones de Interés recibidas, Inscripciones: http://www.maxplanck-chile.org/ CONICYT seleccionó y se encuentra apoyando la participación investigadores chilenos en este Seminario Internacional. Esto se enmarca en el eje institucional de globalización, el cual busca promover y apoyar la integración de la comunidad científica nacional con sus pares en el extranjero.

El encuentro titulado "Max Planck-Chile research seminar: Dialogues between Chilean and Max-Planck researchers", se realizará en la ciudad de Berlín, entre el 27 y el 29 de junio de 2012, y tiene como objetivo fortalecer los vínculos y el desarrollo de intereses comunes entre científicos chilenos y científicos de los Institutos Max-Planck, a fin de posibilitar la realización de nuevos proyectos de colaboración.

Mayor información acerca de los Institutos Max Planck: http://www.mpg.de/institutes



n el mismo ámbito de colaboración e intercambio con la Sociedad Max Planck, se encuentra la convocatoria al Concurso de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación, la cual recibirá postulaciones entre el 16 de abril y el 18 de junio. Este concurso tiene por objetivo apoyar la vinculación internacional de centros nacionales, con centros de excelencia en el extranjero. En el caso de Alemania, es posible postular a la generación de redes con Centros adscritos a Max Planck, en todas las áreas del conocimiento, exceptuando Energía.

Postulaciones: http://spl.conicyt.cl/std/

Mayor información: http://www.conicyt.cl/573/article-40557.html

PROYECTO PILOTO EN ENERGÍA CON CIENTÍFICOS CHINOS

Departamento de Relaciones Internacionales (DRI) de CONICYT invitó a universidades, institutos o centros investigación públicos privados sin fines de lucro a enviar sus Expresiones de Interés para participar en un proyecto de investigación y aplicación de un sistema piloto híbrido de energía solar y eólica de la Chinese Academy of Agricultural Mechanization Sciences (CAAMS).

El proyecto tiene como propósito instalar dicho sistema en Chile con el fin de probar en terreno tecnología para la generación de energía renovable y evaluar la factibilidad de su aplicación en nuestro país.



Esta iniciativa refleja la clara voluntad, tanto de Chile como de la República Popular China, de avanzar en la cooperación en ciencia y tecnología, y cumplir con los compromisos contenidos en el plan de acción definido entre ambos países.

Para mayor información, comunicarse con Catalina Undurraga Nadeau: cundurraga@conicvt.cl



JORNADAS DE INFORMACIÓN Y DIFUSIÓN DEL DEPARTAMENTO DE RELACIONES INTERNACIONALES

l Departamento de Relaciones Internacionales Alimentación, Agricultura, Pesca y Biotecnología cual CONICYT socio www.biocircle-project.eu/about.aspx) - realizará jornadas de información y difusión ("Infodays") de las oportunidades para investigadores chilenos (o extranjeros residentes en nuestro país) para participar y desarrollar proyectos de investigación con contrapartes extranjeras.

Se ha programado una primera jornada en la Universidad Austral en Chile, Valdivia, el día 15 de mayo de 2012 y una segunda jornada en la Universidad de Los Lagos, Puerto Montt, el día 16 de mayo de 2012.

Estos Infodays contarán con la participación de:

Gonzalo Ruiz, Punto Nacional de Contacto (NCP) del Séptimo Programa Marco de Investigación y Desarrollo Tecnológico (7PM) de la Unión Europea en las áreas de

- con especial apoyo del proyecto BioCircle2 (FAFB), quien se encargará de presentar específica-(http:// mente las convocatorias del 7PM en FAFB.

> Marlene Vargas, Coordinadora de Cooperación Internacional, quien se encargará de presentar los instrumentos disponibles actualmente para promover la movilidad de investigadores y el desarrollo de proyectos de investigación con contrapartes extranjeras.

> Catalina Undurraga, Coordinadora del Proyecto Bio-Circle2, quien se encargará de presentar las oportunidades que ofrece el 7PM de la Unión Europea para investigadores chilenos y, posteriormente, se enfocará en la preparación de una propuesta de proyecto para el 7PM en el área de FAFB.

> > Para mayor información, comunicarse con Catalina Undurraga Nadeau: cundurraga@conicyt.cl

MISIÓN CIENTÍFICA EN LA PATAGONIA

urante el segundo semestre, el Programa Unión Europea realizará una Misión Científica en la Región de Aysén, enmarcada en el Proyecto bilateral CHIEP II entre Chile y la Unión Europea.

Esta actividad tendrá como áreas temáticas rectoras, las consideradas en la última convocatoria de Medio Ambiente y Cambio Climático del Séptimo Programa Marco de la Unión Europea, que abrirán sus postulaciones en julio. De este modo, la misión significará la visita de un grupo de expertos europeos en la línea de investigación de Impacto del Cambio Climático en la Acuicultura, a Centros de Investigación y campus universitarios de la Patagonia

chilena, que resaltan la condición de laboratorio natural de Chile.

Los Centros que recibirán esta Misión, corresponden al Centro de Investigación en Ecosistemas de la Patagonia (CIEP) creado a fines de 2005 en el marco del Programa Regional de CONICYT, con dos sedes, ubicadas en Puerto Aysén y Coyhaique. Además, se planea visitar el Centro de la Trapananda de la Universidad Austral de Chile, y el Campus Patagonia de Coyhaique, de la misma Universidad, en que se dicta el Bachillerato en Ciencias y Recursos Naturales. Estos últimos, son lugares en que podrán realizarse actividades de difusión para los investigadores residentes acerca de las oportunidades

internacionalización de la ciencia chilena, ofrecidas tanto por el Séptimo Programa Marco, como por los Programas de Cooperación del Departamento de Relaciones Internacionales de CONICYT.



Para mayor información, comunicarse con Ivar Vargas: ivargas@conicyt.cl

EQUIPO DEL DRI

DIRECTORA: María Teresa Ramírez Pandolfo

SUBDIRECTOR: Gonzalo Arenas

ENCARGADA DE CONTROL Y GESTIÓN:

Carolina Prieto Núñez

COORDINADOR DE GESTIÓN:

Ricardo Contador

COORDINADOR DE LA

UNIDAD DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL:

Rodrigo Monsalve

COORDINADORA DE COOPERACIÓN

BI-MULTILATERAL: Cecilia Velit

COORDINADORA DE COOPERACIÓN

BI-MULTILATERAL: Marlene Vargas Neira

COORDINADORA DE COOPERACIÓN

BI-MULTILATERAL: Catalina Palma

COORDINADORA JUNIOR DE COOPERACIÓN

INTERNACIONAL: Angela Viola-Glapinska

COORDINADORA PROGRAMA ASTRONOMÍA:

Alejandra Reyes

COORDINADORA PROGRAMA UNIÓN EUROPEA:

María Mesonero Kromand

EJECUTIVA DE PROYECTOS

PROGRAMA UNIÓN EUROPEA: Catalina Undurraga Nadeau

EJECUTIVO DE PROYECTOS

PROGRAMA UNIÓN EUROPEA: Ivar Vargas

EJECUTIVO DE PROYECTOS

PROGRAMA UNIÓN EUROPEA: Pedro Figueroa

COORDINADORA DE INFORMACIÓN Y DIFUSIÓN: Leonora

López

COOPERANTE FRANCESA: Angéline Bourgoin

SECRETARIA: Ingrid Tapia