



Comisión Nacional de Investigación
Científica y Tecnológica - CONICYT

DPTO. JURIDICO
JAV/SMM



SE ADJUDICA CONCURSO DEL PROGRAMA
DE COOPERACIÓN CIENTÍFICA
INTERNACIONAL, PARA PROYECTOS DE
INTERCAMBIO, CONVOCATORIA 2011,
CONICYT-MINCYT, DEPARTAMENTO DE
RELACIONES INTERNACIONALES

RESOLUCIÓN EXENTA-Nº **1225**

SANTIAGO, 09 ABR 2012

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71, Decreto Ley N° 668/74, Decreto Supremo N° 222/2010; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 20.557, para el año 2012; Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República; y,

CONSIDERANDO:

1. La Resolución Exenta N° 5056, de fecha 29 de agosto de 2011, por la cual se aprobaron las bases de *Concurso del Programa de Cooperación Científica Internacional, para Proyectos de Intercambio CONICYT-MINCYT, Convocatoria 2011, Departamento de Relaciones Internacionales* (Anexo N° 1).
2. La Convocatoria del Concurso precitado, publicada en el diario El Mercurio, con fecha 04 de septiembre de 2011 y en la Web de CONICYT (Anexo N° 2).
3. El Acta de Reunión del Consejo Asesor del Departamento de Relaciones Internacionales, de fecha 27 de enero de 2012, por la cual se establecen los proyectos presentados con las respectivas priorizaciones CONICYT-MINCYT, en el marco de la Convocatoria señalada (Anexo N° 3).
4. El Acta de Resultados suscrita entre CONICYT y MINCYT, de fecha 15 y 20 de marzo de 2012, la cual contiene la lista de proyectos recibidos, la lista de proyectos aprobados y beneficios otorgados y la lista de propuestas no aprobadas y fuera de bases (Anexo N° 4).
5. El Memorándum N° 323, de fecha 02 de abril de 2012, del Departamento de Administración y Finanzas, por el cual se señala la disponibilidad presupuestaria del Departamento de Relaciones Internacionales para el referido certamen (Anexo N° 5).

6. El Memorandum N° 203/2012, de fecha 02 de abril de 2012, del Departamento de Relaciones Internacionales de CONICYT, por el cual se solicita dictar resolución de fallo y adjudicación del presente concurso, adjuntando los documentos individualizados precedentemente (Anexo N° 6).
7. Las facultades que detenta esta Presidencia en virtud de lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71, Decreto Ley N° 668/74, Decreto Supremo N° 222/2010, todos del Ministerio de Educación;

RESUELVO :

1. **SE ADJUDICA el Concurso del Programa de Cooperación Científica Internacional, para Proyectos de Intercambio CONICYT-MINCYT, Convocatoria 2011, Departamento de Relaciones Internacionales de CONICYT, a los siguientes proyectos:**

**Concurso del Programa de Cooperación Científica Internacional,
para Proyectos de Intercambio CONICYT-MINCYT, Convocatoria
2011, Departamento de Relaciones Internacionales de CONICYT**


Código	Título Proyecto	Área	INVESTIGADOR EN CHILE Institución	INVESTIGADOR EN ARGENTINA Institución	Beneficio Principal (1m)	Beneficio Secundario (2m)
1. 2011 - 599 CH/11/04	Evaluación de la variabilidad y estructura genética de la polilla de la manzana (<i>Cydia pomonella</i>) en Argentina y Chile mediante marcadores moleculares	Biotecnología	José Eduardo Fuentes Contreras Facultad de Ciencias Agrarias UNIVERSIDAD DE TALCA	Liliana Isabel Cichón Estación Experimental Agropecuaria Alto Valle INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGÍA AGROPECUARIA	1m CH-AR 15 días \$240.000.- 1m AR-CH 15 días \$525.000.-	1m CH-AR 15días \$240.000.- 1m AR-CH 15días \$525.000.-
2. 2011 - 665 CH/11/12	Efecto del estradiol y sus análogos en el canal de potasio dependiente de voltaje y calcio (BK) modulados por las subunidades betas	Biotecnología	Carlos González León Centro Interdisciplinario de Neurociencias UNIVERSIDAD DE VALPARAÍSO	María Verónica Milesi Facultad de Ciencias Exactas UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	1m CH-AR 30 días \$240.000.- 1m AR-CH 30 días \$1.050.000.-	1m CH-AR 30días \$240.000.- 1m AR-CH 30días \$1.050.000.-
3. 2011 - 656 CH/11/03	Soluciones lentas de los vientos impulsados por radiación para estrellas tempranas	TICS	Michel Cure Ojeda Dpto. de Física y Astronomía Facultad de Ciencias UNIVERSIDAD DE VALPARAÍSO	María Laura Arias Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE LA PLATA (IALP)	1m CH-AR 30 días \$240.000.- 1m AR-CH 30 días \$1.050.000.-	1m CH-AR 30días \$240.000.- 1m AR-CH 15días \$525.000.-


CODIGO	TITULO PROYECTO	AREA	INVESTIGADOR EN CHILE E INSTITUCION	INVESTIGADOR EN ARGENTINA E INSTITUCION	Beneficios (2011)	Beneficios (2012)
4. 2011 - 634 CH/11/08	Análisis y diseño de algoritmos en redes de bajo consumo aplicado a condiciones extremas de los Andes	TICS	Diego Roberto Dujovne Escuela de Informática y Telecomunicaciones Facultad de Ingeniería UNIVERSIDAD DIEGO PORTALES	Irene Garibotti INSTITUTO ARGENTINO DE NIVOLOGÍA, GLACIOLOGÍA Y CIENCIAS AMBIENTALES	1m CH-AR 15 días \$240.000.- 1m AR-CH 15 días \$525.000.-	1m CH-AR 15días \$240.000.- 1m AR-CH 15días \$525.000.-
5. 2011 - 645 CH/11/05	Estimación y comparación de los parámetros de historia de vida del Pejegallo o Pez gallo, <i>Callorhynchus callorhynchus</i> , de Chile y Argentina. Implicancias en la explotación pesquera	Acuicultura y Pesca	Enzo Héctor Acuña Soto Dpto. de Biología Marina Facultad de Ciencias del Mar UNIVERSIDAD CATÓLICA DEL NORTE	Edgardo Ernesto di Giacomo Grupo de Estudio de Peces Cartilaginosos CONDROS INSTITUTO DE BIOLOGÍA MARINA Y PESQUERA ALMIRANTE STORNI	1m CH-AR 15 días \$240.000.- 1m AR-CH 30 días \$1.050.000.-	1m CH-AR 15días \$240.000.- 1m AR-CH 15días \$525.000.-
6. 2011 - 595 CH/11/07	Mecanismos de infección de <i>Trypanosoma cruzi</i> en placenta humana: estudios destinados a prevenir la enfermedad de Chagas congénita	Biotechnología	Ulrike Kemmerling Instituto de Ciencias Biomédicas, Programa de Anatomía y Biología del Desarrollo Facultad de Medicina UNIVERSIDAD DE CHILE	Ricardo Fretes Laboratorio de Placenta y Chagas, Instituto y Cátedra Biología Celular, Histología y Embriología, Facultad Ciencias Médicas UNIVERSIDAD NACIONAL CÓRDOBA	1m CH-AR 30 días \$240.000.- 1m AR-CH 30 días \$1.050.000.-	1m CH-AR 15días \$240.000.- 1m AR-CH 15días \$525.000.-
7. 2011 - 585 CH/11/13	Evaluación del efecto del procesamiento de diferentes variedades de lupino sobre la biodisponibilidad del fósforo y nitrógeno mediante el uso de un sistema de modelización gastrointestinal in vitro en salmónidos	Acuicultura y Pesca	Adrián Jesús Hernández Arias Escuela de Acuicultura Facultad de Recursos Naturales UNIVERSIDAD CATÓLICA DE TEMUCO	Gabriel Alejandro Morales Dpto. Producción Animal Facultad de Agronomía UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	1m CH-AR 15 días \$240.000.- 1m AR-CH 15 días \$525.000.-	1m CH-AR 15días \$240.000.- 1m AR-CH 15días \$525.000.-
8. 2011 - 571 CH/11/16	Desarrollo de métodos de purificación de enzimas que combinan la precipitación de afinidad con polímeros de cadena flexible cargados con la cromatografía de interacción hidrofóbica (HIC)	Biotechnología	María Elena Lienqueo Contreras Dpto. de Ing. Química y Biotechnología Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas UNIVERSIDAD DE CHILE	Diana Romanini Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	1m CH-AR 15 días \$240.000.- 1m AR-CH 30 días \$1.050.000.-	1m CH-AR 15días \$240.000.- 1m AR-CH 30días \$1.050.000.-

(*) m AR-CH → Misión de Argentina a Chile
m CH-AR → Misión de Chile a Argentina

2. El Oficial de Partes deberá anotar el número y fecha de la presente resolución que complementa, en el campo "DESCRIPCIÓN" ubicado en el Repositorio de Archivo Institucional, en el documento digital de la resolución original N° 5056/2011.
3. DISTRIBÚYASE copia de la presente Resolución a Presidencia, Departamento de Relaciones Internacionales, Departamento de Administración y Finanzas y Fiscalía.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE.


JOSÉ MIGUEL AGUILERA RADIG
PRESIDENTE CONICYT



ANEXOS:

- Anexo N° 1: Resolución Exenta N° 5056/2011
- Anexo N° 2: Convocatoria publicada en El Mercurio, 04.09.11
- Anexo N° 3: Acta de Reunión del Consejo Asesor del DRI, 27.01.12
- Anexo N° 4: Acta de Resultados CONICYT-MINCYT, 15 y 20.03.2012
- Anexo N° 5: Memo N° 323/2012 DAF
- Anexo N° 6: Memo N° 203/2012 DRI

TRAMITACIÓN

1. Presidencia
2. Of. Partes

C 1061 / 05.04.12