

04073

APRUEBA PAGO QUE INDICA, COMO
AUSPICIO PARA FINANCIAR ESCUELA DE
VERANO EN GEOMETRÍA COMPLEJA.

RES. EX. N° 2374

SANTIAGO, 31 MAY 2010

VISTO:

Lo dispuesto en el DS N° 491/71 y DL N° 668/74 ambos del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 20.407, para el 2010; DS N° 244 de 29 de enero de 2010 del Ministerio de Educación; Resolución N° 1600 de 2008, de la Contraloría General de la República, y

CONSIDERANDO:

1. La importancia que tiene para la Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica CONICYT, la participación de estudiantes en actividades de divulgación y difusión de la Ciencia y la Tecnología;
2. La realización de la Escuela de Verano en Geometría Compleja, que se efectuará entre los días 7 y 9 de diciembre de 2010, con antelación al V Congreso Iberoamericano de Geometría, donde se espera contar con la participación de 20 estudiantes nacionales y 7 latinoamericanos, de ciclo terminal de licenciatura o post-grado en Matemáticas.
3. Carta de 21 de abril de 2010 de la Sra. Anita María Rojas de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile, mediante la cual solicita apoyo económico de CONICYT para financiar la participación del mayor número de investigadores y/o estudiantes posible en el Congreso y en la Escuela previa, y así realizar con éxito esta actividad científica (Anexo 1).
4. Carta de 06 de mayo de 2010 de la Presidenta (S) de CONICYT, doña María Elena Boisier Pons, donde informa que se ha resuelto otorgarle a la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile la suma de \$2.000.000.- (dos millones de pesos) para financiar parcialmente los costos de traslados y estada de los estudiantes. (Anexo 2)
5. El Memorando Presidencia N°46/2010, de fecha 31 de mayo de 2010, donde se solicita dictar acto administrativo para hacer efectivo auspicio aprobado por la Presidenta (S) de CONICYT (Anexo 3)
6. Que, para el cumplimiento de sus funciones, CONICYT está facultada para conceder becas, subsidios, prestamos y todo tipo de ayuda a estudiantes, investigadores, entidades o instituciones, de acuerdo a lo dispuesto en el artículo 6° letra a) del Decreto Supremo N°491 de 1971 del Ministerio de Educación, que fija el Estatuto Orgánico de CONICYT.
7. Las facultades que detenta esta Presidencia (s).

RESUELVO:

1. APRUÉBASE el pago de la suma de \$2.000.000.- (dos millones de pesos) a la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile, por concepto de auspicio de CONICYT para el financiamiento de la asistencia de 20 estudiantes chilenos y 7 estudiantes latinoamericanos a la Escuela de Verano en Geometría Compleja, que se efectuará entre el 7 y 9 de diciembre de 2010, con antelación al V Congreso Iberoamericano de Geometría.
2. NOTIFÍQUESE al Depto. de Administración y Finanzas para coordinar con el Programa de Cooperación Internacional la forma de entregar el auspicio a la beneficiaria.
3. CELÉBRESE el respectivo convenio de transferencia con la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile y apruébese por la respectiva resolución.
4. IMPÚTESE el gasto que irroga la presente resolución a la cuenta subtítulo 24, ítem 01, asignación 006, del Presupuesto Institucional.
5. DISTRIBÚYASE copia de la presente resolución a Presidencia, Programa de Cooperación Internacional, Departamento de Administración y Finanzas, Fiscalía y Oficina de Partes.

ANÓTESE, REFRÉNDESE Y COMUNÍQUESE.

UNIDAD DE PRESUPUESTO	
FECHA	31/05/2010
ITEM	2401006
CICOSTO	DCI
	VºBº

CORP 004101 - IS 42592


MARÍA ELENA BOISIER PONS
Presidenta (S)



RES. ANEXOS:

Nº1: Carta de 21 de abril de 2010 de la Sra. Anita María Rojas de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile

Nº2: Carta de 06 de mayo de 2010 de la Presidenta (S) de CONICYT, doña María Elena Boisier Pons

Nº3: Memorando Presidencia N°46/2010, de fecha 31 de mayo de 2010

TRAMITACIÓN:

1. Daf
2. Presidencia
3. Of. de Partes

MEMORANDUM PRESIDENCIA 46/2010

**DE : MARIA ELENA BOISIER PONS
PRESIDENTA (S)**

**A : CECILIA BRUZZONE
JEFA DEPTO. FISCALÍA**

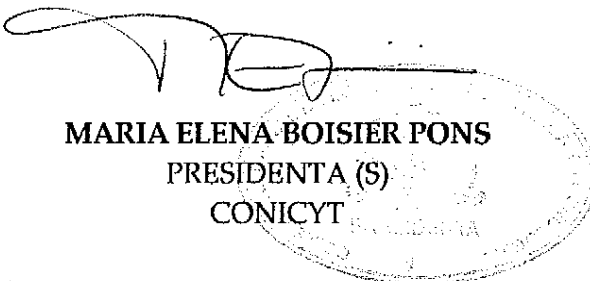
FECHA : 31 de mayo de 2010

REF : SOLICITA DICTAR RESOLUCION

Mediante el presente solicito a usted tenga a bien dictar resolución para hacer efectivo Auspicio aprobado por quien suscribe, cabe señalar que será el Programa de Cooperación Internacional el que se hará cargo de la tramitación de éstos, con cargo al Ítem Otras Transferencias del Presupuesto Institucional de acuerdo al siguiente detalle:

Solicitud De Auspicio	Institución	Responsable	Proyecto a Financiar	Monto solicitado	Monto aprobado a Financiar
Carta Recibida Abril 2010	Facultad de Ciencias U. de Chile	Sra. Anita María Rojas	Escuela de Verano en Geometría Compleja que se efectúa con antelación al V Congreso Iberoamericano de Geometría	Solicita financiar asistencia de 20 estudiantes chilenos y 7 estudiantes latinoamericanos en la Escuela de Verano en Geometría Compleja que se efectúa con antelación al V Congreso Iberoamericano de Geometría	2.000.000

Le saluda atentamente,


MARIA ELENA BOISIER PONS
PRESIDENTA (S)
CONICYT

MEB/lts
C.C: Archivo Presidencia
Archivo Programa de Cooperación Internacional
Archivo Depto. Comunicaciones

RECIBIDO FISCALIA

CODIGO 1323

FECHA 04/06/10

HORA 9:00

ORIGEN PDES.

Leticia Toro Silva

De: Claudia Palominos Salfate
Enviado el: Jueves, 03 de Junio de 2010 14:34
Para: Leticia Toro Silva
Asunto: RV: Anita Rojas

Importancia: Alta

Datos adjuntos: Scan d001.pdf



Scan d001.pdf (19
KB)

Claudia Palominos Salfate
Secretaria
Presidencia-CONICYT
Fono : 3654405 - 6551395
Canadá 308 - Providencia

-----Mensaje original-----

De: Carolina Prieto Nuñez
Enviado el: Jueves, 03 de Junio de 2010 9:40
Para: Claudia Palominos Salfate
Asunto: Anita Rojas
Importancia: Alta

Clau, va lo conversado, please, es importante tener claro quién envía la resolución de pago cuando el presidente invita, pa no atrasarnos con los pagos en futuras oportunidades.

Clau, avísame please cuando envíen este tema a fiscalía porque quedé de darle una respuesta a la Investigadora.

Gracias gracias!!

Santiago, 6 de Mayo de 2009
N° 018/DRI/56

Señora
Anita María Rojas
Facultad de Ciencias
Universidad de Chile
Presente

Estimada Sra. Rojas,

Me refiero a su carta del 21 de Abril recién pasado, relacionada con su solicitud de recursos para financiar la asistencia de 20 estudiantes chilenos y 7 estudiantes latinoamericanos en la "Escuela de Verano en Geometría Compleja", que se efectuará en Santiago entre los días 7 y 9 de Diciembre de 2010, con antelación al "V Congreso Iberoamericano de Geometría" a efectuarse del 10 al 13 Diciembre de este año, en el cual se espera que participen dichos estudiantes.

Al respecto, en consideración a la gran contribución e impacto que una actividad de esta naturaleza puede tener en la formación y preparación de los estudiantes con vistas a la participación en el Congreso, tengo el agrado de informarle que CONICYT ha resuelto otorgarle la suma de \$ 2.000.000 para financiar, parcialmente, los costos de traslados y/o estada de los estudiantes. Estos recursos deberá rendirlos con los respaldos correspondientes una vez concluida la Escuela de Verano.

Me permito recordarle que toda documentación relativa la realización a dicha iniciativa debe incluir el logo de CONICYT.

Saluda atentamente a usted,



María Elena Boisier Pons
Presidenta (s)

MTRP/
C.c.: Presidencia
Comunicaciones
Relaciones Internacionales



Santiago, 21 de Abril de 2010

Señora
María Elena Boisier
Presidenta
Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica
Presente

Estimada Señora Boisier:

El grupo Nacional de Investigación en Geometría compleja realizará el

V Iberoamerican Congress on Geometry,

los días 10 al 13 de diciembre del presente año, como conferencia satélite al Primer Encuentro Conjunto American Mathematical Society-Sociedad de Matemática de Chile.

Esta es la quinta versión de una tradición que comenzó en Chile (1998), y continuó en México (2001), España (2004) y Brasil (2007), y que tiene como propósito principal reunir destacados especialistas en el área de la geometría, a nivel mundial, para dictar conferencias y realizar sesiones de trabajo con investigadores y estudiantes.

El programa científico y la lista de los conferencistas confirmados está publicada en el sitio electrónico del encuentro <http://www.geometry.cl>.

Para esta oportunidad, con el propósito de que los alumnos y alumnas participantes se sintonicen en el tema y se preparen para el posterior Congreso, realizaremos la primera

Summer School on Complex Geometry.

como una actividad previa, en la cual esperamos contar con la participación de 20 estudiantes nacionales y 7 latinoamericanos, de ciclo terminal de licenciatura o post-grado en Matemáticas. El programa científico de esta actividad contempla tres mini-cursos y dos talleres de trabajo, todos guiados por destacados especialistas, y se realizará entre los días 7 y 9 de diciembre, en

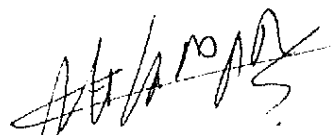
el Campus Afumahué, Lican Ray, de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

De acuerdo a estimaciones preliminares, el costo incluyendo traslados, estadía y alimentación es de \$200.000 para participantes nacionales y de \$500.000 para internacionales.

Por la presente solicitamos a Usted el apoyo económico de CONICYT para financiar la participación del mayor número de investigadores y/o estudiantes posible, en el Congreso y en la Escuela previa, y así realizar con éxito esta actividad científica.

Adjunto archivos pdf preparados en el marco de la organización del encuentro.

Sin otro particular y esperando que la presente tenga buena acogida, la saluda cordialmente



Anita M. Rojas
Facultad de Ciencias
Universidad de Chile