



APRUEBA FALLO Y ADJUDICA CONCURSO COLABORACIÓN IBEROAMERICANA EN CIENCIAS DE LOS MATERIALES CIAM PARA PROYECTOS DE MOVILIDAD CONICYT/CIAM CONVOCATORIA 2008.

RESOLUCIÓN EXENTA N° 2145

SANTIAGO, 27 JUL 2009

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 para el año 2009, N° 20.314; Resolución N° 1600, de 2008, de la Contraloría General de la República;

CONSIDERANDO:

1. La Resolución Exenta N° 1367, de fecha 27 de junio de 2008, que aprobó las bases del "CONCURSO COLABORACIÓN IBEROAMERICANA EN CIENCIAS DE LOS MATERIALES CIAM PARA PROYECTOS DE MOVILIDAD CONICYT/CIAM CONVOCATORIA 2008" (Anexo N° 1);
2. La Convocatoria del "CONCURSO COLABORACIÓN IBEROAMERICANA EN CIENCIAS DE LOS MATERIALES CIAM PARA PROYECTOS DE MOVILIDAD CONICYT/CIAM CONVOCATORIA 2008" publicada en el diario El Mercurio, de fecha 6 de julio de 2008, cuya copia se adjunta, además difundida en la web institucional (Anexo N° 2);
3. La Lista de proyectos postulados (Anexo N° 3), Lista proyectos aprobados en conjunto (Anexo N° 4); la Lista de Proyectos no aprobados (Anexo N° 5);
4. El Memorando N° 313/2009, por medio del cual la señora María Teresa Ramírez, Directora del Programa de Cooperación Internacional solicita se dicte la resolución dando cuenta del resultado del concurso (Anexo N° 6);
5. La aprobación que presta esta Presidencia al fallo del referido Concurso.

RESUELVO:

1. APRUÉBASE el fallo y adjudíquese el "CONCURSO COLABORACIÓN IBEROAMERICANA EN CIENCIAS DE LOS MATERIALES CIAM PARA PROYECTOS DE MOVILIDAD CONICYT/CIAM CONVOCATORIA 2008", a los siguientes proyectos aprobados en las tablas que siguen, mismas que forman parte integrante de la presente resolución:

CONICYT	Título	Institución Chilena	Institución Brasileña	CONICYT		CNPq
				Año 1	Año 2	Para 3 años
166-2008	Estudios de la magnetización de clusters bimetálicos finitos usando cálculos de primeros-principios	José Mejía López Fac. Física Pont. Univ. Católica de Chile	Gerardo Guido Martínez Instituto Física Univ. Federal do Rio Grande do Sul	1 viaje a Brasil y 15 días de viático para investigador chileno	1 viaje a Brasil y 15 días de viático para investigador chileno	R\$44.900,00(cuarenta y cuatro mil y novecientos reales)

**Convocatoria CIAM 2008  
CONICYT- CONACYT  
PROYECTOS CONJUNTOS APROBADOS**

Folio CONICYT	Título	Investigador Institución Chilena	Investigador Institución Mexicana	Fondos					
				CONICYT			CONACYT		
				Año1	Año2	Año3	Recursos totales del proyecto por 3 años		
							Año 1	Año 2	Año 3
162-2008	Propiedades mecánicas, eléctricas y ópticas de nanocompuestos de PP y PET modificados con nanotubos de carbón funcionalizados	Mehrdad Yazdani-Pedram Zobeiri Fac. Cs. Químicas y Farmacéuticas Univ. de Chile	Francis Aviles Centro de Investigaciones (CICY) Unidad de Materiales	US\$1600.- para 1 pasaje a México y US\$ 100.- por cada día para viático de 15 días en México	US\$1600.- para 1 pasaje a México y US\$ 100.- por cada día para viático de 15 días en México	No aplica	\$16.570 USD* Pasaje de avión y viáticos (1 vez al año) de 1 participante y 1 estudiante en Chile y adquisición de un electrómetro	\$2.000 USD* Pasaje de avión y viáticos (1 vez al año) para participantes y estudiantes en Chile.	No aplica
167-2008	Non-Destructive Photothermal characterization of laser irradiated semiconducting thin films for solar cell applications	Paulraj Manidurai Dpto. de Física Fac. Cs. Físicas y Matemáticas Univ. De Concepción	Bindu Krishnan Univ. Autónoma de Nuevo León México	US\$1600.- para 1 pasaje a México y US\$ 100.- por cada día para viático de 15 días en México	US\$1600.- para 1 pasaje a México y US\$ 100.- por cada día para viático de 15 días en México	No aplica	\$2.000 USD* para viáticos y pasaje de 1 investigador y un estudiante a la Univ. De Concepción, Chile.	\$2.000 USD* para viáticos y pasaje de 1 investigador y un estudiante a la Univ. De Concepción, Chile.	No aplica

\*Establecido al tipo de cambio del 08 de julio de 2009 12:50pm (1USD = 13.5 MX)

2. CELÉBRENSE los respectivos contratos con los ganadores del presente concurso.
3. ESTÁMPESE por el Oficial de Partes la fecha y número de la presente resolución, en la Resolución Exenta N° 1367/2008, de CONICYT.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE.

  
**VIVIAN HEYL**  
 Presidenta

Anexo N° 4: Lista de proyectos aprobados en conjunto.  
Anexo N° 5: Lista de proyectos no aprobados.  
Anexo N° 6: Memorando N° 313/2009, de la Directora del PCI.

**DISTRIBUCIÓN:**

Presidencia

PCI

Fiscalía

Of. Partes

C-1579

22.07.2009

011168