



DOCUMENTO ELECTRONICO

ADJUDICA EL CONCURSO BASES DE POSTULACIÓN PARA PROYECTOS DE INTERCAMBIO PROGRAMA DE COOPERACIÓN CIENTÍFICA ECOS-CONICYT, PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE CONICYT, CONVOCATORIA 2015
RESOLUCION EXENTO N°: 1929/2016
Santiago 10/02/2016

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/1971 y Decreto Supremo N° 97/2015, todos del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 20.882, para el año 2016; Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

- 1.- La Resolución Exenta N° 414, del 22 de abril del 2015 de CONICYT, por la cual se aprobaron las bases de *Postulación para Proyectos de Intercambio Programa de Cooperación Científica ECOS-CONICYT, Programa de Cooperación Internacional, Convocatoria 2015*.
- 2.- La Convocatoria del Concurso precitado, publicada en el diario El Mercurio, con fecha 24 de abril de 2015.
- 3.- Las Resoluciones Exentas N° 5058/2013 y 12/2015, por las cuales se designa la actual composición del Comité ECOS-CONICYT.
- 4.- El documento "*Relevé de Décisions de la Réunion Du Comité Mixte Franco-Chilien ECOS Sud, Paris 29 y 30 Octubre 2015*", junto a la traducción del mismo entregada por el Programa de Cooperación Internacional de CONICYT, que da cuenta de los proyectos presentados, los declarados no elegibles, las áreas de los proyectos y los proyectos aprobados, entre otros aspectos del programa de cooperación ECOS-CONICYT.
- 5.- Los siguientes listados existentes en el marco de la convocatoria ECOS-CONICYT 2015: proyectos presentados, proyectos fuera de bases, proyectos rechazados y proyectos aprobados.
- 6.- El Certificado N° 05, del 11 de enero de 2016, del Departamento de Administración y Finanzas, referente a la disponibilidad presupuestaria del Programa para la presente convocatoria.
- 7.- Los Memorándum TED N° 997/2016 y 1314/2016 del Programa de Cooperación Internacional de CONICYT, por los cuales se solicita dictar resolución de fallo y adjudicación del certamen precitado.
- 8.- Las facultades que detenta esta Dirección Ejecutiva en virtud de lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71 y en el Decreto Supremo N° 97/2015, ambos del Ministerio de Educación.

RESUELVO:

- 1.- APRUEBASE el fallo y adjudicase el concurso *Postulación para Proyectos de Intercambio Programa de Cooperación Científica ECOS-CONICYT, Programa de Cooperación Internacional, Convocatoria 2015*, a las siguientes personas seleccionadas:

PROGRAMA ECOS-CONICYT

XXIII CONVOCATORIA 2015

NOMINA DE PROYECTOS APROBADOS

AREA: CIENCIAS DE LA VIDA

Folio	Código Proyecto	Título	Contrapartes	Recursos Otorgados 1er Año 2016	Montos Pasajes	Montos Viáticos
ECOS150042	C15B01	Descifrando el rol de la gliotransmisión en plasticidad y aprendizaje en el bulbo olfatorio	Jimmy Stehberg Laboratorio de Neurobiología Universidad Andrés Bello Hirac Gurden Laboratoire Imagerie et Modélisation en Neurobiologie et Cancérologie Université Paris Sud	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	1 pasaje: 1.400.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
ECOS150003	C15B02	Taxonomía integrativa y análisis filogenéticos moleculares del género Heleobia Stimpson, 1865 (Caenogastropoda: Truncatelloidea)	Marco Méndez Facultad de Ciencias Universidad de Chile	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000

		del Altiplano Andino	Nicolas Puillandre Museum National d'Histoire Naturelle Service de Systématique moléculaire	de Chile a Francia de 1 mes		
ECOS150030	C15B03	Understanding the role of the DEAD-box helicase DDX3 in viral and cellular messenger RNA metabolism	Ricardo Soto-Rifo Facultad de Medicina Universidad de Chile Emiliano Ricci Centre international de recherche en infectologie, Inserm	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000

ÁREA: CIENCIAS EXACTAS

Folio	Código Proyecto	Título	Contrapartes	Recursos Otorgados 1er Año 2016	Montos Pasajes	Montos Viáticos
ECOS150020	C15E01	Transport Properties of Discrete Time-dependent Quantum Dynamical Systems	Olivier Bourget Facultad de Matemáticas P. Universidad Católica Joachim Asch Centre de Physique Théorique, Luminy Marseille	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días	1 pasaje: 1.400.000	14 días: \$700.000
ECOS150029	C15E02	New polyfunctional metal-organic materials based on azolates for optics and magnetism	Verónica Paredes Facultad de Ciencias Exactas Universidad Andrés Bello Nathalie Audebrand Institut des Sciences Chimiques de Rennes Université de Rennes 1	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000
ECOS150013	C15E03	Learning Algorithms for Games and Applications to Networks	Roberto Cominetti Facultad de Ingeniería y Ciencias Universidad Adolfo Ibáñez Rida Laraki LAMSADE, Université Paris Dauphine	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
ECOS150027	C15E04	Mercury Speciation and Isotopic fingerprint in Chilean Fish:	Maria Gabriela Lobos Depto de Química y	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000

		analytical developments and determination of a contamination baseline (MERSIF).	Bioquímica Universidad de Valparaíso David Amouroux CNRS- Université de Pau et des Pays de l'Adour	Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes		1 mes: \$700.000
ECOS150023	C15E05	On discretization procedures in Non-Gaussian long memory processes with applications in non parametric statistics and time series analysis	Soledad Torres Facultad de Ingeniería Universidad de Valparaíso CIMFAV Etienne Tanré Equipe TOSCA - Inria	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
ECOS150010	C15E06	Study of formation of Chimera states in systems with local coupling	René Gabriel Rojas Instituto de Física P.Universidad Católica de Valparaíso Majid Taki Laboratoire PhLAM Université de Lille 1	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
ECOS150005	C15E07	High-Performance Computing for Multiple Traces Formulation	Carlos Jeréz Depto de Ingeniería Eléctrica P.Universidad Católica Frédéric Hecht Lab.JLLions, Université Pierre et Marie Curie	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

AREA: CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

Folio	Código	Título	Contrapartes	Recursos Otorgados 1er Año 2016	Montos Pasajes	Montos Viáticos
ECOS150039	C15H01	Geo-bibliografía de investigaciones científicas como herramienta para la mediación turística	Manuel Francisco Mena Centro Investigación Ecosistemas Patagonia Philippe Bourdeau Institut Géographie Alpine Université Joseph Fourier de Grenoble	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

ECOS150014	C15H02	Core-periphery patterns of academic research and diversity in the social sciences: The case of open access microdata	José Edwards Escuela de Gobierno Universidad Adolfo Ibáñez Ivan Ledezma Lab. UFR droit et sciences économiques, Université de Bourgogne	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000
ECOS150016	C15H03	Estudio comparativo de los procesos de gobernanza territorial a través del análisis de conflictos de uso del espacio en las regiones metropolitanas de Santiago y París	Beatriz Bustos Depto de Geografía Universidad de Chile André Torre INRA, Département SAD, AgroParistech	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

AREA: CIENCIAS DE LA SALUD

Folio	Código	Título	Contrapartes	Recursos Otorgados 1er Año 2016	Montos Pasajes	Montos Viáticos
ECOS150018	C15S01	Neuronal circuits underlying learning and decision-making processing	Francisco Aboitiz Facultad de Medicina P. Universidad Católica Olivier David Grenoble Institute of Neuroscience UJF-Inserm	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
ECOS150021	C15S02	The evolution of the vertebrate head and the co-option of myogenic enhancers by the osteogenic regulatory network	Sylvain Marcellini Facultad de Ciencias Biológicas Universidad de Concepción Hector Escriva Observatoire Océanologique de Banyuls sur Mer	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

AREA: CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL UNIVERSO

Folio	Código	Título	Contrapartes	Recursos Otorgados 1er Año 2016	Montos Pasajes	Montos Viáticos
ECOS150001	C15U01	Sources of noble metals beneath continental arcs: insights from ultramafic xenoliths from beneath and the rear of the Andes	José María González Depto de Geología Universidad de Chile Michel Grégoire Laboratoire Géosciences Environnement Toulouse (GET)	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000

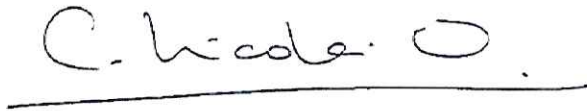
			Observatoire Midi-Pyrénées			
ECOS150050	C15U02	Complex Stellar Systems	Thomas Puzia Instituto de Astrofísica P.Universidad Católica Ariane Lançon Observatoire Astronomique Université d Strasbourg	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadia para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadia para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
ECOS150045	C15U03	Distribution, reactivity and transfer of metals/metalloids in surface waters of Andean rivers - an innovative and comparative approach for sustainable water management	Pablo Arturo Pasten Depto de Ingeniería Hidráulica y Ambiental P. Universidad Católica Marina Coquery Unit Freshwater Ecosystems, Ecology and Pollution IRSTEA	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadia para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadia para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
ECOS150034	C15U04	Impact of changes in circulation and melting from the Patagonian ice caps on the regulation of atmospheric CO2 by the Southern Ocean	Ricardo De Pol Depto de Oceanografía Universidad de Concepción Giuseppe Siani Faculté des Sciences LSCE, CNRS- CEA Université Paris- Sud Orsay	1 misión de Chile a Francia de 14 días + 1 misión de Francia a Chile de 14 días + 1 estadia para estudiante de Chile a Francia de 1 mes + 1 estadia para estudiante de Francia a Chile de 1 mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
					36 pasajes:	266 días 13 meses
					50 400 000	13 300 000
						9100 000
	TOTAL					72 800 000

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° 414/2015.

3.- DISTRIBÚYASE copia de la presente Resolución a la Dirección Ejecutiva, Programa de Cooperación Internacional, Departamento de Administración y Finanzas y Fiscalía.

ANÓTESE, REFRÉNDESE Y COMUNÍQUESE

UNIDAD DE PRESUPUESTO - CONTABILIDAD	
FECHA	03-02-2016
ITEM	24.01.223
CENTRO DE COSTO	COOPERACION INTERNACIONAL
ANALISTA	Alejandra Moraga Vásquez



CHRISTIAN NICOLAI ORELLANA
Director(a) Ejecutivo
DIRECCION EJECUTIVA

CNO // MMF / SQG / smm

DISTRIBUCION:

INGRID MARLENE TAPIA - Secretaria Dirección - RELACIONES INTERNACIONALES
RICARDO CONTADOR - Coordinador(a) de Finanzas Unidad de Coop. Internacional - RELACIONES INTERNACIONALES
MARIA CECILIA VELIT - Coordinador(a) de Programas - RELACIONES INTERNACIONALES
NELLY JERALDO - Secretaria - ADMINISTRACION Y FINANZAS
OFICINA DE - Buzón Oficina de Partes - GESTION DE PERSONAS

Firmado Electrónicamente en Conformidad con el Artículo 2º letra F y G de la Ley 19.799