



DOCUMENTO ELECTRONICO

ADJUDICA EL CONCURSO BASES DE
POSTULACIÓN PARA PROYECTOS DE
INTERCAMBIO PROGRAMA DE
COOPERACIÓN CIENTÍFICA ECOS-
CONICYT, CONVOCATORIA 2016
RESOLUCION EXENTO N°: 1919/2017
Santiago 10/02/2017

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/1971 y en el Decreto Supremo N° 97/2015, ambos del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 20.981, para el año 2017; Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

1.- La Resolución Exenta N° 3216/2016, del 07 de abril del 2016 de CONICYT, por la cual se aprobaron las bases de **Postulación para Proyectos de Intercambio Programa de Cooperación Científica ECOS-CONICYT, Convocatoria 2016**.

2.- La Convocatoria del Concurso precitado, publicada en el diario El Mercurio, con fecha 21 de abril de 2016.

3.- La Resolución Exenta N° 6039/2016, del 26 de agosto de 2016 de CONICYT, por la cual 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, Santiago 14-15 noviembre 2016", junto a la traducción del mismo entregada por el Programa de Cooperación Internacional de CONICYT, que da cuenta de los miembros chilenos y franceses del Comité de selección, 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° 01, del 17 de enero de 2017, del Departamento de Administración y Finanzas, referente a la disponibilidad presupuestaria del Programa para la presente convocatoria.

7.- El Memorándum TED N° 957/2017, del 20 de enero de 2017 del Programa de Cooperación Internacional de CONICYT, por el cual 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.- APRUÉBASE el fallo y adjudicase el concurso **Postulación para Proyectos de Intercambio Programa de Cooperación Científica ECOS-CONICYT, Convocatoria 2016**, a las siguientes personas seleccionadas:

PROGRAMA ECOS-CONICYT**CONVOCATORIA 2016****NOMINA DE PROYECTOS APROBADOS****AREA: CIENCIAS DE LA VIDA**

FOLIO	TITULO	CONTRAPARTES	RECURSOS OTORGADOS	MONTOS PASAJES	MONTOS VIÁTICOS
			1ER AÑO 2017		
C16B01	The bacteriophages infecting thermophilic (cyano) bacteria living in the Porcelana hot spring (Northern Patagonia, Chile). Isolation and study of their ecological and evolutionary roles	Beatriz Diez Facultad de Ciencias Biológicas Pontificia Universidad Católica Laurent Quillet Lab. Microbiologie Signaux et Microenvironnement (LMSM) Université de Rouen	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000
C16B02	Micrantar: inter-annual variation of microbial eukaryotic communities in antarctica	Nicole Trefault Facultad de Ciencias Universidad Mayor Daniel Vaulot Station Biologique de Roscoff	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

FOLIO	TITULO	CONTRAPARTES	RECURSOS OTORGADOS 1ER AÑO 2017	MONTOS PASAJES	MONTOS VIÁTICOS
C16B03	Match: methane cycle in a climate change context: microbial diversity, interactions, and environmental feedback	Rolando Chamy Facultad de Ingeniería Pontificia Universidad Católica de Valparaíso Léa Cabrol Institut Méditerranéen d'Océanographie Université Aix Marseille	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000
C16B04	Reprogrammed prophages, a Trojan horse strategy to induce bacterial lysis during host infection: perspectives for antigen delivery systems	Alejandro Hidalgo Facultad de Medicina Universidad Andrés Bello Nara Figueroa-Bossi Institut de Biologie Intégrative de la Cellule	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000

AREA: CIENCIAS EXACTAS

FOLIO	TITULO	CONTRAPARTES	RECURSOS OTORGADOS 1ER AÑO 2017	MONTOS PASAJES	MONTOS VIÁTICOS
C16E01	Automata networks: inverse problems and dynamics	Eric Goles Facultad de Ingeniería y Ciencias Universidad Adolfo Ibáñez Sylvain Sené Laboratoire d'informatique fondamentale (LIF) Université Aix-Marseille	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
C16E02	Non proportional loading conditions in sheet metal forming: modeling, simulation and experimental validation	Diego Celentano Facultad de Ingeniería Pontificia Universidad Católica Pierre-Olivier Bouchard Mines Paris Tech / Cemef	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
C16E03	Active fluids in confined environments	Rodrigo Soto Departamento de Física Universidad de Chile Eric Clément ESPCI ParisTech / Univ.PMCurie	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
C16E04	Individual defects in wide-bandgap materials for quantum technologies	Jerónimo Maze Instituto de Física P. Universidad Católica Vincent Jacques Laboratoire Charles Coulomb Cnrs Université de Montpellier	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

C16E05	Adaptive mixed-elements mesh generation for a training simulator of childbirth gestures	Claudio Lobos Departamento de Informática Universidad Técnica Federico Santa María Fabrice Jaillet Dép. d'Informatique Université de Lyon 1	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000
C16E06	Control of distributed parameter systems with applications in physical networks	Eduardo Cerpa Departamento de Matemática Universidad Técnica Federico Santa María Christophe Prieur Département Automatique Gipsa-lab-Grenoble	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000

AREA: CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES

FOLIO	TITULO	CONTRAPARTES	RECURSOS OTORGADOS	MONTOS PASAJES	MONTOS VIÁTICOS
1ER AÑO 2017					
C16H01	Hacia una ética del sonido. Reflexión sobre los usos del sonido	Gustavo Celedón Facultad de Arquitectura Universidad de Valparaíso Makis Solomos MUSIDANSE Université Paris VIII	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
C16H02	Inducción automática de taxonomías del español y el francés mediante técnicas cuantitativas y estadística de corpus	Irene Renau Instituto de Literatura y Ciencias del Lenguaje P. Universidad Católica de Valparaíso Rafael Marin Lab.STL-CNRS Université Lille 3	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
C16H03	Tiempos sociales y alimentación: una sociología comparada de las comidas en París y Santiago	Claudia Giacomani Instituto de Sociología P. Universidad Católica Anne Lhuissier ALISS-Unité de recherche 1303- INRA	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
C16H04	Fragmentos de mundo en tránsito. Objetos y artefactos americanos en Europa, siglos XVII-XX	Rafael Gaune Instituto de Historia P. Universidad Católica Antonella Romano Centre Alexandre Koyré EHESS Paris	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

AREA: CIENCIAS DE LA SALUD

FOLIO	TITULO	CONTRAPARTES	RECURSOS OTORGADOS	MONTOS PASAJES	MONTOS VIÁTICOS
1ER AÑO 2017					
C16S01	Abeta assemblies propagation and cell damage in Alzheimer disease	Coralía Rivas Departamento de Fisiopatología Universidad de Concepción Human Rezaei Virologie Immunologie Moléculaire INRA	1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	1 pasaje: 1.400.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

FOLIO	TITULO	CONTRAPARTES	RECURSOS OTORGADOS 1ER AÑO 2017	MONTOS PASAJES	MONTOS VIÁTICOS
C16S02	Role of Renin angiotensin system in myogenesis and muscle regeneration: new combined therapeutic strategies based in nanomedicine for muscular dystrophies	Claudio Cabello Departamento de Ciencias Biológicas Universidad Andrés Bello Capucine Trollet Center Research in Myology Inserm Faculté de Medecine Université PMarie Curie	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
C16S03	Protective Role of Epo on Peripheral and Central Breathing Control during Intermittent Hypoxia Mimicking Sleep Apnea	Rodrigo del Río Instituto de Ciencias Biomédicas Universidad Autónoma Nicolas Voituron Laboratoire Hypoxie et Poumon Université Paris 13	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días	1 pasaje: 1.400 000	14 días: \$700.000

AREA: CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL UNIVERSO

FOLIO	TITULO	CONTRAPARTES	RECURSOS OTORGADOS 1ER AÑO 2017	MONTOS PASAJES	MONTOS VIÁTICOS
C16U01	An interdisciplinary approach to understand ultra-dense matter	Andreas Reisenegger Instituto de Astrofísica Pontificia Universidad Católica Jérôme Margueron Institut Physique Nucleaire de Lyon Université Lyon 1	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000
C16U02	Exploring the Formation and Growth of Galaxies: the First 5 Gyr in the Universe	Franz Bauer Instituto de Astrofísica Pontificia Universidad Católica Roser Pelló Institut de Recherche en Astrophysique et Planétologie	1misión chilena de 14 días + 1misión francesa de 14 días + 1 estadía para estudiante de Chile a Francia de 1mes + 1 estadía para estudiante de Francia a Chile de 1mes	2 pasajes: 2.800.000	14 días: \$700.000 1 mes: \$700.000

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° 3216/2016.

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	06-02-2017
ITEM	24.01.223
CENTRO DE COSTO	COOPERACION INTERNACIONAL
ANALISTA	Alejandra Moraga



CHRISTIAN NICOLAI ORELLANA
Director(a) Ejecutivo
DIRECCION EJECUTIVA

CNO // MMF / JVP / smm

DISTRIBUCION:

OFICINA DE - Buzón Oficina de Partes - GESTION DE PERSONAS

NELLY JERALDO - Secretaria - ADMINISTRACION Y FINANZAS

RICARDO CONTADOR - Coordinador(a) de Finanzas Unidad de Coop. Internacional - RELACIONES INTERNACIONALES

MARIA CECILIA VELIT - Coordinador(a) de Programas - RELACIONES INTERNACIONALES

INGRID MARLENE TAPIA - Secretaria Dirección - RELACIONES INTERNACIONALES

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