



DOCUMENTO ELECTRONICO

SE ADJUDICA EL CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN, CONVOCATORIA 2015, PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE CONICYT
RESOLUCIÓN EXENTA N°: 3453/2016
Santiago 21/04/2016

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71 y en el Decreto Supremo N° 97/2015, ambos del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 20.882, para el año 2015; Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

1.- La Resolución Exenta N° 531/2015, de fecha 26 de mayo de 2015, que aprueba las Bases de Concurso de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación, Convocatoria 2015, Programa de Cooperación Internacional de CONICYT.

2.- Lo establecido en el numeral 15.4 de las bases precitadas, referente a que la presente convocatoria podrá contemplar lista de espera, en caso que CONICYT lo estime pertinente, la cual se materializará mediante el correspondiente acto administrativo y operará: en caso de renuncia de algún beneficiario o imposibilidad de ejecutar el proyecto, si no se suscribe el convenio en los plazos establecidos, y según disponibilidad presupuestaria de CONICYT.

3.- La Convocatoria del Concurso precitado, publicada en el diario El Mercurio, con fecha 28 de mayo del 2015.

4.- Copia del Acta de Cierre de Postulaciones del Concurso de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación, Convocatoria 2015, Programa de Cooperación Internacional de CONICYT, del 20 de julio de 2015.

5.- La Resolución Exenta N° 7322/2015, del 14 de noviembre de 2015 de CONICYT, que rechaza el ingreso de las postulaciones que se indican, dentro del Concurso Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación 2015.

6.- El Acta de Admisibilidad del presente Concurso, del 31 de julio y 05 de agosto de 2015.

7.- La Resolución Exenta N° 6143/2015, de fecha 19 de agosto de 2015 de CONICYT, por la cual se designan a los miembros del Comité Evaluador Ad-hoc de los Concursos Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación, ambas convocatorias 2015 del Programa de Cooperación Internacional, cuya composición fue actualizada mediante las Resoluciones Exentas N° 6900/2015 y 2864/2016, de CONICYT.

8.- El Acta de Reunión del Comité Ad-hoc Concursos Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación, Convocatorias 2015, de fecha 21 de marzo de 2016, donde consta que respecto del Concurso Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación 2015, hubo un total de 153 postulaciones presentadas, quedando 11 fuera de base y 142 admisibles.

9.- Los siguientes listados de proyectos: presentados, aprobados, lista de espera y no aprobados, en el marco del presente certamen.

10.- El Certificado N° 30, del 04 de abril de 2016, del Departamento de Administración y Finanzas, referente a la disponibilidad presupuestaria del Programa para la presente convocatoria.

11.- El Memorándum TED N° 6270/2016 (E20748/2016), de fecha 07 de abril de 2016, del Programa de Cooperación Internacional de CONICYT, por el cual se solicita dictar resolución de fallo y adjudicación del Concurso precitado.

12.- 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 de Concurso de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación, Convocatoria 2015, Programa de Cooperación Internacional de CONICYT, a las siguientes personas seleccionadas:

Concurso de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales

entre Centros de Investigación

Programa de Cooperación Internacional de CONICYT

Convocatoria 2015

PROYECTOS APROBADOS

| | CÓDIGO | TITULO | CENTRO BENEFICIARIO | INSTITUCION PATROCINANTE | INVESTIGADOR RESPONSABLE | PAISES PARTICIPANTES | PRESUPUESTO CONICYT \$ |
|----|-------------|--|---|------------------------------------|----------------------------|---|------------------------|
| 1 | REDES150131 | Linking landscape, biodiversity and sustainability in agroecosystems | Centro de Ecología Aplicada y Sustentabilidad | Pont. Univ. Católica de Chile | Marcelo Miranda Salas | Francia | 16.000.000. |
| 2 | REDES150132 | "Bridging gaps between developmental biology and physics": a trans-disciplinary scientific network between the Biomedical Neuroscience Institute in Chile and the Institute of Science and Technology Austria. | Instituto de Neurociencia Biomédica | No Aplica | Miguel Concha Nordemann | Austria | 16.000.000. |
| 3 | REDES150101 | Escritura y violencia. Desde la violencia del lenguaje hasta las promesas de la escritura (Filosofía, literatura, política) | Instituto de humanidades | Univ. Diego Portales | Aicha Messina | Israel | 16.000.000. |
| 4 | REDES150005 | E-MENTAL HEALTH FOR DEPRESSION: LATINAMERICAN EXPERIENCES | Instituto Milenio para la Investigación en Depresión y Personalidad | Pont. Univ. Católica de Chile | Janet Perez Ewert | México, Colombia | 15.400.000. |
| 5 | REDES150039 | CGCUC-Hennick Centre International Networking: Corporate Governance and Public Policies | Centro de Gobierno Corporativo UC | Pont. Univ. Católica de Chile | Enrique Alcalde Rodriguez | Canadá | 12.000.000. |
| 6 | REDES150141 | MONITORING SCHOOL CLIMATE AND WELLBEING FOR IMPROVING LOCAL, NATIONAL AND INTERNATIONAL PRACTICE, POLICY, AND THEORY. | Centre for Experimental Social Sciences | Univ. de Santiago de Chile | Maria Bilbao Ramírez | Israel | 15.630.000. |
| 7 | REDES150043 | Towards a first emission inventory in South America | Centro de Ciencias del Clima y de la Resiliencia | Univ. de Chile | Nicolás Huneeus | Argentina, Francia, Holanda, Brasil, Perú | 9.130.000. |
| 8 | REDES150007 | International Networking for optoelectronic Devices and Enhanced Photocatalitic Activity of Nanostructured Materials | Centro Pi-NANO | Univ. de Chile | Edgar Mosquera Vargas | Francia, México | 14.050.000. |
| 9 | REDES150063 | Cuantificando el emplazamiento somero de reservorios magnéticos en los Andes: implicancias en la generación de grandes erupciones y de yacimientos metálicos | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | Univ. de Chile | Francisco Gutiérrez Ferrer | Suiza | 13.600.000. |
| 10 | REDES150093 | Design and Construction of Timber Buildings – Structural Fire Performance | Energy Conversion and Combustion Group | Univ. Técnica Federico Santa María | Pedro Reszka Cabello | Australia | 13.350.000. |

| | | | | | | | |
|----|-------------|--|--|------------------------------------|----------------------------|--------------------|-------------|
| 11 | REDES150109 | International Research Network on Lung Cancer Epigenetics and Genetics | Centro FONDAP de Regulación del Genoma | Univ. Andres Bello | Martín Montecino Leonard | Colombia | 8.300.000. |
| 12 | REDES150011 | Bioremediation of natural environments through mathematical modeling and control theory tools | Centro de Modelamiento Matemático (CMM) | Univ. de Chile | Héctor Ramírez Cabrera | Francia | 16.000.000. |
| 13 | REDES150024 | Paleorecords of Dust in South America | Núcleo Milenio Paleoclima | Pont. Univ. Católica de Chile | Fabrice Lambert | Francia | 15.800.000. |
| 14 | REDES150121 | Regional disparities and regional science: learning from experiences in Chile and Brazil | Instituto de Economía Aplicada Regional | Univ. Católica del Norte | Dusan Paredes | Brasil | 15.000.000. |
| 15 | REDES150094 | Gene networks in vertebrate immune cells | Centro FONDAP de Regulación del Genoma | Univ. de Chile | Miguel Allende Connelly | Australia | 14.750.000. |
| 16 | REDES150051 | The Consortium of Schools of Methods in the Southern Cone | Núcleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en América Latina | Pont. Univ. Católica de Chile | Maria Suarez Cao | Uruguay | 10.683.467. |
| 17 | REDES150053 | Optimal design of predictive controllers for power converters in renewable energy applications | Laboratorio de Conversión de Energías y Electrónica de Potencia - LCEEP | Univ. de Talca | Marco Rivera Abarca | Australia | 16.000.000. |
| 18 | REDES150008 | Reliable integration of renewable energy to support climate mitigation | Centro de Cambio Global UC | Pont. Univ. Católica de Chile | Enzo Sauma Santis | Brasil | 14.625.000. |
| 19 | REDES150030 | Postharvest systems biology: hands on integrating omics data into metabolic networks | Centro Regional de Innovación Hortofrutícola de Valparaíso | Pont. Univ. Católica de Valparaíso | Romina Pedreschi Plasencia | Bélgica, Israel | 15.500.000. |
| 20 | REDES150040 | Hamiltonian Dynamics and Differential Inclusions | Centro de Modelamiento Matemático (CMM) | Univ. de Chile | Aris Daniilidis | Francia | 16.000.000. |
| 21 | REDES150003 | Lexicon, narration and argumentation: cognitive development, ecological challenges and educational proposals | Centro de Estudios de Argumentación y Razonamiento (CEAR) | Univ. Diego Portales | Cristián Santibáñez Yáñez | Argentina | 13.583.333. |
| 22 | REDES150077 | Applied yeast genetics for high quality food products | Centro de Estudios en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CECTA) | Univ. de Santiago de Chile | Francisco Cubillos Riffo | Francia | 15.400.000. |
| 23 | REDES150118 | Advanced computational modeling as a key tool for process engineering design and optimization | Fund. INRIA Chile | No Aplica | Andres Donoso Bravo | Canadá | 15.712.500. |
| 24 | REDES150045 | Axon regeneration in response to spinal cord injury in <i>Xenopus tropicalis</i> | Millenium Nucleus in Regenerative Biology | Pont. Univ. Católica de Chile | Juan Larraín | Bélgica | 15.000.000. |
| 25 | REDES150116 | Collaboration with FLENI to develop human cellular models of Alzheimer's disease by using induced pluripotent stem (iPS) cells technology. | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | No Aplica | Patricia De Cogram Perez | Argentina | 13.550.000. |
| 26 | REDES150150 | Latin American Seminar+Workshop: "Analysis Tools in Time-Series Studies" | Instituto de Neurociencia Biomédica | No Aplica | José Egaña Tomic | Uruguay, Argentina | 15.450.000. |

| | | | | | | | |
|----|-------------|--|---|------------------------------------|-----------------------------|--|-------------|
| 27 | REDES150083 | Control Strategies and Hardware Topologies for the Operation of Energy Storage System in Microgrids | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | Univ. Técnica Federico Santa María | Jesús Cárdenas Dobson | Canadá | 16.000.000. |
| 28 | REDES150134 | International network for Auditory and Cognition Center (AUCOG) | Auditory and Cognition Center (AUCOG) | Univ. de Chile | Paul Delano Reyes | Argentina | 15.997.000. |
| 29 | REDES150046 | Self organization of arid and semi-arid ecosystems | Centro de Física no lineal | Univ. de Chile | Marcel Clerc Gavilán | Bélgica | 15.450.000. |
| 30 | REDES150107 | RED DE COLABORACIÓN INTERNACIONAL DE CENTROS DE INVESTIGACIÓN AVANZADA EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS y LA TECNOLOGÍA (REDLAT) | Sociedad Chilena de Didáctica, Historia y Filosofía de la Ciencias | No Aplica | Mario Quintanilla Gatica | México, Argentina, Uruguay, Colombia, Costa Rica | 15.766.667. |
| 31 | REDES150021 | Truth-Telling: Violence, Memory and Human Rights in Latin America. A multidisciplinary Approach. | Centro de Ética y Reflexión Social | Univ. Alberto Hurtado | Lucero De Vivanco Roca Rey | Bélgica, Holanda Argentina, Francia, Perú | 16.000.000. |
| 32 | REDES150082 | "LysosHead: Lysosomes Signaling in Health and Disease" | Antártica (Fundación CEQUA) | Pont. Univ. Católica de Chile | Silvana Zanolungo Matsuhiro | Italia, Israel | 15.553.000 |
| 33 | REDES150001 | Digital & Visual Territories: Research methods for the XXIst Century. | Centro de Estudios Urbanos-Territoriales CEUT | Univ. Católica del Maule | Rodrigo Salcedo Hansen | Bélgica, Ecuador | 14.669.990. |
| 34 | REDES150009 | Chilean-Belgian network for the investigation of mathematics cognition and instruction | Centro de Investigación Avanzada en Educación (CIAE) | Univ. de Chile | David Gomez Rojas | Bélgica | 15.975.000. |
| 35 | REDES150119 | International collaboration between France and Chile on risk and vulnerability assessment in the field of natural multi-hazard | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | Pont. Univ. Católica de Chile | Philomène Favier-Morel | Francia | 15.950.000. |
| 36 | REDES150086 | ManureSouth: research network on effluents and water of dairy grazing systems in South America countries | Inst. de Investigaciones Agropecuarias | No Aplica | Francisco Salazar Sperberg | Argentina, Brasil, Uruguay | 15.663.000. |
| 37 | REDES150078 | Southern Astrophysics Network | Instituto Milenio de Astrofísica | Univ. Andres Bello | Patricia Tissera | Argentina, Brasil | 15.350.000. |
| 38 | REDES150149 | Physical and Social seismic vulnerability CIGIDEN-GEM Collaboration | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | Pont. Univ. Católica de Chile | Raúl Santa María Oyanedel | Italia | 14.750.000. |
| 39 | REDES150153 | Natural risks in mountain areas and their effects in river morphology | Núcleo de Investigación en Evaluación y Mitigación de Riesgos Naturales y Antropogénicos en Chile | Univ. Austral de Chile | Galo Valdebenito Montenegro | Italia, Suiza | 15.750.000. |
| 40 | REDES150034 | Advanced vector control techniques for high accuracy and fast dynamic power response of wind turbine | Laboratorio de Conversión de Energía y Electrónica de Potencia (LCEEP) | Univ. de Talca | Syed Ali Kamran Shah Jafri | Australia | 16.000.000. |
| | | Diseño, síntesis y | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|-------------|---|--|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------|
| 41 | REDES150102 | ensayos biológicos funcionales de dendrímeros modificados con aminoácidos para el bloqueo de la adhesión o internalización de infecciones de transmisión sexual. | Center for integrative Medicine and Innovative Science | Univ. Andres Bello | Luis Velásquez Cumplido | Portugal | 14.575.000. |
| 42 | REDES150050 | Network to construct the know-how for production of health promoting compounds of Aristotelia chilensis in bioreactors | PIEIES (Programa de Investigación de Excelencia Interdisciplinaria - Envejecimiento Saludable) | Univ. de Talca | Hermine Vogel | Suiza | 15.400.000. |
| 43 | REDES150014 | Algal Biorefinery Network: Foods of Norway-ICDB of Chile | Institute for Cell Dynamics and Biotechnology a Centre for Systems Biology | No Aplica | Maria Lienqueo Contreras | Noruega | 16.000.000. |
| 44 | REDES150052 | Energy conflicts and risk governance: a comparative study between Chile and Colombia | Centro de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico en Ciencias Sociales y Humanidades | Univ. de La Frontera | Orlando Vallejos Romero | Colombia | 14.050.000. |
| 45 | REDES150079 | International network for a comparative study of the populations' digital skills, use of digital resources and tangible outcomes in Chile, Uruguay and The Netherlands. | Centro de Estudios de Políticas y Prácticas en Educación | Pont. Univ. Católica de Chile | Magdalena Claro | Holanda, Uruguay | 14.220.000. |
| 46 | REDES150038 | Stochastic methods for parametric and nonparametric Bayesian calibration models applied to Fluid Dynamics | CIMFAV - Centro de Investigación y Modelamiento de Fenómenos Aleatorios de Valparaíso | Univ. de Valparaíso | María Torres Díaz | Francia | 16.000.000. |
| 47 | REDES150080 | Research network on thermochemical conversion of biomass between The Technological Development Unit and The Institute of Chemical and Energy Engineering of BOKU | Unidad de Desarrollo Tecnológico | Univ. De Concepción | Alex Berg Gebert | Austria | 16.000.000. |
| 48 | REDES150090 | Benchmarking System to Compare Practices and Performance of Latin American Construction Companies | Centro de Excelencia en Gestión de la Producción | Pont. Univ. Católica de Chile | Luis Alarcón Cárdenas | Brasil | 11.675.000. |
| 49 | REDES150151 | Use and improvement of the SIRAH force field for Coarse-Grained Simulations applied to intermolecular interactions of proteins. | Centro de Bioinformática y Simulación Molecular | Univ. de Talca | Jans Alzate-Morales | Uruguay | 16.000.000. |
| 50 | REDES150042 | Design, obtention and molecular modelling of clean energy generation devices. A structural, photochemical and catalytic approach | Grupo de estudios química inorgánica y materiales moleculares | Univ. Autónoma De Chile | Ximena Zarate Bonilla | Colombia, México | 15.980.000. |
| 51 | REDES150096 | Microparticle manufacturing of bioactive compounds via conventional spray drying and | Fundación Fraunhofer Chile | No Aplica | Juan Hancke Orozco | Brasil, Italia, Portugal | 14.675.000. |

| | | | | | | | |
|----|-------------|--|--|-------------------|---------------------------|-----------|-------------|
| | | supercritical-assisted spray processes | Research | | | | |
| 52 | REDES150136 | Archaeometry in Chile and Mexico: Network for a comparative approximation to archaeological cultural heritage research and its conservation. | Laboratorio de Análisis e Investigaciones Arqueometricas | Univ. de Tarapacá | Marcela Sepulveda Retamal | México | 15.975.000. |
| 53 | REDES150100 | "Explanations of scientific concepts in physics teacher preparation programmes" | Centro de Investigación Avanzada en Educación (CIAE) | Univ. de Chile | Iván Salinas Barrios | Australia | 15.950.000. |

2.- DÉJASE constancia que en conformidad a lo señalado en el numeral 15.4 de las bases concursables, aprobadas por Resolución Exenta N° 531/2015, y de acuerdo a lo indicado en el Acta de Reunión del Comité Ad-hoc del 21 de marzo de 2016, el presente fallo contempla la siguiente lista de espera:

PROYECTOS EN LISTA DE ESPERA

| Prioridad | CÓDIGO | TITULO | CENTRO BENEFICIARIO | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | INVESTIGADOR RESPONSABLE | PAÍSES PARTICIPANTES | RECURSOS |
|-----------|-------------|---|--|--|--------------------------|------------------------------------|------------|
| 54 | REDES150138 | Development of a program of cooperation and training in new technological tools for evaluating the ruminant meat quality | Instituto de Investigaciones Agropecuarias - Centro Investigación Regional Remehue | Instituto de Investigaciones Agropecuarias | Rodrigo Morales Pavez | Nueva Zelanda, Uruguay | 15.950.000 |
| 55 | REDES150010 | International network on territorial justice. | Centro de Investigación en Sociedad y Políticas Públicas (CISPO) | Univ. de Los Lagos | Oscar Mac-Clure | Brasil, Argentina | 16.000.000 |
| 56 | REDES150152 | International network for the study and development of semiochemicals for pest management in fruit crops | Centro Ecología Molecular | Univ. de Talca | José Fuentes Contreras | Suecia, Uruguay, Argentina, Canadá | 15.940.000 |
| 57 | REDES150098 | Biotechnological Collaboration Network between the Regional Centre for Studies in Food and Health (CREAS), the Centre of Biological Engineering (CEB) and the Centre of Biotechnology and Fine Chemistry (CBQF) | Centro Regional de Estudios en Alimentos Saludables | No Aplica | Maria Zuniga Hansen | Portugal | 14.845.000 |
| 58 | REDES150084 | Development and application of technologies based probiotics to improve animal health in salmon production centers | Centro de Biotecnología Acuícola | Univ. de Santiago de Chile | Mario Tello Reyes | Francia | 15.950.000 |
| 59 | REDES150135 | CIAE and SFU network for Mathematics Education | Centro de Investigación Avanzada en Educación (CIAE) | Univ. de Chile | Patricio Felmer Aichele | Canada | 16.000.000 |
| 60 | REDES150089 | Gravity flow modelling and its applicaion to cave mining | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | Univ. De Chile | Raúl Castro Ruiz | Australia | 16.000.000 |
| 61 | REDES150077 | Red de Investigación de la Biodiversidad | Inst. de Ecología | No Aplica | François Poulin | Bélgica, Francia | 16.000.000 |

| ÚN | REDES150027 | Antártica y Subantártica (RIBAS) | y Biodiversidad | No Aplica | Licitación | Beneficiaria, Titular | 10.000.000 |
|----|-------------|---|--|-------------------------------|---------------------------|-----------------------|------------|
| 62 | REDES150047 | NETBIOAMERICAS (Networking Vertebrate Biodiversity Research and Conservation Capacity Building for Sustainable Forest Management in the Americas) | Centro de Desarrollo Local, Educación e Interculturalidad - CEDEL-UC | Pont. Univ. Católica de Chile | Cristian Bonacic Salas | Canadá, Argentina | 15.963.800 |
| 63 | REDES150126 | Multidisciplinary Research Network on Mining Systems in the Atacama Desert (IIAM-UIBK). | Instituto de Investigaciones Arqueológicas y Museo R.P.G. Le Paige | Univ. Católica del Norte | Hans Gundermann Kroll | Austria | 15.640.000 |
| 64 | REDES150127 | International Network Of Cooperation Between Regional Center For Studies In Food And Health (Creas) And Center For Development Of Biotic Products (Ceprobi-Ipn) | Centro Regional de Estudios en Alimentos Saludables | No Aplica | Carmen Soto Maldonado | México | 15.975.000 |
| 65 | REDES150065 | International Research Network for the development of induced pluripotent stem cell technology | Centro de Medicina Regenerativa | Univ. del Desarrollo | Eduardo Ezquer | Argentina | 12.425.000 |
| 66 | REDES150041 | Localised heat treatment to produce ADI like microstructures in SG cast iron | Centro de Investigación en Nanotecnología y Materiales Avanzados (CIEN-UC) | Pont. Univ. Católica de Chile | Diego Celentano | Australia | 15.975.000 |
| 67 | REDES150128 | The Conflicting (Un)Translatability of Philosophico-Political Concepts | Instituto de Humanidades | Univ. Diego Portales | Eduardo Sabrovsky Jauneau | Holanda | 15.730.000 |

La señalada lista de espera procederá en los siguientes casos: renuncia de algún beneficiario o imposibilidad de ejecutar el proyecto; no suscripción del convenio de financiamiento en los plazos establecidos; según disponibilidad presupuestaria de CONICYT.

3.- 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° 531/2015.

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

ANÓTESE, REFRÉNDESE Y COMUNÍQUESE

| UNIDAD DE PRESUPUESTO - CONTABILIDAD | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| FECHA | 20-04-2016 |
| ITEM | 24.01.223 |
| CENTRO DE COSTO | COOPERACION INTERNACIONAL |
| ANALISTA | Alejandra Moraga Vásquez |



CHRISTIAN NICOLAI ORELLANA
Director(a) Ejecutivo
DIRECCION EJECUTIVA

CNO // RMM / JVP / smm

DISTRIBUCION:

INGRID MARLENE TAPIA - Secretaria Dirección - RELACIONES INTERNACIONALES
MARLENE VARGAS - Coordinador(a) de Programas - RELACIONES INTERNACIONALES
RICARDO CONTADOR - Coordinador(a) de Finanzas Unidad de Coop. Internacional - 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



DOCUMENTO ELECTRONICO

DE: RODRIGO MONSALVE - Director(S) - RELACIONES INTERNACIONALES
 A : JUAN ANDRES VIAL - Fiscal(S) - FISCALIA

Ref.: Concurso 2015 para "Apoyo a la formación de redes internacionales entre centros de investigación"

Adjunto sírvase encontrar los antecedentes del Concurso 2015 de "Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación":

| | |
|--------------|--|
| ANEXO N° 1: | Aviso de prensa y difusión en sitio web de CONICY |
| ANEXO N° 2: | Resolución N°531 (26/05/2015) que aprobó las Bases de postulación |
| ANEXO N° 3: | Acta de cierre del concurso, de fecha 20 de Julio del 2015 y sus anexos. |
| ANEXO N° 4: | Resolución N° 7322 (14/11/2015) rechaza ingreso de postulaciones |
| ANEXO N° 5: | Resolución N°6143 (19/08/2015) que creó el Comité ad-hoc, Resolución N°6900 (15/10/2015) (primera modificación) y Resolución N°2864 (21/03/2016) (segunda modificación). |
| ANEXO N° 6: | Acta de la reunión del Comité ad-hoc del 21 de marzo del 2016 con priorización |
| ANEXO N° 7: | Nómina de propuestas recibidas (admisibles y no admisibles) |
| ANEXO N° 8: | Nómina de propuestas aprobadas y beneficios otorgados |
| ANEXO N° 9: | Nómina de propuestas en lista de espera |
| ANEXO N° 10: | Nómina de propuestas no aprobadas |
| ANEXO N° 11: | Certificado DAF N° 30 del 04/04/2016 de disponibilidad presupuestaria |

Agradeceré a usted dictar la correspondiente Resolución dando cuenta del Concurso y de la aprobación de los beneficios consignados en el listado de propuestas adjudicadas.

Agradece y saluda atentamente a Ud.,

RODRIGO MONSALVE ARANCIBIA
 Director(S)
 RELACIONES INTERNACIONALES

RMA / mvn

DISTRIBUCION:

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

INGRID MARLENE TAPIA - Secretaria Dirección - RELACIONES INTERNACIONALES

SHARAPIYA KAKIMOVA - Coordinador(a) de Relaciones Internacionales - FORMACION CAPITAL HUMANO AVANZADO

MARLENE VARGAS - Coordinador(a) de Programas - RELACIONES INTERNACIONALES

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



Comisión Nacional de Investigación
Científica y Tecnológica - CONICYT

**ACTA CIERRE PRESENTACIÓN DE POSTULACIONES
"PROYECTOS DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES
ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN CONVOCATORIA 2015."**

Programa de Cooperación Internacional

En Santiago, a lunes 20 de julio de 2015, a las 16:45 horas, con el fin de proceder al cierre de la recepción de postulaciones del Concurso de proyectos de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación Convocatoria 2015, del Programa de Cooperación Internacional, se han reunido las siguientes personas:

| | |
|----------------------------|---|
| María Mesonero Kromand | : Subdirectora Programa de Cooperación Internacional. |
| Rodrigo Monsalve Arancibia | : Coordinador de Concursos Programa de Cooperación Internacional. |
| Marlene Vargas Neira | : Coordinadora Programa de Cooperación Internacional. |
| Ricardo Contador Novoa | : Coordinador de Finanzas Programa de Cooperación Internacional. |
| Felipe Sepúlveda Moreno | : Encargado de Concursos, Departamento TIC |
| Omar Márquez Espinosa | : Ingeniero Explotación Operación de Sistemas |
| Muriel Vilches Carreño | : Abogada Fiscalía |

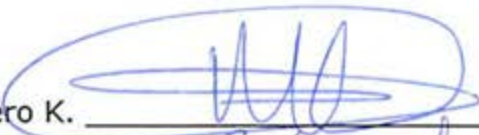
A las 15:59:37 hrs., don Felipe Sepúlveda Moreno señala que se han recibido 153 proyectos en el marco de este concurso; 140 se encuentran en preparación y 65 postulaciones eliminadas.

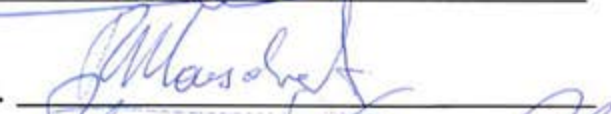
A las 16:00 hrs., se mantienen las 153 postulaciones recibidas y 65 postulaciones eliminadas.

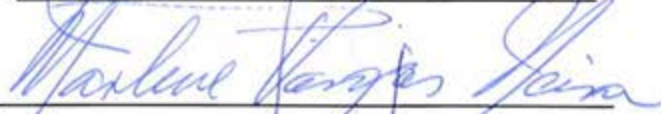
Se deja constancia que hubo 10 casos de personas que reportaron recibir un mensaje de error al hacer el envío de la postulación, y que lo notificaron antes del cierre. Fueron atendidos dentro del período de postulación, por lo cual sus postulaciones no quedaron en estado pendiente. Se trata de las postulaciones de: Patricia Beatriz Tissera, Viviana de Lourdes Gómez, José Andrés Hernández, María Julieta Suárez Cao, Katja Deckart, Germán Lobos, Patricia De Cogram, Paola Acuña, Miguel Concha y Paleria Palanza

Al momento del cierre del concurso se produjo un llamado de reclamo (Raimundo Soto), reportando un mensaje de cambio de clave, pero que no es imputable a CONICYT, por lo que no se considera recibida dicha postulación.

Se da por terminada la sesión.

María Mesonero K. 

Rodrigo Monsalve A. 

Marlene Vargas N. 

Omar Márquez E. 

Felipe Sepúlveda M. 

Muriel Vilches C. 



Finalizado el Cierre de la Postulación, programado para las 16:00 hrs., estos son los estados:



Hora de Cierre: 16:00:15 hrs.

Opera

B Hora Oficial

www.horachool.cl

TIEMPO LOCAL Y COORDINADO CHILE PUNTAIGUA Y CIELO

| | | |
|---|---|------------------------------------|
| Isla de Pascua e Islas Salas y Gómez | Chile continental y Territorio Antártico | Tiempo Universal Coordinado UTC |
| 14:00:15 | 16:00:15 | 19:00:15 |
| Lunes | Lunes | Lunes |
| 20 de Julio de 2015 | 20 de Julio de 2015 | 20 de Julio de 2015 |

Opera

Mantenedores - Concurso

www.conicyt.cl/datos/concursos/www-1/juntas/cot

INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN CONVOCATORIA 2015.

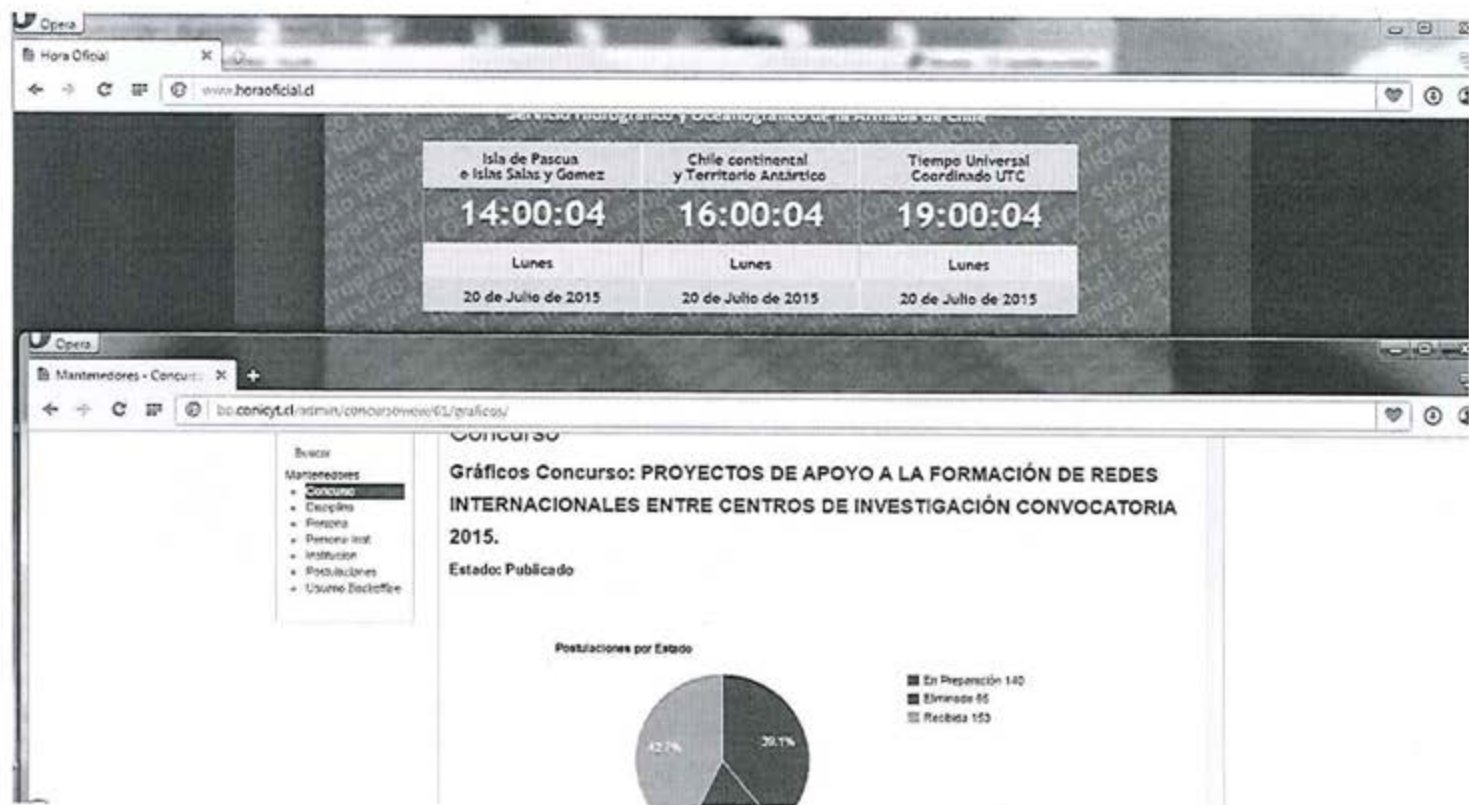
Estado: Publicado

Postulaciones por Estado

| Estado | Porcentaje |
|----------------|------------|
| En Pregupación | 42% |
| Eliminados | 28.1% |
| Rechazada | 18.2% |

16:00:04 hrs.

Postulaciones por Estado



EVIDENCIA CIERRE

"PROYECTOS DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN CONVOCATORIA 2015."

Programa de Cooperación Internacional

15:58:48 hrs.

Postulaciones por Estado



Período de Postulación:

| | | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|----|--|------------------------|------------------------|--|---------|
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | 61 | PROYECTOS DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN CONVOCATORIA 2015. | 2015-05-27 16:00:00 | 2015-07-20 16:00:00 | http://www.conicyt.cl/pcl/2015/05/27/apoyo-a-la-formacion-de-redes-internacionales-entre-centros-de-investigacion-concurso-2015/ | Cerrado |
|--------------------------|-------------------------------------|----|--|------------------------|------------------------|--|---------|

Situación Final:

The screenshot shows a web browser window with the URL www.senmochile.cl/. The page displays three time zones: Isla de Pascua e Islas Salas y Gómez (14:01:08), Chile continental y Territorio Antártico (16:01:08), and Tiempo Universal Coordinado UTC (19:01:08). Below the browser is a screenshot of HeidiSQL 9.1.0.4567 showing a MySQL query results table. The query is:

```
1 SELECT
2   c.id_postulacion,
3   c.id_usuario,
4   c.id_cuestionario,
5   c.folio,
6   p.postulante,
7   p.correo,
8   p.descripcion,
9   p.fecha_preadon,
10  p.fecha_envio
11 FROM postulacion c
12  JOIN postulante p ON c.id_usuario = p.id_usuario
13 WHERE c.id_cuestionario = 61
14 ORDER BY c.id_postulacion DESC;
```

The results show 153 rows of data, each representing a postulation record with columns: id_postulacion, id_usuario, id_cuestionario, folio, postulante, correo, descripcion, fecha_preadon, and fecha_envio. The last row is highlighted in yellow.

Resultados después del cierre:

| id_concurso | descripcion | count(*) |
|-------------|--------------------|----------|
| 61 | Eliminada | 65 |
| 61 | Recibida | 153 |
| 61 | Termino de Proceso | 140 |

Anexo:

Postulaciones recibidas al día 20 de Julio a las 16:00:00 hrs:

| folio | postulante | correo | descripcion | fecha_envio |
|-------------|------------------------------|---------------------------------|-------------|------------------|
| REDES150001 | Rodrigo Salcedo Hansen | salca.rodrigo@gmail.com | Recibida | 13-07-2015 23:48 |
| REDES150002 | Luca Mao | lmao@uc.cl | Recibida | 14-07-2015 17:00 |
| REDES150003 | Cristián Santibáñez Yáñez | cristian.santibanez@udpc.cl | Recibida | 14-07-2015 17:10 |
| REDES150004 | Jorge Olave Vera | jorge.olave@ciderh.cl | Recibida | 15-07-2015 14:22 |
| REDES150005 | JANET PÉREZ EWERT | janetperez@udd.cl | Recibida | 15-07-2015 17:24 |
| REDES150006 | Diego Morata Céspedes | dmorata@ing.uchile.cl | Recibida | 15-07-2015 17:43 |
| REDES150007 | Edgar Mosquera Vargas | edemova@ing.uchile.cl | Recibida | 15-07-2015 18:26 |
| REDES150008 | Enzo Sauma Santis | esauma@ing.puc.cl | Recibida | 15-07-2015 22:34 |
| REDES150009 | Davíd Gómez Rojas | dmaxgomez@gmail.com | Recibida | 16-07-2015 5:32 |
| REDES150010 | Oscar MacClure | oscar.maccclure@gmail.com | Recibida | 16-07-2015 8:47 |
| REDES150011 | Héctor Ramírez Cabrera | hramirez@dim.uchile.cl | Recibida | 16-07-2015 15:10 |
| REDES150013 | Carlos Isler Soto | carlos_isler@yahoo.com | Recibida | 17-07-2015 0:42 |
| REDES150014 | Maria Llenqueo Contreras | mlienque@ing.uchile.cl | Recibida | 17-07-2015 1:38 |
| REDES150015 | Natalia Inostroza Pino | natalia.inostroza@uautonomia.cl | Recibida | 17-07-2015 3:04 |
| REDES150016 | Paula Pimentel Pimentel | ppimentel@ceaf.cl | Recibida | 17-07-2015 11:44 |
| REDES150017 | sofia valenzuela aguila | sofvalen@udec.cl | Recibida | 17-07-2015 13:28 |
| REDES150018 | sergio peña néira | sergio.penaneira@gmail.com | Recibida | 17-07-2015 15:35 |
| REDES150019 | Germán Alburquerque Fischini | galbur@vtr.net | Recibida | 17-07-2015 15:57 |
| REDES150020 | José González Campos | alejgonza@gmail.com | Recibida | 17-07-2015 16:20 |
| REDES150021 | Lucero de Vivanco Roca Rey | lvivanco@uahurtado.cl | Recibida | 17-07-2015 16:41 |
| REDES150022 | Massimo Palme | mpalme@ucn.cl | Recibida | 17-07-2015 16:54 |
| REDES150023 | Maria Piderit Moreno | mpiderit@ubiobio.cl | Recibida | 17-07-2015 17:14 |
| REDES150024 | Fabrice Lambert | lambert@uc.cl | Recibida | 17-07-2015 17:45 |
| REDES150025 | Ivan Cartes Slade | icartes@ubiobio.cl | Recibida | 18-07-2015 6:15 |
| REDES150026 | Luis Castro Castro | quismalc@yahoo.com | Recibida | 18-07-2015 10:57 |
| REDES150027 | Elie Poulin | epoulin@uchile.cl | Recibida | 18-07-2015 14:39 |
| REDES150028 | Alfonso Donoso Moscoso | aldonoso@uc.cl | Recibida | 18-07-2015 15:16 |
| REDES150029 | Doris Saez Huichapan | dsaez@ing.uchile.cl | Recibida | 18-07-2015 20:13 |
| REDES150030 | Romina Pedreschi Plasencia | romina.pedreschi@ucv.cl | Recibida | 18-07-2015 20:25 |
| REDES150031 | Rosanna Ginochio Cea | rginoch@uc.cl | Recibida | 18-07-2015 20:56 |

| | | | | |
|-------------|----------------------------|--------------------------------------|----------|------------------|
| REDES150032 | James McPhee Torres | jmcphhee@ing.uchile.cl | Recibida | 19-07-2015 5:45 |
| REDES150033 | Leonardo Ferres | lco@inf.udec.cl | Recibida | 19-07-2015 10:59 |
| REDES150034 | SYED ALI KAMRAN SHAH JAFRI | kame2970@yahoo.com | Recibida | 19-07-2015 15:27 |
| REDES150035 | Javier Muñoz Vidal | jamunoz@utalca.cl | Recibida | 19-07-2015 16:00 |
| REDES150036 | Daniela sharim Kovalevsky | dsharim@uc.cl | Recibida | 19-07-2015 17:56 |
| REDES150037 | GLADYS VIDAL SAEZ | glvidal@udec.cl | Recibida | 19-07-2015 20:53 |
| REDES150038 | Maria Torres Diaz | soledad.torres@uv.cl | Recibida | 19-07-2015 22:38 |
| REDES150039 | Enrique Alcalde Rodriguez | enrique.alcalde@ppulegal.com | Recibida | 19-07-2015 23:17 |
| REDES150040 | ARIS DANILIDIS | arisd@dim.uchile.cl | Recibida | 19-07-2015 23:38 |
| REDES150041 | Diego Celentano | dcelentano@ing.puc.cl | Recibida | 19-07-2015 23:40 |
| REDES150042 | Ximena Zarate Bonilla | jazminnac@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 0:56 |
| REDES150043 | Nicolas Hunetus | nhuneeus@dgf.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 2:04 |
| REDES150044 | Jaime Tijmes Ihl | tijmes@email.com | Recibida | 20-07-2015 3:48 |
| REDES150045 | Juan Larrain | jlarrain@bio.puc.cl | Recibida | 20-07-2015 10:07 |
| REDES150046 | marcel cleric Gavilan | marcelclerc@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 10:16 |
| REDES150047 | Cristian Bonacic Salas | bona@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 10:36 |
| REDES150048 | César Yáñez Gallardo | cesar.yanez@uv.cl | Recibida | 20-07-2015 10:46 |
| REDES150049 | Pamela Caro Molina | pamelacaro1@santotomas.cl | Recibida | 20-07-2015 10:47 |
| REDES150050 | Hermine Vogel | hvogel@utalca.cl | Recibida | 20-07-2015 10:51 |
| REDES150051 | MARIA SUAREZ CAO | julietta.suarez@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 10:54 |
| REDES150052 | ORLANDO VALLEJOS ROMERO | arturo.vallejos@ufrontera.cl | Recibida | 20-07-2015 10:54 |
| REDES150053 | Marco Rivera Abarca | marcoesteban@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 10:58 |
| REDES150054 | Laura Gallardo Kleiner | laura@dgf.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 11:05 |
| REDES150055 | Ziyad Haidar Samhat | zhaidar78@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 11:07 |
| REDES150056 | Francisco Maturana Miranda | fmaturana@ichem.cl | Recibida | 20-07-2015 11:09 |
| REDES150057 | Maria Blanico Herrera | mblanco@unab.cl | Recibida | 20-07-2015 11:11 |
| REDES150058 | Pedro Aguirre Alvarez | paguire@ciq.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 11:16 |
| REDES150059 | Pablo Lezana Illescas | pablo.lezana@usm.cl | Recibida | 20-07-2015 11:23 |
| REDES150060 | Katja Deckart | kdeckart@cec.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 11:31 |
| REDES150061 | Zully Pedrozo Cibils | zpedrozo@med.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 11:44 |
| REDES150062 | Arturo Reyes román | arturo.reyes@cictem.cl | Recibida | 20-07-2015 11:48 |
| REDES150063 | Francisco Gutierrez Ferrer | francisco.gutierrez.ferrer@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 11:49 |
| REDES150064 | Regis Teixeira Mendonça | rteixeira@udec.cl | Recibida | 20-07-2015 11:51 |
| REDES150065 | Eduardo Esquer | mezquier@udd.cl | Recibida | 20-07-2015 11:59 |
| REDES150066 | Dante Minitti | dante@astro.puc.cl | Recibida | 20-07-2015 11:59 |
| REDES150067 | Juan Figueroa Jara | rfiguero@udec.cl | Recibida | 20-07-2015 12:03 |

| | | | | |
|-------------|----------------------------|-------------------------------|----------|------------------|
| REDES150068 | Jose Guerra Ramirez | jguerra@ucn.cl | Recibida | 20-07-2015 12:05 |
| REDES150069 | Rodrigo Herrera Leiva | rodrigherrera@utalca.cl | Recibida | 20-07-2015 12:19 |
| REDES150070 | Alejandra Siehr Gesche | astehr@udec.cl | Recibida | 20-07-2015 12:39 |
| REDES150071 | Raquel Flores Bernal | rdflores@puc.cl | Recibida | 20-07-2015 12:46 |
| REDES150073 | Christian Rojas Calderon | chrojas@ucn.cl | Recibida | 20-07-2015 13:01 |
| REDES150074 | José Hernández Bonivento | bonivent079@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 13:07 |
| REDES150075 | Fernando Auat Cheein | fernando.auat@usm.cl | Recibida | 20-07-2015 13:10 |
| REDES150076 | RODRIGO FIGUEROA | rodrigo.figueroa@ucv.cl | Recibida | 20-07-2015 13:13 |
| REDES150077 | Francisco Cubillos Rifo | fcubillos@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 13:14 |
| REDES150078 | Patricia Tissera | tissera.patriciab@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 13:15 |
| REDES150079 | Magdalena Claro | magdalena.claro@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 13:16 |
| REDES150080 | Alex Berg Gebert | a.berg@udt.cl | Recibida | 20-07-2015 13:18 |
| REDES150081 | Maximo Frangopoulos Rivera | maxfrangopoulos@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 13:21 |
| REDES150082 | Silvana Zanlungo Matsuhiro | silvana.zanlungo@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 13:31 |
| REDES150083 | Jesus Cerdas Dobson | rcardenas@ing.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 13:32 |
| REDES150084 | Mario Tello Reyes | mario.tello@usach.cl | Recibida | 20-07-2015 13:33 |
| REDES150085 | Washington Godoy Orellana | milgodoy@uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 13:37 |
| REDES150086 | Francisco Salazar Sperberg | fsalazar@inria.cl | Recibida | 20-07-2015 13:38 |
| REDES150087 | Jose Cardemil Iglesias | jose.cardemil@udp.cl | Recibida | 20-07-2015 13:48 |
| REDES150088 | Claudio Mouriques | cmourique@ing.puc.cl | Recibida | 20-07-2015 13:50 |
| REDES150089 | Raul Castro Ruiz | rcastro@ing.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 13:57 |
| REDES150090 | Luis Alarcón Cárdenas | lalarcon@ing.puc.cl | Recibida | 20-07-2015 14:00 |
| REDES150091 | Germán Lobos Andrade | globos@utalca.cl | Recibida | 20-07-2015 14:07 |
| REDES150092 | Francisca Silva Gálvez | francisca.silva@udp.cl | Recibida | 20-07-2015 14:07 |
| REDES150093 | Pedro Reszka Cabello | pedro.reszka@usm.cl | Recibida | 20-07-2015 14:11 |
| REDES150094 | Miguel Allende Connolly | allende@uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 14:11 |
| REDES150095 | Luis Thayer Correa | eduardo.thayer@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 14:15 |
| REDES150096 | Juan Hancke Orozco | jhancke@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 14:16 |
| REDES150097 | Pablo Pasten Gonzalez | ppasten@ing.puc.cl | Recibida | 20-07-2015 14:23 |
| REDES150098 | MARIA ZUNIGA HANSEN | mzuniga@ucv.cl | Recibida | 20-07-2015 14:26 |
| REDES150099 | JUAN DE LA LLERA MARTIN | jdllera@ing.puc.cl | Recibida | 20-07-2015 14:35 |
| REDES150100 | Ivan Salinas Barrios | ivan.salinasbarrios@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 14:37 |
| REDES150101 | Aicha Messina | aicha.messina@yahoo.fr | Recibida | 20-07-2015 14:41 |
| REDES150102 | Luis Velasquez Cumplido | luis.velasquez@unab.cl | Recibida | 20-07-2015 14:42 |
| REDES150103 | Lorena Wilson Soto | lwilson@ucv.cl | Recibida | 20-07-2015 14:43 |
| REDES150104 | Carolina Pinto Ballestan | caropintob@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 14:45 |

| | | | | |
|-------------|-------------------------------|-------------------------------|----------|------------------|
| REDES150105 | Francisco Cereceda Ballc | francisco.cereceda@usm.cl | Recibida | 20-07-2015 14:46 |
| REDES150106 | Juan Cheyre Espinosa | jcheyre@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 14:54 |
| REDES150107 | Mario Quintanilla Galica | marioqg@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 14:59 |
| REDES150108 | Juan Cornejo Espejo | jcornejo@ucm.cl | Recibida | 20-07-2015 15:01 |
| REDES150109 | Martin Montecino Leonard | mmontecino@unab.cl | Recibida | 20-07-2015 15:02 |
| REDES150110 | Camila Muñoz Muñoz | camila.muñoz@inta.cl | Recibida | 20-07-2015 15:02 |
| REDES150111 | Eliana Aciña Gomez | ag.paola@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:04 |
| REDES150112 | Raul R. Cordero | raul.cordero@usach.cl | Recibida | 20-07-2015 15:05 |
| REDES150113 | Juan Gastó Corderch | jgasto@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 15:07 |
| REDES150114 | Pablo Aqueveque | pabio.aqueveque@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:10 |
| REDES150115 | Emilio Ungerfeld | emilio.ungerfeld@inta.cl | Recibida | 20-07-2015 15:12 |
| REDES150116 | Patricia Dí E Cogram Perez | patricia.cogram@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:12 |
| REDES150117 | Maria de la Maza Cave | mpmaza@inta.cl | Recibida | 20-07-2015 15:15 |
| REDES150118 | Andres Donoso Bravo | adonosobravo@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:16 |
| REDES150119 | Philomène Favier-Morel | philomene.favier@cigidén.cl | Recibida | 20-07-2015 15:18 |
| REDES150120 | Viviana Gomez Noceti | vgomezn@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 15:20 |
| REDES150121 | Dusan Paredes | dparedes@ucn.cl | Recibida | 20-07-2015 15:26 |
| REDES150122 | Daniel Varela Zapara | dvarela@ulagos.cl | Recibida | 20-07-2015 15:27 |
| REDES150123 | Jose Arumí Ribera | jarumi@udec.cl | Recibida | 20-07-2015 15:28 |
| REDES150124 | Claudio Inostroza Blancheteau | cinostroza2010@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:29 |
| REDES150125 | Ariel Muñoz Navarro | arimuno282@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:30 |
| REDES150126 | Hans Gundermann Kroll | hgunder@ucn.cl | Recibida | 20-07-2015 15:31 |
| REDES150127 | Carmen Soto Maldonado | carmensoto@cress.cl | Recibida | 20-07-2015 15:33 |
| REDES150128 | Eduardo Sabrovsky Jauneau | eduardo.sabrovsky@mail.udp.cl | Recibida | 20-07-2015 15:33 |
| REDES150129 | stanley best sepulveda | sbest@inta.cl | Recibida | 20-07-2015 15:34 |
| REDES150130 | Maria Simón Ruiz | lsruiz72@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:34 |
| REDES150131 | Marcelo Miranda Salas | mmiranda@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 15:36 |
| REDES150132 | Miguel Concha Nordemann | miguelconcha@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:39 |
| REDES150133 | Claudio Álvarez Gómez | calvarez1@miuandes.cl | Recibida | 20-07-2015 15:40 |
| REDES150134 | Paul Delano Reyes | phdelano@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:42 |
| REDES150135 | Patricio Felmer Alchele | pfelmer@dim.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 15:43 |
| REDES150136 | Marcela Sepulveda Retamal | marcelaaarce@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:44 |
| REDES150137 | Gabriel Vargas Easton | gvargas@ing.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 15:44 |
| REDES150138 | Rodrigo Morales Pavéz | rmorales@inta.cl | Recibida | 20-07-2015 15:44 |
| REDES150139 | Maria Palanza Barresi | wpalanza@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 15:45 |
| REDES150140 | Javier Corvalán Rodríguez | jcorvala@cide.cl | Recibida | 20-07-2015 15:47 |

| | | | | |
|-------------|-----------------------------|----------------------------|----------|------------------|
| REDES150141 | MARIA BILBAO RAMIREZ | bilbao.angeles@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:48 |
| REDES150142 | Ernest Michael . | emichael@ing.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 15:50 |
| REDES150143 | Veronica Motta Cifuentes | veronica.motta@uv.cl | Recibida | 20-07-2015 15:51 |
| REDES150144 | Xavier Oriol Granado | xavier.oriol@usach.cl | Recibida | 20-07-2015 15:51 |
| REDES150145 | Felipe Vasquez Lavín | fvasquez@udec.cl | Recibida | 20-07-2015 15:51 |
| REDES150146 | Pablo Rzedo Barry | przedto@ficc.cl | Recibida | 20-07-2015 15:53 |
| REDES150147 | Annette Trombert Leiva | annette.trombert@umayor.cl | Recibida | 20-07-2015 15:53 |
| REDES150148 | Leonora Diaz Moreno | leonoradmin@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 15:55 |
| REDES150149 | Raul Santa Maria Oyanedel | hsrn@ing.puc.cl | Recibida | 20-07-2015 15:56 |
| REDES150150 | José Egaña Tomic | legana@neuro.med.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 15:57 |
| REDES150151 | Jans Alzate-Morales | j.alzate@utalca.cl | Recibida | 20-07-2015 15:58 |
| REDES150152 | José Fuentes Contreras | efuentes@utalca.cl | Recibida | 20-07-2015 15:58 |
| REDES150153 | Galo Valdebenito Montenegro | gvaldebe@uach.cl | Recibida | 20-07-2015 15:58 |
| REDES150154 | Roberto Urrutia Perez | rurrutia@udec.cl | Recibida | 20-07-2015 15:59 |
| REDES150155 | Jaime Silva Concha | jaimesilva@udd.cl | Recibida | 20-07-2015 15:59 |

| <i>id_postulacion</i> | <i>id_usuario</i> | <i>folio</i> | <i>postulante</i> |
|------------------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|
| 222255 | 12149 | | Rolando Castillo Aranda |
| 222259 | 16052 | | Felipe Sepulveda Moreno |
| 222285 | 5870 | | marlene vargas neira |
| 222305 | 157733 | | Juan Pavissich Bartolozzi |
| 222369 | 28048 | REDES150033 | Leonardo Ferres |
| 222385 | 32047 | | Marta Belmar Mellado |
| 222481 | 177940 | | Mario Flores Flores |
| 222485 | 47464 | REDES150087 | Jose Cardemil Iglesias |
| 222487 | 179494 | | Renjith Bhaskaran Nair |
| 222491 | 192685 | | María Paz Valenzuela Sáez |
| 222493 | 58774 | | Javier Santander Morales |
| 222505 | 8698 | REDES150002 | Luca Mao |
| 222515 | 105622 | | Marco Ceroni Villanelo |
| 222517 | 180511 | | Claudia Arellano Vidal |
| 222521 | 124541 | | Patricio Masbernat Muñoz |
| 222527 | 192911 | | Juan Giraldo Osorio |
| 222543 | 73618 | | Carmen Martínez Labrín |
| 222545 | 23314 | | PEDRO DE LA TORRE MARQUEZ |
| 222549 | 23314 | | PEDRO DE LA TORRE MARQUEZ |
| 222553 | 114275 | | Daniela Soto Wilder |
| 222555 | 18929 | | Yeray Rodríguez Núñez |
| 222559 | 8263 | | Maroun Khoury |
| 222561 | 75771 | | leonardo vasquez landeros |
| 222563 | 7366 | | Joel Saavedra Alvear |
| 222611 | 126173 | | Rodrigo Hernández Reyes |
| 222613 | 127658 | | Italo Muñoz Canessa |
| 222635 | 74 | REDES150029 | Doris Saez Hueichapan |
| 222645 | 7703 | | Paulo Olivera Berrios |
| 222657 | 7016 | | Jose Delpiano Costabal |
| 222665 | 6780 | | JOSE CARCAMO VEGA |
| 222669 | 5829 | | Francisco Ther Ríos |
| 222685 | 8635 | | Rodrigo De la Iglesia Cabezas |
| 222713 | 171387 | | Susana Maldonado |
| 222729 | 6268 | | Marcela Valle |
| 222737 | 55450 | | Andres Concha Saldías |
| 222745 | 76802 | | José Ibarra Eliissetch |
| 222749 | 114113 | REDES150030 | Romina Pedreschi Plasencia |
| 222763 | 7930 | REDES150120 | Viviana Gomez Nocetti |
| 222767 | 10846 | REDES150118 | Andres Donoso Bravo |
| 222787 | 6908 | REDES150013 | Carlos Isler Soto |
| 222797 | 57389 | REDES150018 | sergio peña neira |
| 222801 | 172286 | | Cristian Céspedes Viñuela |
| 222811 | 73852 | | Patricio López |
| 222815 | 10516 | REDES150008 | Enzo Sauma Santis |
| 222835 | 16052 | | Felipe Sepulveda Moreno |
| 222871 | 68488 | REDES150138 | Rodrigo Morales Pavez |
| 222873 | 10294 | REDES150103 | Lorena Wilson Soto |
| 222877 | 5885 | REDES150136 | Marcela Sepulveda Retamal |
| 222903 | 47733 | REDES150009 | David Gomez Rojas |

| | | |
|--------|--------------------|------------------------------|
| 222907 | 6318 | Luis Nitrihual Valdebenito |
| 222923 | 18491 REDES150003 | Cristián Santibáñez Yáñez |
| 222925 | 7405 | DANIELA NAVARRO |
| 222947 | 5811 REDES150052 | ORLANDO VALLEJOS ROMERO |
| 222951 | 6510 | RICARDO INOSTROZA RIVERA |
| 222953 | 192951 | Irina Tumini |
| 222963 | 44771 | Jorge Tricio Pesce |
| 222979 | 52687 | Patricia Guerrero Morales |
| 223001 | 194753 | Ignacio Fígoli Pacheco |
| 223003 | 194753 | Ignacio Fígoli Pacheco |
| 223011 | 61837 | Andrea Plaza Ramírez |
| 223043 | 76106 | Claudio Maldonado Rivera |
| 223047 | 7340 | Andrés Iroumé Arrau |
| 223051 | 5543 | Oscar Nail Kroyer |
| 223061 | 6391 REDES150022 | Massimo Palme |
| 223063 | 169946 | Eileen Hudson Frías |
| 223069 | 7284 | Jorge Pezoa Núñez |
| 223071 | 52892 | Ivan Cartes Siade |
| 223073 | 52892 REDES150025 | Ivan Cartes Siade |
| 223077 | 46111 | Mario Quintanilla Gatica |
| 223081 | 15540 | Juan Escrig Murúa |
| 223083 | 16008 | claudio agüero san juan |
| 223085 | 41043 | Alberto Isakson Rivas |
| 223089 | 88378 | María Cereceda Puyol |
| 223091 | 24982 REDES150019 | Germán Alburquerque Fuschini |
| 223095 | 59999 | Francisco Gutiérrez Ferrer |
| 223097 | 59999 REDES150063 | Francisco Gutiérrez Ferrer |
| 223111 | 28264 | JORGE NEGRETE SEPULVEDA |
| 223113 | 22858 REDES150036 | Dariela sharim Kovalskys |
| 223115 | 21345 | JESUS JUYUMAYA FUENTES |
| 223117 | 181819 | Jorge Muñoz Gama |
| 223119 | 192115 | Manuel Vial Cossani |
| 223123 | 48291 REDES150047 | Cristian Bonacic Salas |
| 223131 | 174544 REDES150055 | Ziyad Haidar Samhat |
| 223137 | 32883 REDES150077 | Francisco Cubillos Riffó |
| 223139 | 50041 | Cristián Delpiano Lira |
| 223145 | 180967 | Tatiana Gómez Cano |
| 223149 | 22405 REDES150050 | Hermine Vogel |
| 223153 | 16237 REDES150035 | Javier Muñoz Vidal |
| 223155 | 5639 REDES150014 | Maria Lienqueo Contreras |
| 223157 | 24424 | Isaac Caro Grinspan |
| 223159 | 4866 | RICARDO CONTADOR NOVOA |
| 223163 | 51674 REDES150021 | Lucero de Vivanco Roca Rey |
| 223165 | 11889 | Maria Reyes Espejo |
| 223169 | 112 REDES150068 | Jose Guerra Ramirez |
| 223173 | 195431 | Javier Legrand Cancino |
| 223175 | 30775 | Pamela Gutiérrez Monclus |
| 223177 | 133322 | Marcela Norambuena Césped |
| 223181 | 111671 | natalia pilar Inostroza Pino |
| 223185 | 46111 REDES150107 | Mario Quintanilla Gatica |

| | | |
|--------|--------------------|---------------------------------|
| 223187 | 28511 REDES150082 | Silvana Zanlungo Matsuhiro |
| 223189 | 27327 | MARIA SUAREZ CAO |
| 223191 | 187120 | Carmen Le Foulon Morán |
| 223193 | 8103 | Felipe Rivera Jofré |
| 223195 | 195635 | Elvira Wielandt |
| 223197 | 11813 | Eduardo Schott Verdugo |
| 223199 | 55035 REDES150044 | Jaime Tijmes Ihl |
| 223201 | 195657 | Maria Ines Horvitz Horvitz Ines |
| 223207 | 21150 REDES150064 | Regis Teixeira Mendonca |
| 223217 | 50324 REDES150065 | Eduardo Ezquer |
| 223223 | 126866 | miguel palma |
| 223229 | 54622 | Melanie Colet Lagrille |
| 223231 | 162749 | Damian Gelerstein Isla |
| 223235 | 196103 | Gustavo Orrego Orellana |
| 223237 | 8922 REDES150010 | Oscar Mac-Clure |
| 223243 | 47184 REDES150005 | JANET PEREZ EWERT |
| 223245 | 186766 REDES150015 | Natalia Inostroza Pino |
| 223249 | 50687 REDES150124 | Claudio Inostroza Blancheteau |
| 223251 | 196143 | Paulo Gallardo Casanova |
| 223263 | 196143 | Paulo Gallardo Casanova |
| 223265 | 196279 | Rodrigo Estay Huidobro |
| 223271 | 5763 REDES150058 | Pedro Aguirre Alvarez |
| 223277 | 25152 REDES150027 | Elie Poulin |
| 223283 | 16052 | Felipe Sepulveda Moreno |
| 223285 | 49964 | Sandra Gacitúa Arias |
| 223287 | 12253 | Cristina Vergara Hinostroza |
| 223295 | 1 | Pablo Videla |
| 223299 | 25025 REDES150011 | Héctor Ramírez Cabrera |
| 223303 | 31824 | Eduardo Arellano Ogaz |
| 223307 | 54004 REDES150110 | Camila Muñoz Muñoz |
| 223311 | 55932 | Williams Briceño |
| 223313 | 175174 REDES150056 | Francisco Maturana Miranda |
| 223317 | 8112 REDES150083 | Jesus Cardenas Dobson |
| 223319 | 47043 | NOEMI CINELLI |
| 223325 | 57567 | Franco Orellana Gárate |
| 223327 | 6379 | María Torres Díaz |
| 223329 | 6379 REDES150038 | María Torres Díaz |
| 223331 | 27958 REDES150046 | marcel cleric Gavilan |
| 223337 | 9322 REDES150141 | MARIA BILBAO RAMIREZ |
| 223339 | 122450 REDES150144 | Xavier Oriol Granado |
| 223341 | 134315 REDES150048 | César Yáñez Gallardo |
| 223343 | 124193 REDES150043 | Nicolas Huneeus |
| 223345 | 196707 | Héctor Vargas |
| 223347 | 25102 | Alan Neely Delgueil |
| 223349 | 10192 REDES150121 | Dusan Paredes |
| 223355 | 8211 REDES150147 | Annette Trombert Leiva |
| 223363 | 16539 REDES150115 | Emilio Ungerfeld |
| 223365 | 11339 | Daniela Barria Díaz |
| 223367 | 132617 REDES150016 | Paula Pimentel Pimentel |
| 223369 | 174447 | Julissa Santis Bernal |

| | | |
|--------|--------------------|--------------------------------|
| 223371 | 196833 | Francisca Perales Flores |
| 223379 | 11189 | Adrian Palacios Vargas |
| 223385 | 7470 | Luisa Pinto Lincoñir |
| 223387 | 25531 REDES150060 | Katja Deckart |
| 223393 | 19122 | Omar Aspé Morales |
| 223397 | 54287 | Monica Musso |
| 223399 | 21195 | Jorge Muñoz Sougarret |
| 223405 | 27327 | MARIA SUAREZ CAO |
| 223407 | 27327 REDES150051 | MARIA SUAREZ CAO |
| 223409 | 8239 | Sebastian San Martin Henriquez |
| 223411 | 8286 | Roberto Toledo Alvarado |
| 223413 | 27327 | MARIA SUAREZ CAO |
| 223415 | 27364 REDES150028 | Alfonso Donoso Moscoso |
| 223417 | 33147 REDES150020 | José González Campos |
| 223419 | 16261 | Paula Rodas Garrido |
| 223421 | 10312 | MARIA TAPIA VEAS |
| 223423 | 58625 | Angelo Castruccio Alvarez |
| 223427 | 7066 | Alejandra Rojas |
| 223433 | 130544 | Tomás Errázuriz Infante |
| 223435 | 5819 | Rodrigo Monsalve Arancibia |
| 223437 | 44966 REDES150095 | Luis Thayer Correa |
| 223443 | 129341 REDES150040 | ARIS DANIILIDIS |
| 223447 | 24216 | Javier Vergara Nuñez |
| 223451 | 30683 REDES150001 | Rodrigo Salcedo Hansen |
| 223453 | 131726 | Tomas Koch Ewertz |
| 223461 | 5767 REDES150075 | Fernando Auat Cheein |
| 223463 | 25787 REDES150140 | Javier Corvalan Rodriguez |
| 223467 | 126848 REDES150006 | Diego Morata Céspedes |
| 223469 | 8780 REDES150070 | Alejandra Stehr Gesche |
| 223471 | 31836 REDES150128 | Eduardo Sabrovsky Jauneau |
| 223473 | 5742 REDES150098 | MARIA ZUNIGA HANSEN |
| 223479 | 8344 | Manuel Leiva Guzman |
| 223483 | 188632 REDES150045 | Juan Larrain |
| 223489 | 25712 REDES150067 | Juan Figueroa Jara |
| 223491 | 47648 | Jacqueline Concha Olmos |
| 223497 | 4027 | Patrick Puigmal |
| 223501 | 197177 | Ricardo Romero Chasipanta |
| 223505 | 148598 | Juan Cheyre Espinosa |
| 223507 | 24645 | Anahí Huencho Ramos |
| 223509 | 57567 | Franco Orellana Gárate |
| 223513 | 9368 REDES150017 | sofia valenzuela aguila |
| 223517 | 27444 REDES150135 | Patricio Felmer Aichele |
| 223523 | 7216 | Paula Aguirre Aparicio |
| 223525 | 28155 REDES150139 | Maria Palanza Barresi |
| 223535 | 23752 REDES150149 | Raul Santa Maria Oyanedel |
| 223537 | 50323 | Miguel Munoz Perez |
| 223539 | 11339 | Daniela Barría Díaz |
| 223541 | 26053 REDES150099 | JUAN DE LA LLERA MARTIN |
| 223547 | 21233 REDES150101 | Aicha Messina |
| 223551 | 57389 | sergio peña neira |

| | | | |
|--------|--------|-------------|------------------------------|
| 223553 | 197325 | REDES150092 | Francisca Silva Gálvez |
| 223559 | 5628 | | Alessandro Damiani |
| 223561 | 148598 | REDES150106 | Juan Cheyre Espinosa |
| 223565 | 10185 | | Diego Garcia Diaz |
| 223567 | 8457 | REDES150084 | Mario Tello Reyes |
| 223571 | 55984 | REDES150097 | Pablo Pasten Gonzalez |
| 223573 | 52423 | | Tania Cabello Hutt |
| 223575 | 55232 | | Nicole Uslar Valle |
| 223577 | 55381 | REDES150079 | Magdalena Claro |
| 223579 | 16052 | | Felipe Sepulveda Moreno |
| 223585 | 52468 | REDES150061 | Zully Pedrozo Cibils |
| 223587 | 29503 | REDES150073 | Christian Rojas Calderon |
| 223597 | 106582 | REDES150054 | Laura Gallardo Klenner |
| 223605 | 185995 | REDES150119 | Philomène Favier-Morel |
| 223609 | 7956 | REDES150102 | Luis Velasquez Cumplido |
| 223611 | 7709 | REDES150143 | Veronica Motta Cifuentes |
| 223613 | 10119 | REDES150007 | Edgar Mosquera Vargas |
| 223659 | 123302 | REDES150034 | SYED ALI KAMRAN SHAH JAFRI |
| 223735 | 47027 | REDES150133 | Claudio Álvarez Gómez |
| 223747 | 126092 | REDES150096 | Juan Hancke Orozco |
| 223795 | 30012 | | Ernesto San Martín |
| 223803 | 190039 | | Carolina von Hausen Cárdenas |
| 223811 | 13310 | | Sergio Benavides Valenzuela |
| 223813 | 4416 | | Angelo Torres Arévalo |
| 223857 | 12891 | REDES150042 | Ximena Zarate Bonilla |
| 223865 | 8281 | REDES150032 | James McPhee Torres |
| 223893 | 25540 | | Donovan Diaz Drogue |
| 223895 | 25540 | | Donovan Diaz Drogue |
| 223907 | 7013 | | Cristian Carvajal Maldonado |
| 223913 | 23731 | | Raquel Flores Bernal |
| 223927 | 197529 | | Aakash Goyal Goyal |
| 223967 | 23731 | REDES150071 | Raquel Flores Bernal |
| 223977 | 31022 | REDES150031 | Rosanna Ginocchio Cea |
| 224065 | 115481 | | Luciano Caputo Galarce |
| 224079 | 135632 | | César Fuentes González |
| 224097 | 9947 | REDES150086 | Francisco Salazar Sperberg |
| 224113 | 67 | | XIMENA ALVAREZ GERDING |
| 224123 | 6554 | REDES150125 | Ariel Muñoz Navarro |
| 224127 | 7307 | | Nicolas Loira Tapia |
| 224141 | 124202 | REDES150024 | Fabrice Lambert |
| 224169 | 23731 | | Raquel Flores Bernal |
| 224201 | 31409 | REDES150126 | Hans Gundermann Kroll |
| 224215 | 8856 | REDES150129 | stanley best sepulveda |
| 224237 | 38241 | | Maria Godoy Usón |
| 224239 | 38241 | | Maria Godoy Usón |
| 224255 | 28927 | REDES150085 | Washington Godoy Orellana |
| 224305 | 197697 | | Albano Figueiredo Rodrigues |
| 224311 | 10118 | | Dante Castillo Guajardo |
| 224313 | 63413 | | Patricia Tissera |
| 224321 | 130808 | | Luis Gonzalez Fiegehen |

| | | |
|--------|--------------------|-----------------------------|
| 224325 | 154391 | Betzabé Torres Paiva |
| 224333 | 64385 | Alberto Zavala Moya |
| 224343 | 4465 REDES150132 | Miguel Concha Nordemann |
| 224347 | 197717 | Rafael Miranda Ayala |
| 224351 | 16052 | Felipe Sepulveda Moreno |
| 224381 | 8383 REDES150004 | Jorge Olave Vera |
| 224393 | 16052 | Felipe Sepulveda Moreno |
| 224401 | 184147 | MERITXELL CALBET MONTCUSI |
| 224403 | 48401 REDES150049 | Pamela Caro Molina |
| 224417 | 8413 | Lorna Guerrero Saldes |
| 224419 | 197729 REDES150039 | Enrique Alcalde Rodriguez |
| 224425 | 56599 REDES150069 | Rodrigo Herrera Leiva |
| 224435 | 10895 REDES150093 | Pedro Reszka Cabello |
| 224439 | 56599 | Rodrigo Herrera Leiva |
| 224443 | 5432 REDES150026 | Luis Castro Castro |
| 224445 | 6381 | Juan Cañete Aguilera |
| 224457 | 38695 REDES150104 | Carolina Pinto Baleisan |
| 224463 | 5920 REDES150116 | Patricia DE Cogram Perez |
| 224473 | 119807 REDES150074 | José Hernández Bonivento |
| 224477 | 5721 REDES150123 | Jose Arumi Ribera |
| 224481 | 125870 REDES150134 | Paul Delano Reyes |
| 224491 | 8389 | GLADYS VIDAL SAEZ |
| 224493 | 10613 REDES150090 | Luis Alarcón Cárdenas |
| 224495 | 26723 REDES150146 | Pablo Razeto Barry |
| 224497 | 137 REDES150080 | Alex Berg Gebert |
| 224503 | 197767 | Pablo Ríos Martínez |
| 224531 | 197741 REDES150023 | María Piderit Moreno |
| 224541 | 8389 | GLADYS VIDAL SAEZ |
| 224545 | 8389 | GLADYS VIDAL SAEZ |
| 224567 | 75724 REDES150117 | María de la Maza Cave |
| 224575 | 26852 REDES150094 | Miguel Allende Connally |
| 224585 | 8389 REDES150037 | GLADYS VIDAL SAEZ |
| 224593 | 57389 | sergio peña neira |
| 224607 | 8389 | GLADYS VIDAL SAEZ |
| 224617 | 10689 REDES150053 | Marco Rivera Abarca |
| 224623 | 5558 REDES150041 | Diego Celentano |
| 224629 | 57389 | sergio peña neira |
| 224633 | 129887 REDES150155 | Jaime Silva Concha |
| 224651 | 49005 REDES150148 | Leonora Díaz Moreno |
| 224653 | 155831 REDES150100 | Ivan Salinas Barrios |
| 224657 | 188962 | Denise Gomez Zarzar |
| 224659 | 197697 | Albano Figueiredo Rodrigues |
| 224665 | 5762 REDES150152 | José Fuentes Contreras |
| 224669 | 6078 | Oscar Jara |
| 224691 | 6296 REDES150081 | Maximo Frangopoulos Rivera |
| 224701 | 23567 REDES150059 | Pablo Lezana Illesca |
| 224717 | 131090 | Jorge Acevedo Ramírez |
| 224745 | 131090 | Jorge Acevedo Ramírez |
| 224747 | 5735 REDES150111 | Eliana Acuña Gomez |
| 224761 | 9576 REDES150057 | Maria Blanco Herrera |

| | | |
|--------|-------------------|-----------------------------|
| 224767 | 6286 REDES150109 | Martín Montecino Leonard |
| 224773 | 9775 REDES150114 | Pablo Aqueveque |
| 224775 | 9775 | Pablo Aqueveque |
| 224787 | 24114 | Gerardo Acosta |
| 224789 | 52036 | Eduardo Carrasco Henríquez |
| 224793 | 54312 REDES150091 | Germán Lobos Andrade |
| 224799 | 10227 REDES150122 | Daniel Varela Zapara |
| 224813 | 8632 | Roberto Ponce Oliva |
| 224815 | 8667 REDES150066 | Dante Minniti |
| 224817 | 54427 REDES150130 | María Simón Ruiz |
| 224825 | 9133 REDES150127 | Carmen Soto Maldonado |
| 224829 | 11339 | Daniela Barría Díaz |
| 224833 | 47852 REDES150150 | José Egaña Tomic |
| 224841 | 28391 REDES150151 | Jans Alzate-Morales |
| 224855 | 28264 | JORGE NEGRETE SEPULVEDA |
| 224867 | 74793 | Raul Castro Ruiz |
| 224869 | 74793 | Raul Castro Ruiz |
| 224871 | 74793 REDES150089 | Raul Castro Ruiz |
| 224873 | 74793 | Raul Castro Ruiz |
| 224887 | 8632 | Roberto Ponce Oliva |
| 224891 | 28927 | Washington Godoy Orellana |
| 224893 | 9116 REDES150145 | Felipe Vasquez Lavin |
| 224899 | 21763 REDES150108 | Juan Cornejo Espejo |
| 224901 | 31145 REDES150131 | Marcelo Miranda Salas |
| 224907 | 129341 | ARIS DANIILIDIS |
| 224909 | 32136 REDES150088 | Claudio Mourgues |
| 224911 | 26784 REDES150076 | RODRIGO FIGUEROA |
| 224921 | 426 REDES150142 | Ernest Michael . |
| 224929 | 10445 REDES150112 | Raul R. Cordero |
| 224935 | 56158 REDES150062 | arturo reyes román |
| 224961 | 29034 | Andres Zurita |
| 224963 | 32737 | José Nuñez Navarro |
| 224965 | 32737 | José Nuñez Navarro |
| 224967 | 198169 | Juan Soto Iturriaga |
| 224971 | 197697 | Albano Figueiredo Rodrigues |
| 224975 | 197697 | Albano Figueiredo Rodrigues |
| 224979 | 197697 | Albano Figueiredo Rodrigues |
| 224983 | 197697 | Albano Figueiredo Rodrigues |
| 224985 | 191875 | RAUL ANDRES MATEO |
| 224993 | 7663 | Andres Couve Correa |
| 224995 | 8888 REDES150137 | Gabriel Vargas Easton |
| 225001 | 25167 REDES150113 | Juan Gastó Coderch |
| 225005 | 198169 | Juan Soto Iturriaga |
| 225011 | 63413 | Patricia Tissera |
| 225015 | 7826 REDES150105 | Francisco Cereceda Balic |
| 225021 | 7663 | Andres Couve Correa |
| 225025 | 63413 REDES150078 | Patricia Tissera |
| 225031 | 56894 | Mario Penna Varela |
| 225037 | 198169 | Juan Soto Iturriaga |
| 225039 | 10374 REDES150154 | Roberto Urrutia Perez |

| | | |
|--------|-------------------|-----------------------------|
| 225063 | 64084 REDES150153 | Galo Valdebenito Montenegro |
| 225089 | 22502 | Gerardo Tapia San Martin |
| 225093 | 23006 | LUIS CORDER TAPIA |
| 225097 | 37 | Jorge Bastias Venegas |
| 225099 | 56983 | Gilberto Aranda Bustamante |
| 225113 | 51536 | Raimundo Soto |
| 225115 | 5929 | Carlos Gonzalez Leon |
| 225123 | 21476 | Rodrigo Cienfuegos Carrasco |
| 225127 | 127265 | Dayán Páez Hernández |

| correo | descripcion | fecha_creacion | fecha_envio |
|---------------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| rcastillo@conicyt.cl | Termino de Proceso | 27-05-2015 17:08 | |
| fsepulveda@conicyt.cl | Eliminada | 27-05-2015 17:18 | |
| mvargas@conicyt.cl | Termino de Proceso | 27-05-2015 18:26 | |
| jpavissi@nd.edu | Eliminada | 27-05-2015 20:19 | |
| leo@inf.udc.cl | Recibida | 28-05-2015 10:01 | 19-07-2015 10:59 |
| mares250@gmail.com | Termino de Proceso | 28-05-2015 10:58 | |
| mfloresflores@ing.uchile.cl | Termino de Proceso | 29-05-2015 16:29 | |
| jose.cardemil@udp.cl | Recibida | 29-05-2015 17:32 | 20-07-2015 13:48 |
| renjithiitg@gmail.com | Eliminada | 29-05-2015 22:40 | |
| v.mariapaz@gmail.com | Termino de Proceso | 31-05-2015 21:58 | |
| jasantanderm@asu.edu | Termino de Proceso | 31-05-2015 22:34 | |
| lmao@uc.cl | Recibida | 01-06-2015 15:20 | 14-07-2015 17:00 |
| marco.ceroni@gmail.com | Termino de Proceso | 01-06-2015 20:41 | |
| clarella@uc.cl | Termino de Proceso | 01-06-2015 21:47 | |
| patricio.masbernat@uautonoma.cl | Termino de Proceso | 02-06-2015 0:18 | |
| j.giraldo@javeriana.edu.co | Termino de Proceso | 02-06-2015 10:33 | |
| cmartine@ubiobio.cl | Eliminada | 03-06-2015 13:23 | |
| pldelatorrem@gmail.com | Eliminada | 03-06-2015 15:48 | |
| pldelatorrem@gmail.com | Termino de Proceso | 03-06-2015 16:08 | |
| dsotow@uc.cl | Termino de Proceso | 03-06-2015 17:19 | |
| yenuro30@gmail.com | Termino de Proceso | 03-06-2015 17:53 | |
| mkhoury@uandes.cl | Termino de Proceso | 03-06-2015 18:52 | |
| lrotrexx@gmail.com | Termino de Proceso | 03-06-2015 22:40 | |
| joel.saavedra@ucv.cl | Eliminada | 03-06-2015 22:46 | |
| rodrigo.hernandez@uai.cl | Termino de Proceso | 05-06-2015 15:39 | |
| ilmunoz@uc.cl | Eliminada | 05-06-2015 15:56 | |
| dsaez@ing.uchile.cl | Recibida | 07-06-2015 22:16 | 18-07-2015 20:13 |
| paulo.olivera@gmail.com | Termino de Proceso | 08-06-2015 10:03 | |
| jd@miuandes.cl | Termino de Proceso | 08-06-2015 11:19 | |
| jjcarcamo@ug.uchile.cl | Termino de Proceso | 08-06-2015 12:46 | |
| fther@ulagos.cl | Termino de Proceso | 08-06-2015 13:45 | |
| rdelaiglesia@bio.puc.cl | Termino de Proceso | 08-06-2015 17:35 | |
| susana.maldonado@gmail.com | Termino de Proceso | 09-06-2015 10:37 | |
| mavalle@uc.cl | Termino de Proceso | 09-06-2015 12:54 | |
| aconcha93@gmail.com | Termino de Proceso | 09-06-2015 15:22 | |
| jtibarra@uc.cl | Eliminada | 09-06-2015 17:42 | |
| romina.pedreschi@ucv.cl | Recibida | 09-06-2015 20:06 | 18-07-2015 20:25 |
| vgomezn@uc.cl | Recibida | 10-06-2015 10:30 | 20-07-2015 15:20 |
| adonosobravo@gmail.com | Recibida | 10-06-2015 10:48 | 20-07-2015 15:16 |
| carlos_isler@yahoo.com | Recibida | 10-06-2015 15:41 | 17-07-2015 0:42 |
| sergio.penaneira@gmail.com | Recibida | 10-06-2015 16:32 | 17-07-2015 15:35 |
| ccespedes@conicyt.cl | Termino de Proceso | 10-06-2015 16:45 | |
| plopezs@udec.cl | Termino de Proceso | 10-06-2015 19:21 | |
| esauma@ing.puc.cl | Recibida | 10-06-2015 21:29 | 15-07-2015 22:34 |
| fsepulveda@conicyt.cl | Eliminada | 11-06-2015 15:07 | |
| rmorales@inia.cl | Recibida | 12-06-2015 12:03 | 20-07-2015 15:44 |
| lwilson@ucv.cl | Recibida | 12-06-2015 12:19 | 20-07-2015 14:43 |
| marcelaasre@gmail.com | Recibida | 12-06-2015 14:47 | 20-07-2015 15:44 |
| dmaxgomez@gmail.com | Recibida | 13-06-2015 21:04 | 16-07-2015 5:32 |

| | | | |
|--------------------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| anitrihual@ufro.cl | Termino de Proceso | 14-06-2015 0:00 | |
| cristian.santibanez@udp.cl | Recibida | 15-06-2015 5:14 | 14-07-2015 17:10 |
| dnavarrosilva@gmail.com | Termino de Proceso | 15-06-2015 9:09 | |
| arturo.vallejos@ufrontera.cl | Recibida | 15-06-2015 12:38 | 20-07-2015 10:54 |
| rjinostr@uc.cl | Termino de Proceso | 15-06-2015 13:08 | |
| irina@ubiobio.cl | Termino de Proceso | 15-06-2015 13:30 | |
| jorge.tricio@kcl.ac.uk | Termino de Proceso | 15-06-2015 16:33 | |
| ps.pguerrero@gmail.com | Termino de Proceso | 15-06-2015 22:11 | |
| ignacio.figoli@dne.miem.gub.uy | Termino de Proceso | 16-06-2015 14:48 | |
| ignacio.figoli@dne.miem.gub.uy | Termino de Proceso | 16-06-2015 14:58 | |
| andreaplazar@gmail.com | Termino de Proceso | 16-06-2015 15:51 | |
| c.maldonado01@ufromail.cl | Eliminada | 17-06-2015 17:23 | |
| airoume@uach.cl | Termino de Proceso | 18-06-2015 9:06 | |
| onail@udec.cl | Termino de Proceso | 18-06-2015 10:31 | |
| mpalme@ucn.cl | Recibida | 18-06-2015 18:04 | 17-07-2015 16:54 |
| eileenhud@gmail.com | Eliminada | 18-06-2015 20:39 | |
| jpezoa@udec.cl | Termino de Proceso | 19-06-2015 13:03 | |
| icartes@ubiobio.cl | Eliminada | 19-06-2015 15:04 | |
| icartes@ubiobio.cl | Recibida | 19-06-2015 15:07 | 18-07-2015 6:15 |
| mariorqg@gmail.com | Eliminada | 19-06-2015 17:15 | |
| juan.escrig@usach.cl | Termino de Proceso | 19-06-2015 23:17 | |
| aguero.claudio@gmail.com | Eliminada | 20-06-2015 16:33 | |
| betoisakson@gmail.com | Termino de Proceso | 21-06-2015 11:55 | |
| fcerecedap@gmail.com | Termino de Proceso | 22-06-2015 10:27 | |
| galbur@vtr.net | Recibida | 22-06-2015 11:15 | 17-07-2015 15:57 |
| francisco.gutierrez.ferrer@gmail.com | Eliminada | 22-06-2015 12:36 | |
| francisco.gutierrez.ferrer@gmail.com | Recibida | 22-06-2015 12:36 | 20-07-2015 11:49 |
| jorge.javier.negrete@gmail.com | Termino de Proceso | 23-06-2015 10:51 | |
| dsharim@uc.cl | Recibida | 23-06-2015 10:53 | 19-07-2015 17:56 |
| j.juyumaya@gmail.com | Termino de Proceso | 23-06-2015 13:12 | |
| jmunozgama@gmail.com | Eliminada | 23-06-2015 16:26 | |
| camilovial@ichem.cl | Termino de Proceso | 23-06-2015 16:45 | |
| bona@uc.cl | Recibida | 23-06-2015 17:39 | 20-07-2015 10:36 |
| zhaidar78@gmail.com | Recibida | 23-06-2015 22:07 | 20-07-2015 11:07 |
| fcocubillos@gmail.com | Recibida | 24-06-2015 9:44 | 20-07-2015 13:14 |
| cdelpiano@ucn.cl | Termino de Proceso | 24-06-2015 10:39 | |
| tatiana.mgc@gmail.com | Termino de Proceso | 24-06-2015 11:17 | |
| hvogel@utalca.cl | Recibida | 24-06-2015 11:25 | 20-07-2015 10:51 |
| jamunoz@utalca.cl | Recibida | 24-06-2015 15:06 | 19-07-2015 16:00 |
| mlienque@ing.uchile.cl | Recibida | 24-06-2015 16:45 | 17-07-2015 1:38 |
| isaac.caro@gmail.com | Termino de Proceso | 24-06-2015 16:53 | |
| rcontador@conicyt.cl | Termino de Proceso | 24-06-2015 17:15 | |
| lvivanco@uahurtado.cl | Recibida | 24-06-2015 17:58 | 17-07-2015 16:41 |
| mirespejo@gmail.com | Eliminada | 25-06-2015 9:10 | |
| jguerra@ucn.cl | Recibida | 25-06-2015 10:58 | 20-07-2015 12:05 |
| jlegrand@conicyt.cl | Termino de Proceso | 25-06-2015 12:10 | |
| pamelagutierrezm@gmail.com | Termino de Proceso | 25-06-2015 13:11 | |
| mnorambuena@bioenercel.com | Eliminada | 25-06-2015 16:46 | |
| natalia.inostroza@u.uchile.cl | Termino de Proceso | 25-06-2015 18:06 | |
| mariorqg@gmail.com | Recibida | 26-06-2015 11:20 | 20-07-2015 14:59 |

| | | | |
|---------------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| silvana.zanlungo@gmail.com | Recibida | 26-06-2015 11:28 | 20-07-2015 13:31 |
| julieta.suarez@uc.cl | Eliminada | 26-06-2015 12:02 | |
| carmen.lefoulon@gmail.com | Eliminada | 26-06-2015 12:04 | |
| fnrivera@uc.cl | Eliminada | 26-06-2015 13:37 | |
| elvira@fundacionteatroamil.cl | Termino de Proceso | 26-06-2015 15:06 | |
| maschotte@gmail.com | Termino de Proceso | 26-06-2015 17:55 | |
| tijmes@email.com | Recibida | 26-06-2015 18:11 | 20-07-2015 3:48 |
| ines.horvitz@gmail.com | Termino de Proceso | 26-06-2015 18:17 | |
| rteixeira@udec.cl | Recibida | 27-06-2015 11:57 | 20-07-2015 11:51 |
| mezquer@udd.cl | Recibida | 29-06-2015 15:13 | 20-07-2015 11:59 |
| miguelpalmae@yahoo.es | Termino de Proceso | 30-06-2015 8:56 | |
| mcolet@ing.uchile.cl | Eliminada | 30-06-2015 11:53 | |
| dgelerst@uc.cl | Termino de Proceso | 30-06-2015 12:13 | |
| gorreゴorellana@gmail.com | Termino de Proceso | 30-06-2015 12:58 | |
| oscar.macclure@gmail.com | Recibida | 30-06-2015 12:58 | 16-07-2015 8:47 |
| janetperez@udd.cl | Recibida | 30-06-2015 15:54 | 15-07-2015 17:24 |
| natalia.inostroza@uautonomia.cl | Recibida | 30-06-2015 16:07 | 17-07-2015 3:04 |
| cinostroza2010@gmail.com | Recibida | 30-06-2015 17:18 | 20-07-2015 15:29 |
| gallardo.casanova@gmail.com | Eliminada | 30-06-2015 17:36 | |
| gallardo.casanova@gmail.com | Eliminada | 01-07-2015 12:03 | |
| roestay@ing.uchile.cl | Termino de Proceso | 01-07-2015 13:20 | |
| paguirre@ciq.uchile.cl | Recibida | 02-07-2015 8:52 | 20-07-2015 11:16 |
| epoulin@uchile.cl | Recibida | 02-07-2015 10:39 | 18-07-2015 14:39 |
| fsepulveda@conicyt.cl | Termino de Proceso | 02-07-2015 11:56 | |
| sgacitua@infor.cl | Termino de Proceso | 02-07-2015 13:28 | |
| cristinavergarah@gmail.com | Termino de Proceso | 02-07-2015 14:15 | |
| pvidela@conicyt.cl | Termino de Proceso | 02-07-2015 14:53 | |
| hramirez@dim.uchile.cl | Recibida | 02-07-2015 21:37 | 16-07-2015 15:10 |
| eduardoarellano@uc.cl | Termino de Proceso | 03-07-2015 9:05 | |
| camila.munoz@inia.cl | Recibida | 03-07-2015 10:04 | 20-07-2015 15:02 |
| wbriceno@ucn.cl | Termino de Proceso | 03-07-2015 15:50 | |
| fmaturana@ichem.cl | Recibida | 03-07-2015 16:02 | 20-07-2015 11:09 |
| rcardenas@ing.uchile.cl | Recibida | 03-07-2015 19:02 | 20-07-2015 13:32 |
| noemicinelli@gmail.com | Termino de Proceso | 04-07-2015 8:57 | |
| fforella@gmail.com | Termino de Proceso | 05-07-2015 0:06 | |
| soledad.torres@uv.cl | Termino de Proceso | 05-07-2015 11:43 | |
| soledad.torres@uv.cl | Recibida | 05-07-2015 11:43 | 19-07-2015 22:38 |
| marcelclerc@gmail.com | Recibida | 05-07-2015 18:49 | 20-07-2015 10:16 |
| bilbao.angeles@gmail.com | Recibida | 05-07-2015 23:17 | 20-07-2015 15:48 |
| xavier.oriol@usach.cl | Recibida | 06-07-2015 5:16 | 20-07-2015 15:51 |
| cesar.yanez@uv.cl | Recibida | 06-07-2015 9:50 | 20-07-2015 10:46 |
| nhuneeus@dgf.uchile.cl | Recibida | 06-07-2015 11:09 | 20-07-2015 2:04 |
| hvargas@utalca.cl | Termino de Proceso | 06-07-2015 11:12 | |
| alan.neely@uv.cl | Termino de Proceso | 06-07-2015 11:17 | |
| dparedes@ucn.cl | Recibida | 06-07-2015 11:39 | 20-07-2015 15:26 |
| annette.trombert@umayor.cl | Recibida | 06-07-2015 15:16 | 20-07-2015 15:53 |
| emilio.ungerfeld@inia.cl | Recibida | 06-07-2015 19:51 | 20-07-2015 15:12 |
| dbarria@cecpa.org | Eliminada | 06-07-2015 23:41 | |
| ppimentel@ceaf.cl | Recibida | 07-07-2015 9:57 | 17-07-2015 11:44 |
| jsantis@creas.cl | Eliminada | 07-07-2015 11:12 | |

| | | |
|-----------------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| fperales@creas.cl | Termino de Proceso | 07-07-2015 11:16 |
| adrian.palacios@uv.cl | Termino de Proceso | 07-07-2015 16:02 |
| lpinto@ing.uchile.cl | Termino de Proceso | 07-07-2015 22:12 |
| kdeckart@cec.uchile.cl | Recibida | 07-07-2015 22:31 20-07-2015 11:31 |
| omar.aspe.morales@gmail.com | Termino de Proceso | 08-07-2015 9:39 |
| mmusso@mat.puc.cl | Eliminada | 08-07-2015 10:05 |
| jorge.munoz@ulagos.cl | Termino de Proceso | 08-07-2015 10:23 |
| julieta.suarez@uc.cl | Eliminada | 08-07-2015 11:45 |
| julieta.suarez@uc.cl | Recibida | 08-07-2015 12:01 20-07-2015 10:54 |
| sebastian.sanmartin@uv.cl | Termino de Proceso | 08-07-2015 12:26 |
| roberto.toledo.alvarado@gmail.com | Termino de Proceso | 08-07-2015 12:30 |
| julieta.suarez@uc.cl | Eliminada | 08-07-2015 12:33 |
| aldonoso@uc.cl | Recibida | 08-07-2015 14:13 18-07-2015 15:16 |
| alejgonza@gmail.com | Recibida | 08-07-2015 14:34 17-07-2015 16:20 |
| paula.rodas@unab.cl | Eliminada | 08-07-2015 15:51 |
| liza2000ster@gmail.com | Termino de Proceso | 08-07-2015 16:24 |
| acastruccio@gmail.com | Termino de Proceso | 08-07-2015 16:40 |
| alerolag@hotmail.com | Termino de Proceso | 08-07-2015 16:48 |
| tomaserrazuriz@gmail.com | Termino de Proceso | 08-07-2015 17:12 |
| rmonsalve@conicyt.cl | Termino de Proceso | 08-07-2015 17:54 |
| eduardo.thayer@gmail.com | Recibida | 08-07-2015 18:00 20-07-2015 14:15 |
| arisd@dim.uchile.cl | Recibida | 08-07-2015 20:33 19-07-2015 23:38 |
| jvergara@upla.cl | Termino de Proceso | 08-07-2015 22:34 |
| salsa.rodrigo@gmail.com | Recibida | 09-07-2015 9:42 13-07-2015 23:48 |
| tomas.koch@upla.cl | Termino de Proceso | 09-07-2015 9:44 |
| fernando.auat@usm.cl | Recibida | 09-07-2015 11:50 20-07-2015 13:10 |
| jcorvala@cide.cl | Recibida | 09-07-2015 12:05 20-07-2015 15:47 |
| dmorata@ing.uchile.cl | Recibida | 09-07-2015 12:41 15-07-2015 17:43 |
| astehr@udec.cl | Recibida | 09-07-2015 13:34 20-07-2015 12:39 |
| eduardo.sabrovsky@mail.udp.cl | Recibida | 09-07-2015 14:56 20-07-2015 15:33 |
| mzuniga@ucv.cl | Recibida | 09-07-2015 15:23 20-07-2015 14:26 |
| manleiva@uchile.cl | Termino de Proceso | 09-07-2015 16:38 |
| jlarrain@bio.puc.cl | Recibida | 09-07-2015 18:10 20-07-2015 10:07 |
| rfiguero@udec.cl | Recibida | 10-07-2015 0:44 20-07-2015 12:03 |
| jacqueline.concha@uv.cl | Eliminada | 10-07-2015 2:25 |
| p_puigmal@hotmail.com | Termino de Proceso | 10-07-2015 9:58 |
| ricardo.romero@mail.igm.gob.ec | Termino de Proceso | 10-07-2015 10:29 |
| jcheyre@uc.cl | Eliminada | 10-07-2015 13:16 |
| anahihuenco@gmail.com | Eliminada | 10-07-2015 13:50 |
| fforella@gmail.com | Termino de Proceso | 10-07-2015 15:23 |
| sofvalen@udec.cl | Recibida | 10-07-2015 15:42 17-07-2015 13:28 |
| pfelmer@dim.uchile.cl | Recibida | 10-07-2015 16:19 20-07-2015 15:43 |
| paula.aguirre@cigiden.cl | Eliminada | 10-07-2015 18:55 |
| vpalanza@uc.cl | Recibida | 10-07-2015 21:13 20-07-2015 15:45 |
| hsm@ing.puc.cl | Recibida | 11-07-2015 15:01 20-07-2015 15:56 |
| drmunozperez@gmail.com | Eliminada | 11-07-2015 19:38 |
| dbarria@cecpa.org | Eliminada | 11-07-2015 23:02 |
| jcllera@ing.puc.cl | Recibida | 12-07-2015 0:19 20-07-2015 14:35 |
| aicha.messina@yahoo.fr | Recibida | 12-07-2015 17:58 20-07-2015 14:41 |
| sergio.penaneira@gmail.com | Eliminada | 12-07-2015 19:51 |

| | | | |
|-------------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| francisca.silva@udp.cl | Recibida | 12-07-2015 20:08 | 20-07-2015 14:07 |
| adamiani024@gmail.com | Termino de Proceso | 12-07-2015 21:15 | |
| jcheyre@uc.cl | Recibida | 12-07-2015 21:36 | 20-07-2015 14:54 |
| dgarcia@med.uchile.cl | Termino de Proceso | 12-07-2015 22:55 | |
| mario.tello@usach.cl | Recibida | 13-07-2015 0:02 | 20-07-2015 13:33 |
| ppasten@ing.puc.cl | Recibida | 13-07-2015 9:14 | 20-07-2015 14:23 |
| tjcabell@uc.cl | Termino de Proceso | 13-07-2015 9:38 | |
| nuslar@udec.cl | Eliminada | 13-07-2015 10:00 | |
| magdalena.claro@gmail.com | Recibida | 13-07-2015 10:23 | 20-07-2015 13:16 |
| fsepulveda@conicyt.cl | Termino de Proceso | 13-07-2015 10:28 | |
| zpedrozo@med.uchile.cl | Recibida | 13-07-2015 11:30 | 20-07-2015 11:44 |
| chrojas@ucn.cl | Recibida | 13-07-2015 11:58 | 20-07-2015 13:01 |
| laura@dgf.uchile.cl | Recibida | 13-07-2015 13:43 | 20-07-2015 11:05 |
| philomene.favier@cigiden.cl | Recibida | 13-07-2015 14:48 | 20-07-2015 15:18 |
| luis.velasquez@unab.cl | Recibida | 13-07-2015 14:59 | 20-07-2015 14:42 |
| veronica.motta@uv.cl | Recibida | 13-07-2015 15:03 | 20-07-2015 15:51 |
| edemova@ing.uchile.cl | Recibida | 13-07-2015 15:19 | 15-07-2015 18:26 |
| kame7970@yahoo.com | Recibida | 13-07-2015 16:52 | 19-07-2015 15:27 |
| calvarez1@miuandes.cl | Recibida | 13-07-2015 17:57 | 20-07-2015 15:40 |
| jhanceo@gmail.com | Recibida | 13-07-2015 18:07 | 20-07-2015 14:16 |
| esanmart@mat.puc.cl | Termino de Proceso | 13-07-2015 20:18 | |
| cpvonhau@uc.cl | Termino de Proceso | 13-07-2015 20:53 | |
| sfbenavides@uc.cl | Termino de Proceso | 13-07-2015 21:25 | |
| angeltorres@udec.cl | Termino de Proceso | 13-07-2015 21:37 | |
| jazminac@gmail.com | Recibida | 14-07-2015 1:15 | 20-07-2015 0:56 |
| jmcphree@ing.uchile.cl | Recibida | 14-07-2015 5:23 | 19-07-2015 5:45 |
| dodiaz@fis.puc.cl | Termino de Proceso | 14-07-2015 8:37 | |
| dodiaz@fis.puc.cl | Termino de Proceso | 14-07-2015 8:37 | |
| ccarvaja@med.puc.cl | Termino de Proceso | 14-07-2015 9:13 | |
| rdflores@puc.cl | Eliminada | 14-07-2015 9:37 | |
| a.goyal@cgiar.org | Termino de Proceso | 14-07-2015 9:54 | |
| rdflores@puc.cl | Recibida | 14-07-2015 10:46 | 20-07-2015 12:46 |
| rginocch@uc.cl | Recibida | 14-07-2015 10:53 | 18-07-2015 20:56 |
| luciano.caputo@uach.cl | Termino de Proceso | 14-07-2015 12:49 | |
| cesar@das.uchile.cl | Termino de Proceso | 14-07-2015 13:14 | |
| fsalazar@inia.cl | Recibida | 14-07-2015 14:22 | 20-07-2015 13:38 |
| xaalvare@uc.cl | Termino de Proceso | 14-07-2015 14:49 | |
| arimunoz82@gmail.com | Recibida | 14-07-2015 15:16 | 20-07-2015 15:30 |
| nloira@gmail.com | Termino de Proceso | 14-07-2015 15:20 | |
| lambert@uc.cl | Recibida | 14-07-2015 15:33 | 17-07-2015 17:45 |
| rdflores@puc.cl | Eliminada | 14-07-2015 16:20 | |
| hgunder@ucn.cl | Recibida | 14-07-2015 17:58 | 20-07-2015 15:31 |
| sbest@inia.cl | Recibida | 14-07-2015 18:15 | 20-07-2015 15:34 |
| mpgodooyu@gmail.com | Termino de Proceso | 14-07-2015 19:25 | |
| mpgodooyu@gmail.com | Termino de Proceso | 14-07-2015 19:41 | |
| milgodoy@uchile.cl | Recibida | 14-07-2015 20:27 | 20-07-2015 13:37 |
| geofiguc@gmail.com | Eliminada | 15-07-2015 6:19 | |
| dcastillo@estudiospiie.cl | Termino de Proceso | 15-07-2015 8:07 | |
| tissera.patricia@gmail.com | Termino de Proceso | 15-07-2015 8:55 | |
| legonzalez.fiegehen@gmail.com | Termino de Proceso | 15-07-2015 9:51 | |

| | | |
|-------------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| betzabetorres@gmail.com | Termino de Proceso | 15-07-2015 9:54 |
| azavala@conicyt.cl | Termino de Proceso | 15-07-2015 10:14 |
| miguelconcha@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 10:43 20-07-2015 15:39 |
| r.a.miranda04@gmail.com | Termino de Proceso | 15-07-2015 10:57 |
| fsepulveda@conicyt.cl | Termino de Proceso | 15-07-2015 11:11 |
| jorge.olave@ciderh.cl | Recibida | 15-07-2015 11:45 15-07-2015 14:22 |
| fsepulveda@conicyt.cl | Termino de Proceso | 15-07-2015 12:33 |
| meritxell.calbet@gmail.com | Termino de Proceso | 15-07-2015 13:15 |
| pamelacaro1@santotomas.cl | Recibida | 15-07-2015 13:16 20-07-2015 10:47 |
| lorna.guerrero@usm.cl | Termino de Proceso | 15-07-2015 14:39 |
| enrique.alcalde@ppulegal.com | Recibida | 15-07-2015 14:41 19-07-2015 23:17 |
| rodriherrera@utalca.cl | Recibida | 15-07-2015 14:59 20-07-2015 12:19 |
| pedro.reszka@usm.cl | Recibida | 15-07-2015 15:17 20-07-2015 14:11 |
| rodriherrera@utalca.cl | Eliminada | 15-07-2015 15:25 |
| quismalc@yahoo.com | Recibida | 15-07-2015 15:28 18-07-2015 10:57 |
| ivan.canete@umag.cl | Termino de Proceso | 15-07-2015 15:36 |
| caropintob@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 16:00 20-07-2015 14:45 |
| patricia.cogram@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 16:07 20-07-2015 15:12 |
| bonivent079@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 16:51 20-07-2015 13:07 |
| jarumi@udec.cl | Recibida | 15-07-2015 17:01 20-07-2015 15:28 |
| phdelano@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 17:08 20-07-2015 15:42 |
| glvidal@udec.cl | Eliminada | 15-07-2015 17:24 |
| lalarcon@ing.puc.cl | Recibida | 15-07-2015 17:26 20-07-2015 14:00 |
| prazeto@ificc.cl | Recibida | 15-07-2015 17:27 20-07-2015 15:53 |
| a.berg@udt.cl | Recibida | 15-07-2015 17:30 20-07-2015 13:18 |
| pablo.riosm@usm.cl | Termino de Proceso | 15-07-2015 17:44 |
| mpiderit@ubiobio.cl | Recibida | 15-07-2015 21:45 17-07-2015 17:14 |
| glvidal@udec.cl | Eliminada | 16-07-2015 0:23 |
| glvidal@udec.cl | Eliminada | 16-07-2015 0:50 |
| mpmaza@inta.cl | Recibida | 16-07-2015 10:21 20-07-2015 15:15 |
| allende@uchile.cl | Recibida | 16-07-2015 10:55 20-07-2015 14:11 |
| glvidal@udec.cl | Recibida | 16-07-2015 12:49 19-07-2015 20:53 |
| sergio.penaneira@gmail.com | Eliminada | 16-07-2015 14:47 |
| glvidal@udec.cl | Eliminada | 16-07-2015 17:15 |
| marcoesteban@gmail.com | Recibida | 16-07-2015 17:50 20-07-2015 10:58 |
| dcelentano@ing.puc.cl | Recibida | 16-07-2015 18:38 19-07-2015 23:40 |
| sergio.penaneira@gmail.com | Eliminada | 16-07-2015 20:02 |
| jaimesilva@udd.cl | Recibida | 16-07-2015 20:08 20-07-2015 15:59 |
| leonoradm@gmail.com | Recibida | 16-07-2015 23:17 20-07-2015 15:55 |
| ivan.salinasbarrios@gmail.com | Recibida | 16-07-2015 23:49 20-07-2015 14:37 |
| dgzarzar@astrofisica.cl | Termino de Proceso | 17-07-2015 0:31 |
| geofiguc@gmail.com | Eliminada | 17-07-2015 8:42 |
| efuentes@utalca.cl | Recibida | 17-07-2015 9:54 20-07-2015 15:58 |
| ojara@conicyt.cl | Termino de Proceso | 17-07-2015 10:15 |
| maxfrangopoulos@gmail.com | Recibida | 17-07-2015 11:46 20-07-2015 13:21 |
| pablo.lezana@usm.cl | Recibida | 17-07-2015 12:18 20-07-2015 11:23 |
| jorge.acevedo@cequa.cl | Eliminada | 17-07-2015 15:23 |
| jorge.acevedo@cequa.cl | Eliminada | 17-07-2015 17:06 |
| ag.paola@gmail.com | Recibida | 17-07-2015 17:09 20-07-2015 15:04 |
| mblanco@unab.cl | Recibida | 17-07-2015 19:03 20-07-2015 11:11 |

| | | | |
|--------------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| mmontecino@unab.cl | Recibida | 17-07-2015 20:54 | 20-07-2015 15:02 |
| pablo.aqueveque@gmail.com | Recibida | 17-07-2015 22:29 | 20-07-2015 15:10 |
| pablo.aqueveque@gmail.com | Eliminada | 17-07-2015 23:31 | |
| gerardo.acosta@uach.cl | Termino de Proceso | 18-07-2015 0:40 | |
| ecarrascr17@yahoo.com | Eliminada | 18-07-2015 9:37 | |
| globos@utalca.cl | Recibida | 18-07-2015 10:59 | 20-07-2015 14:07 |
| dvarela@ulagos.cl | Recibida | 18-07-2015 14:33 | 20-07-2015 15:27 |
| rdanielponce@gmail.com | Termino de Proceso | 18-07-2015 18:36 | |
| dante@astro.puc.cl | Recibida | 18-07-2015 18:55 | 20-07-2015 11:59 |
| isruiz72@gmail.com | Recibida | 18-07-2015 19:18 | 20-07-2015 15:34 |
| carmensoto@creas.cl | Recibida | 18-07-2015 20:42 | 20-07-2015 15:33 |
| dbarria@cecpa.org | Eliminada | 18-07-2015 21:43 | |
| jiegana@neuro.med.uchile.cl | Recibida | 18-07-2015 23:11 | 20-07-2015 15:57 |
| jalzate@utalca.cl | Recibida | 19-07-2015 1:54 | 20-07-2015 15:58 |
| jorge.javier.negrete@gmail.com | Termino de Proceso | 19-07-2015 16:15 | |
| rcastro@ing.uchile.cl | Termino de Proceso | 19-07-2015 16:52 | |
| rcastro@ing.uchile.cl | Termino de Proceso | 19-07-2015 16:52 | |
| rcastro@ing.uchile.cl | Recibida | 19-07-2015 16:53 | 20-07-2015 13:57 |
| rcastro@ing.uchile.cl | Termino de Proceso | 19-07-2015 16:53 | |
| rdanielponce@gmail.com | Termino de Proceso | 19-07-2015 19:20 | |
| milgodoy@uchile.cl | Eliminada | 19-07-2015 19:52 | |
| fvasquez@udec.cl | Recibida | 19-07-2015 20:55 | 20-07-2015 15:51 |
| jcornejo@ucm.cl | Recibida | 19-07-2015 21:52 | 20-07-2015 15:01 |
| mmirands@uc.cl | Recibida | 19-07-2015 22:01 | 20-07-2015 15:36 |
| arisd@dim.uchile.cl | Eliminada | 19-07-2015 22:30 | |
| cmourgue@ing.puc.cl | Recibida | 19-07-2015 22:30 | 20-07-2015 13:50 |
| rodrigo.figueroa@ucv.cl | Recibida | 19-07-2015 22:46 | 20-07-2015 13:13 |
| emichael@ing.uchile.cl | Recibida | 19-07-2015 23:23 | 20-07-2015 15:50 |
| raul.cordero@usach.cl | Recibida | 20-07-2015 0:00 | 20-07-2015 15:05 |
| arturo.reyes@cicitem.cl | Recibida | 20-07-2015 0:47 | 20-07-2015 11:48 |
| andres.zurita@inia.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 10:43 | |
| jjnunezn@gmail.com | Termino de Proceso | 20-07-2015 10:49 | |
| jjnunezn@gmail.com | Eliminada | 20-07-2015 10:49 | |
| director.ejecutivo@cigiden.cl | Eliminada | 20-07-2015 10:53 | |
| geofiguc@gmail.com | Eliminada | 20-07-2015 11:09 | |
| geofiguc@gmail.com | Eliminada | 20-07-2015 11:16 | |
| geofiguc@gmail.com | Eliminada | 20-07-2015 11:19 | |
| geofiguc@gmail.com | Termino de Proceso | 20-07-2015 11:21 | |
| raulandresx@gmail.com | Termino de Proceso | 20-07-2015 11:24 | |
| andres@neuro.med.uchile.cl | Eliminada | 20-07-2015 11:40 | |
| gvargas@ing.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 11:41 | 20-07-2015 15:44 |
| jgasto@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 11:54 | 20-07-2015 15:07 |
| director.ejecutivo@cigiden.cl | Eliminada | 20-07-2015 12:05 | |
| tissera.patriciab@gmail.com | Eliminada | 20-07-2015 12:12 | |
| francisco.cereceda@usm.cl | Recibida | 20-07-2015 12:13 | 20-07-2015 14:46 |
| andres@neuro.med.uchile.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 12:25 | |
| tissera.patriciab@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 12:27 | 20-07-2015 13:15 |
| mpenna@med.uchile.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 12:28 | |
| director.ejecutivo@cigiden.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 12:39 | |
| rurrutia@udec.cl | Recibida | 20-07-2015 12:41 | 20-07-2015 15:59 |

| | | | |
|----------------------------|--------------------|------------------|------------------|
| gvaldebe@uach.cl | Recibida | 20-07-2015 13:31 | 20-07-2015 15:58 |
| gtapia@inia.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 14:37 | |
| alejandrocorder@gmail.com | Termino de Proceso | 20-07-2015 14:44 | |
| bastiasjorge92@hotmail.com | Termino de Proceso | 20-07-2015 14:48 | |
| garanda@uchile.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 14:57 | |
| rsotom@uc.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 15:29 | |
| carlos.gonzalez@cinv.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 15:33 | |
| racienfu@ing.puc.cl | Termino de Proceso | 20-07-2015 15:44 | |
| dayan.paez@unab.cl | Eliminada | 20-07-2015 15:55 | |

PROGRAMA DE COOPERACION INTERNACIONAL – PCI

CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE
CENTROS DE INVESTIGACIÓN

CONCURSO DE PROYECTOS INTERNACIONALES DE INVESTIGACION

Convocatorias 2015

ACTA DE REUNIÓN DE COMITÉ AD-HOC

En Santiago de Chile, el día 21 de marzo de 2016, se reúne el Comité ad-hoc de los Concursos para “*Proyectos Internacionales de Investigación*” y “*Apoyo a la formación de redes internacionales entre centros de investigación*”, Convocatorias 2015, cuyos integrantes fueron designados mediante Resoluciones Exentas N° 6143 (19/09/2015), N° 6900 (15/10/2015) y N° 2864 (21/03/2016)

La reunión tiene como propósito revisar y analizar las evaluaciones y comentarios de los evaluadores externos a los proyectos, y proponer a CONICYT una nómina priorizada de proyectos susceptibles de ser adjudicados, dando así cumplimiento a lo establecido en las bases de postulación del concurso.

Participan en la reunión:

Comité Ad Hoc:

- María Inés Vera Junemann - Universidad Andrés Bello
- Katia Gysling Caselli - Pontificia Universidad Católica de Chile
- Fernando Díaz Alzamora - Pontificia Universidad Católica de Chile
- Oscar Espinoza Diaz - Programa Interdisciplinario de Investigaciones en Educación
- Aldo Mascareño Lara - Universidad Adolfo Ibáñez
- Rolando Chamy Maggi - Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
- Alex Godoy Faundez - Universidad del Desarrollo
- Walter Grote Hahn - Universidad Técnica Federico Santa María
- Jaime Orellana Hurtado - Pontificia Universidad Católica de Valparaíso
- Erick Saavedra Flores - Universidad de Santiago
- Mónica Pacheco Doll - Universidad Técnica Federico Santa María
- Guillermo Víctor Donoso Harris - Pontificia Universidad Católica de Chile
- Rafael José Benguria Donoso - Pontificia Universidad Católica de Chile
- Alicia Salomone – Universidad de Chile

Se excusa de participar María Ximena Luengo (Universidad de Chile) por encontrarse fuera del país, y Carlos Vío Lagos (P. Universidad Católica de Chile) y Gonzalo Delamaza Escobar (Universidad de Los Lagos) que les fue imposible asistir.

Programa de Cooperación Internacional:

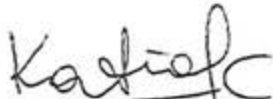
- Rodrigo Monsalve Arancibia – Director (S) Programa Cooperación Internacional
- Sebastian Flores Del Castillo – Coordinador de Programas
- Lotte Bak Sorensen – Ejecutiva de Proyectos
- Ricardo Contador Novoa – Coordinador de Finanzas
- Marlene Vargas Neira – Coordinadora de Programas

Antecedentes

1. Durante la reunión, se entrega la información de las actividades cumplidas, con los antecedentes y documentos preparados.
2. La convocatoria del concurso **Apoyo a la formación de redes internacionales entre centros de investigación**, estuvo abierta entre el 27 de mayo y el 20 de julio de 2015. Se recibieron un total de **153 postulaciones**, de las cuales **11 fueron declaradas fuera de bases** por no cumplir con alguno de los requisitos de postulación. En razón de lo anterior, se declaran **admisibles 142 postulaciones**. Nóminas detalladas en Anexo 01
3. La convocatoria del concurso **Proyectos Internacionales de Investigación**, estuvo abierta entre el 29 de mayo y el 29 de julio de 2015. Se recibieron un total de **169 postulaciones**, de las cuales **12 fueron declaradas fuera de bases** por no cumplir con alguno de los requisitos de postulación.
4. Con posterioridad, fueron incorporadas 2 postulaciones a proyectos internacionales, por las razones que se detallan en Resolución Exenta N° 7651/2015 (01/12/2015). Una de estas postulaciones fue declarada fuera de bases. En razón de lo anterior, se declaran **admisibles 158 postulaciones**.
5. De los 158 proyectos internacionales admisibles, 08 fueron postulados con contrapartes de Reino Unido, por lo que, según lo establecido en el numeral 16 de las bases de postulación, fueron adjudicados en el marco del acuerdo CONICYT y NERC (Resolución Exenta N°: 7692/2015 (04/12/2015)). En razón de lo anterior, se considera un total de **150 postulaciones a proyectos internacionales**. Nóminas detalladas en Anexo 02
6. El Comité revisa las evaluaciones y comentarios de los evaluadores, que fueron realizadas por expertos de áreas externos a CONICYT, en el sistema de postulación en linea habilitado para tal efecto.
7. Sobre la base de las evaluaciones, y teniendo en cuenta la disponibilidad presupuestaria, el Comité acuerda:
 - 7.1. Para **proyectos internacionales de investigación**, priorizar 09 propuestas susceptibles de aprobación, según se detalla en Anexo 03. El Comité acuerda considerar como no aprobables las 141 propuestas que se incluyen como Anexo 04.
 - 7.2. Para **redes internacionales**, priorizar 67 propuestas, dejando las primeras 53 susceptibles de aprobación y las restantes 14 en lista de espera, según se detalla en Anexo 05. El Comité acuerda considerar como no aprobables las 75 propuestas que se incluyen como Anexo 06.

Comité Ad Hoc:

CARLOS VIO LAGOS



KATIA GYSLING

GONZALO DELAMAZA



ALDO MASCAREÑO



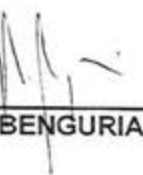
ALEX GODOY



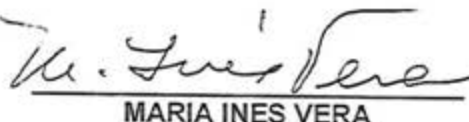
JAIME ORELLANA



MÓNICA PACHECO



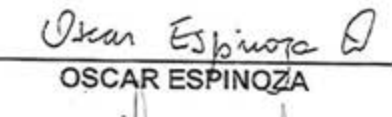
RAFAEL BENGURIA



MARIA INES VERA



FERNANDO DIAZ



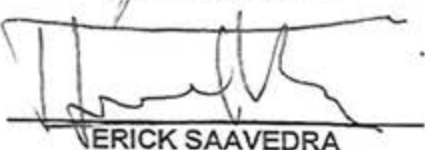
OSCAR ESPINOZA



ROLANDO CHAMY



WALTER GROTE



VERICK SAAVEDRA

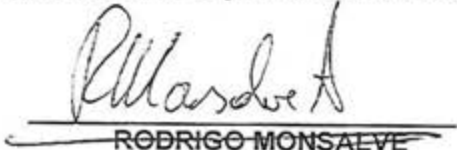


GUILLERMO DONOSO



ALICIA SALOMONE

Programa de Cooperación Internacional



RODRIGO MONSALEVE



SEBASTIÁN FLORES



RICARDO CONTADOR



LOTTE BAK

Santiago, 21 de marzo de 2016

Anexo 1

**CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN
Convocatoria 2015**

Postulaciones recibidas

Postulaciones admisibles: 142

| | Folio | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Países participantes |
|-----|-------------|-------------------------|------------------------------|---|------------------------------------|---|
| 1. | REDES150001 | CIENCIAS SOCIALES | RODRIGO SALCEDO HANSEN | Centro de Estudios Urbano-Territoriales CEUT | UNIV. CATOLICA DEL MAULE | BELGICA, ECUADOR |
| 2. | REDES150002 | CIENCIAS NATURALES | LUCA MAO | National Research Center for Integrated natural Disaster Management | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ITALIA |
| 3. | REDES150003 | HUMANIDADES | CRISTIAN SANTIBANEZ YÁÑEZ | Centro de Estudios de Argumentación y Razonamiento (CEAR) | UNIV. DIEGO PORTALES | ARGENTINA |
| 4. | REDES150004 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JORGE OLAVE VERA | Centro de Investigación y Desarrollo en Recursos Hídricos (CIDERH) | UNIV. ARTURO PRAT | ISRAEL |
| 5. | REDES150005 | CIENCIAS SOCIALES | JANET PEREZ EWERT | Instituto Milenio para la Investigación en Depresión y Personalidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | MEXICO, COLOMBIA |
| 6. | REDES150006 | CIENCIAS NATURALES | DIEGO MORATA CESPEDES | Centro de Excelencia en Geotermia de los Andes (CEGA) | UNIV. DE CHILE | MEXICO |
| 7. | REDES150007 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | EDGAR MOSQUERA VARGAS | Centro PI-NANO | UNIV. DE CHILE | FRANCIA, MEXICO |
| 8. | REDES150008 | CIENCIAS SOCIALES | ENZO SAUMA SANTIS | Centro de Cambio Global UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | BRASIL |
| 9. | REDES150009 | CIENCIAS SOCIALES | DAVID GOMEZ ROJAS | Centro de Investigación Avanzada en Educación (CIAE) | UNIV. DE CHILE | BELGICA |
| 10. | REDES150010 | CIENCIAS SOCIALES | OSCAR MAC-CLURE | Centro de Investigación en Sociedad y Políticas Públicas (CISP) | UNIV. DE LOS LAGOS | BRASIL, ARGENTINA |
| 11. | REDES150011 | CIENCIAS NATURALES | HECTOR RAMIREZ CABRERA | Centro de Modelamiento Matemático (CMM) | UNIV. DE CHILE | FRANCIA |
| 12. | REDES150013 | CIENCIAS SOCIALES | CARLOS ISLER SOTO | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | AUSTRALIA |
| 13. | REDES150014 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARIA LIENQUEO CONTRERAS | Institute for Cell Dynamics and Biotechnology & Centre for Systems Biology | NO APLICA | NORUEGA |
| 14. | REDES150015 | CIENCIAS NATURALES | NATALIA INOSTROZA PINO | Theoretical and computational Chemistry center | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | BRASIL |
| 15. | REDES150016 | CIENCIAS AGRICOLAS | PAULA PIMENTEL PIMENTEL | CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN FRUTICULTURA | NO APLICA | ARGENTINA |
| 16. | REDES150017 | CIENCIAS AGRICOLAS | SOFIA VALENZUELA AGUILA | Centro de Biotecnología | UNIV. DE CONCEPCION | CHINA, CHINA |
| 17. | REDES150018 | CIENCIAS SOCIALES | SERGIO PEÑA NEIRA | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | MEXICO |
| 18. | REDES150019 | CIENCIAS SOCIALES | GERMAN ALBURQUERQUE FUSCHINI | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | BRASIL, MEXICO, ARGENTINA |
| 19. | REDES150021 | HUMANIDADES | LUCERO DE VIVANCO ROCA REY | Centro de Ética y Reflexión Social | UNIV. ALBERTO HURTADO | BELGICA, HOLANDA ARGENTINA, FRANCIA, PERU |
| 20. | REDES150022 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MASSIMO PALME | Centro de Investigación en Arquitectura, Energía y Sustentabilidad CIAES | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | ECUADOR, ITALIA |
| 21. | REDES150023 | | MARIA PIDERIT MORENO | Centro de Investigación en Tecnologías de la Construcción CITEC | UNIV. DEL BIO-BIO | BELGICA, CANADA |
| 22. | REDES150024 | CIENCIAS NATURALES | FABRICE LAMBERT | Núcleo Milenio Paleoclima | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | FRANCIA |
| 23. | REDES150025 | CIENCIAS SOCIALES | IVAN CARTES SIADE | Centro de Políticas Públicas y Ciudadanía | UNIV. DEL BIO-BIO | ITALIA |
| 24. | REDES150026 | HUMANIDADES | LUIS CASTRO CASTRO | Centro de Estudios Avanzados | UNIV. DE PLAYA ANCHA CS. EDUCACION | MEXICO |
| 25. | REDES150027 | CIENCIAS NATURALES | ELIE POULIN | INST. DE ECOLOGIA Y BIODIVERSIDAD | NO APLICA | BELGICA, FRANCIA |
| 26. | REDES150028 | CIENCIAS SOCIALES | ALFONSO DONOSO MOSCOSO | Núcleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en América Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | NORUEGA |
| 27. | REDES150029 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | DORIS SAEZ HUEICHAPAN | Centro de Energía | UNIV. DE CHILE | DINAMARCA |
| 28. | REDES150030 | CIENCIAS AGRICOLAS | ROMINA PEDRESCHI PLASENCIA | Centro Regional de Innovación Hortofrutícola de Valparaíso | PONT. UNIV. CATOLICA DE VALPARAISO | BELGICA, ISRAEL |
| 29. | REDES150031 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ROSANNA GINOCCHIO CEA | Centro de Ecología Aplicada y Sustentabilidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | AUSTRALIA |
| 30. | REDES150032 | CIENCIAS NATURALES | JAMES MCPHEE TORRES | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | CANADA |
| 31. | REDES150033 | CIENCIAS SOCIALES | LEONARDO FERRES | Information Processing Systems | UNIV. DE CONCEPCION | HOLANDA, ITALIA |
| 32. | REDES150034 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | SYED ALI KAMRAN SHAH JAFRI | Laboratorio de Conversión de Energía y Electrónica de Potencia (LCEEP) | UNIV. DE TALCA | AUSTRALIA |
| 33. | REDES150035 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JAVIER MUÑOZ VIDAL | Laboratorio de Conversión de Energía y Electrónica de Potencia (LCEEP) | UNIV. DE TALCA | DINAMARCA |
| 34. | REDES150036 | CIENCIAS SOCIALES | DARIELA SHARIM KOVALSKYS | CENTRO DE ESTUDIOS DE CONFLICTO Y COHESIÓN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | FRANCIA, URUGUAY, CANADA |
| 35. | REDES150037 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | GLADYS VIDAL SAEZ | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHIAM) | UNIV. DE CONCEPCION | AUSTRALIA |
| 36. | REDES150038 | CIENCIAS NATURALES | MARÍA TORRES DÍAZ | CIMFAV - Centro de Investigación y Modelamiento de Fenómenos Aleatorios de Valparaíso | UNIV. DE VALPARAISO | FRANCIA |
| 37. | REDES150039 | CIENCIAS SOCIALES | ENRIQUE ALCALDE RODRIGUEZ | Centro de Gobierno Corporativo UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | CANADA |
| 38. | REDES150040 | CIENCIAS NATURALES | ARIS DANILLIDIS | Centro de Modelamiento Matemático (CMM) | UNIV. DE CHILE | FRANCIA |
| 39. | REDES150041 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | DIEGO CELENTANO | Centro de Investigación en Nanotecnología y Materiales Avanzados (CIN-UC) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | AUSTRALIA |

| | Folio | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Países participantes |
|-----|-------------|---------------------------------|----------------------------|--|---------------------------------------|---|
| 40. | REDES150042 | CIENCIAS NATURALES | XIMENA ZARATE BONILLA | Grupo de estudios química inorgánica y materiales moleculares | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | COLOMBIA, MEXICO |
| 41. | REDES150043 | CIENCIAS NATURALES | NICOLAS HUNEEUS | Centro de Ciencias del Clima y de la Resiliencia | UNIV. DE CHILE | ARGENTINA, FRANCIA, HOLANDA, BRASIL, PERU |
| 42. | REDES150044 | CIENCIAS SOCIALES | JAIME TIJMES IHL | Centro de Investigación sobre Desafíos Internacionales | UNIV. DE LA FRONTERA | ITALIA |
| 43. | REDES150045 | CIENCIAS NATURALES | JUAN LARRAIN | Millenium Nucleus in Regenerative Biology | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | BELGICA |
| 44. | REDES150046 | CIENCIAS NATURALES | MARCEL CLERC GAVILAN | Centro de Física no lineal | UNIV. DE CHILE | BELGICA |
| 45. | REDES150047 | CIENCIAS NATURALES | CRISTIAN BONACIC SALAS | Centro de Desarrollo Local, Educación e Interculturalidad - CEDEL-UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | CANADA, ARGENTINA |
| 46. | REDES150048 | HUMANIDADES | CÉSAR YANEZ GALLARDO | CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN GESTIÓN, ECONOMÍA Y SOCIEDAD | UNIV. DE VALPARAISO | CANADA, URUGUAY |
| 47. | REDES150049 | CIENCIAS SOCIALES | PAMELA CARO MOLINA | Centro Investigación y Estudios en Familia, Trabajo y Ciudadanía -CIELO | UNIV. SANTO TOMAS | URUGUAY |
| 48. | REDES150050 | | HERMINE VOGEL | PIEIES (Programa de Investigación de Excelencia Interdisciplinaria - Envejecimiento Saludable) | UNIV. DE TALCA | SUIZA |
| 49. | REDES150051 | CIENCIAS SOCIALES | MARIA SUAREZ CAO | Núcleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en América Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | URUGUAY |
| 50. | REDES150052 | CIENCIAS SOCIALES | ORLANDO VALLEJOS ROMERO | Centro de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico en Ciencias Sociales y Humanidades | UNIV. DE LA FRONTERA | COLOMBIA |
| 51. | REDES150053 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARCO RIVERA ABARCA | Laboratorio de Conversión de Energías y Electrónica de Potencia - LCEEP | UNIV. DE TALCA | AUSTRALIA |
| 52. | REDES150054 | CIENCIAS NATURALES | LAURA GALLARDO KLENNER | Centro de Ciencias del Clima y de la Resiliencia | UNIV. DE CHILE | ARGENTINA |
| 53. | REDES150055 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ZIYAD HAIDAR SAMHAT | Centro de Investigación Biomédica (CIB) | UNIV. DE LOS ANDES | INDIA, FRANCIA |
| 54. | REDES150056 | CIENCIAS SOCIALES | FRANCISCO MATORANA MIRANDA | Instituto Chileno de Estudios Municipales ICHEM | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | FRANCIA |
| 55. | REDES150057 | CIENCIAS NATURALES | MARIA BLANCO HERRERA | Centro de Biotecnología Vegetal | UNIV. ANDRES BELLO | ITALIA |
| 56. | REDES150058 | CIENCIAS NATURALES | PEDRO AGUILRE ALVAREZ | Associate International Laboratory «Functional Inorganic Materials» (LIA MIIF) | UNIV. DE CHILE | FRANCIA |
| 57. | REDES150059 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO LEZANA ILLESCA | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | AUSTRALIA |
| 58. | REDES150060 | CIENCIAS NATURALES | KATJA DECKART | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | ARGENTINA |
| 59. | REDES150061 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | ZULLY PEDROZO CIBILS | Cardiac Research Centre | UNIV. DE CHILE | ARGENTINA |
| 60. | REDES150063 | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO GUTIERREZ FERRER | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | SUIZA |
| 61. | REDES150064 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | REGIS TEIXEIRA MENDONCA | Centro de Biotecnología | UNIV. DE CONCEPCION | FINLANDIA |
| 62. | REDES150065 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | EDUARDO EZQUER | Centro de Medicina Regenerativa | UNIV. DEL DESARROLLO | ARGENTINA |
| 63. | REDES150066 | CIENCIAS NATURALES | DANTE MINNITI | Instituto Milenio de Astrofísica | UNIV. ANDRES BELLO | ITALIA |
| 64. | REDES150067 | CIENCIAS SOCIALES | JUAN FIGUEROA JARA | Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile | UNIV. DE CONCEPCION | SUECIA |
| 65. | REDES150068 | | JOSE GUERRA RAMIREZ | Centro de Investigación en Arquitectura, Energía y Sustentabilidad CIAES | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | MEXICO |
| 66. | REDES150069 | CIENCIAS SOCIALES | RODRIGO HERRERA LEIVA | Centro de Investigación en Economía Aplicada | UNIV. DE TALCA | AUSTRALIA |
| 67. | REDES150070 | CIENCIAS NATURALES | ALEJANDRA STEHR GESCHE | Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile | UNIV. DE CONCEPCION | AUSTRALIA |
| 68. | REDES150071 | CIENCIAS SOCIALES | RAQUEL FLORES BERNAL | Instituto de Estudios en Ciencias de la Educación (IECE) | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | COLOMBIA |
| 69. | REDES150073 | CIENCIAS SOCIALES | CHRISTIAN ROJAS CALDERON | Centro de Estudios en Derecho de Recursos Naturales (CEDRENA) | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | AUSTRALIA |
| 70. | REDES150074 | CIENCIAS SOCIALES | JOSÉ HERNANDEZ BONVENTO | Instituto Chileno de Estudios Municipales ICHEM | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | BRASIL, URUGUAY |
| 71. | REDES150075 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | FERNANDO AUAT CHEEIN | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | AUSTRALIA |
| 72. | REDES150077 | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO CUBILLOS RIFFO | Centro de Estudios en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CECTA) | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | FRANCIA |
| 73. | REDES150078 | CIENCIAS NATURALES | PATRICIA TISSERA | Instituto Milenio de Astrofísica | UNIV. ANDRES BELLO | ARGENTINA, BRASIL |
| 74. | REDES150079 | CIENCIAS SOCIALES | MAGDALENA CLARO | Centro de Estudios de Políticas y Prácticas en Educación | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | HOLANDA, URUGUAY |
| 75. | REDES150080 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ALEX BERG GEBERT | Unidad de Desarrollo Tecnológico | UNIV. DE CONCEPCION | AUSTRIA |
| 76. | REDES150081 | CIENCIAS NATURALES | MAXIMO FRANGOPULOS RIVERA | Centro de Estudios del Cuaternario de Fuego-Patagonia y Antártica | NO APLICA | MEXICO |
| 77. | REDES150082 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | SILVANA ZANLUNGO MATSUHIRO | Antártica (Fundación CEQUA) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ITALIA, ISRAEL |
| 78. | REDES150083 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JESUS CARDENAS DOBSON | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | CANADA |
| 79. | REDES150084 | | MARIO TELLO REYES | Centro de Biotecnología Aculcola | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | FRANCIA |
| 80. | REDES150085 | HUMANIDADES | WASHINGTON GODOY ORELLANA | Laboratorio Internacional Asociado LIA-Mines UAHC | UNIV. ACADEMIA DE HUMANISMO CRISTIANO | FRANCIA |
| 81. | REDES150086 | CIENCIAS AGRICOLAS | FRANCISCO SALAZAR SPERBERG | INST. DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | ARGENTINA, BRASIL, URUGUAY |

| | Folio | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Países participantes |
|------|-------------|---------------------------------|-------------------------------|---|--|--|
| 82. | REDES150087 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JOSE CARDENIL IGLESIAS | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | AUSTRIA |
| 83. | REDES150088 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | CLAUDIO MOURGUES | Centro de Excelencia en Gestión de la Producción | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ISRAEL |
| 84. | REDES150089 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | RAUL CASTRO RUIZ | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | AUSTRALIA |
| 85. | REDES150090 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | LUIS ALARCÓN CARDENAS | Centro de Excelencia en Gestión de la Producción | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | BRASIL |
| 86. | REDES150091 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | GERMÁN LOBOS ANDRADE | PIEIES (Programa de Investigación de Excelencias Interdisciplinaria - Envejecimiento Saludable) | UNIV. DE TALCA | HOLANDA |
| 87. | REDES150093 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PEDRO RESZKA CABELO | Energy Conversion and Combustion Group | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | AUSTRALIA |
| 88. | REDES150094 | CIENCIAS NATURALES | MIGUEL ALLENDE CONNELLY | Centro FONDAP de Regulación del Genoma | UNIV. DE CHILE | AUSTRALIA |
| 89. | REDES150095 | CIENCIAS SOCIALES | LUIS THAYER CORREA | Centro de Investigación en Sociedad y Políticas Públicas (CISP) | UNIV. DE LOS LAGOS | ARGENTINA, CANADA |
| 90. | REDES150096 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JUAN HANCKE OROZCO | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | BRASIL, ITALIA, PORTUGAL |
| 91. | REDES150097 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO PASTEN GONZALEZ | Centro de Desarrollo Urbano Sustentable | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | FRANCIA |
| 92. | REDES150098 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARIA ZUNIGA HANSEN | CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS EN ALIMENTOS SALUDABLES | NO APLICA | PORTUGAL |
| 93. | REDES150099 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JUAN DE LA LLERA MARTIN | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | NORUEGA |
| 94. | REDES150100 | CIENCIAS SOCIALES | IVAN SALINAS BARRIOS | Centro de Investigación Avanzada en Educación (CIAE) | UNIV. DE CHILE | AUSTRALIA |
| 95. | REDES150101 | HUMANIDADES | AICHA MESSINA | Instituto de humanidades | UNIV. DIEGO PORTALES | ISRAEL |
| 96. | REDES150102 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | LUIS VELASQUEZ CUMPLIDO | Center for Integrative Medicine and Innovative Science | UNIV. ANDRES BELLO | PORTUGAL |
| 97. | REDES150103 | CIENCIAS NATURALES | LORENA WILSON SOTO | CENTRO NÚCLEO BIOTECNOLOGIA CURALIMA | PONT. UNIV. CATOLICA DE VALPARAISO | COLOMBIA |
| 98. | REDES150104 | CIENCIAS SOCIALES | CAROLINA PINTO BALESAN | Centro Regional en Inclusión e Innovación Social | UNIV. VIÑA DEL MAR | MEXICO, ARGENTINA |
| 99. | REDES150105 | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO CERECEDA BALIC | Centro de Tecnologías Ambientales CETAM | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | MEXICO |
| 100. | REDES150106 | CIENCIAS SOCIALES | JUAN CHEYRE ESPINOSA | Centro de Estudios Internacionales (CEIUC) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ARGENTINA |
| 101. | REDES150107 | | MARIO QUINTANILLA GATICA | Sociedad Chilena de Didáctica, Historia y Filosofía de la Ciencias | NO APLICA | MEXICO, ARGENTINA, URUGUAY, COLOMBIA, COSTA RICA, MEXICO |
| 102. | REDES150109 | CIENCIAS NATURALES | MARTIN MONTECINO LEONARD | Centro FONDAP de Regulación del Genoma | UNIV. ANDRES BELLO | COLOMBIA |
| 103. | REDES150110 | CIENCIAS AGRICOLAS | CAMILA MUÑOZ MUÑOZ | INST. DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | BELGICA |
| 104. | REDES150111 | CIENCIAS NATURALES | ELIANA ACUÑA GOMEZ | Centro de Estudios del Cuaternario de Fuego-Patagonia y Antártica | NO APLICA | JAPON, COSTA RICA |
| 105. | REDES150112 | CIENCIAS NATURALES | RAUL R. CORDERO | Antarctic Research Center | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | FRANCIA |
| 106. | REDES150114 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO AQUEVEQUE | Centro Rehabilitación Oral Avanzada e Implantología (CRAI) | UNIV. DE CONCEPCION | BELGICA |
| 107. | REDES150115 | CIENCIAS NATURALES | EMILIO UNGERFELD | Instituto de Investigaciones Agropecuarias INIA Carillanca | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | CANADA |
| 108. | REDES150116 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | PATRICIA DE COGRAM PEREZ | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | ARGENTINA |
| 109. | REDES150117 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MARIA DE LA MAZA CAVE | CENTRO DE ESTUDIO DE LOS PRODUCTOS DE GLICACIÓN AVANZADA | INSTITUTO DE NUTRICION Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS | MEXICO |
| 110. | REDES150118 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ANDRES DONOSO BRAVO | FUND. INRIA CHILE | NO APLICA | CANADA |
| 111. | REDES150119 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PHILOMÈNE FAVIER-MOREL | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | FRANCIA |
| 112. | REDES150120 | CIENCIAS SOCIALES | VIVIANA GOMEZ NOCETTI | Centro de Desarrollo Local, Educación e Interculturalidad - CEDEL-UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | AUSTRALIA |
| 113. | REDES150121 | CIENCIAS SOCIALES | DUSAN PAREDES | Instituto de Economía Aplicada Regional | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | BRASIL |
| 114. | REDES150122 | CIENCIAS NATURALES | DANIEL VARELA ZAPARA | Centro I+mar | UNIV. DE LOS LAGOS | BRASIL |
| 115. | REDES150123 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JOSE ARUMI RIBERA | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHAM) | UNIV. DE CONCEPCION | MEXICO |
| 116. | REDES150124 | CIENCIAS AGRICOLAS | CLAUDIO INOSTROZA BLANCHETEAU | Núcleo de Investigación en Producción Alimentaria | UNIV. CATOLICA DE TEMUCO | BRASIL |
| 117. | REDES150125 | CIENCIAS NATURALES | ARIEL MUÑOZ NAVARRO | Centro Transdisciplinario de Estudios Ambientales y Desarrollo Humano Sostenible | UNIV. AUSTRAL DE CHILE | CANADA |
| 118. | REDES150126 | CIENCIAS SOCIALES | HANS GUDELMANN KROLL | Instituto de Investigaciones Arqueológicas y Museo R.P.G. Le Paige | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | AUSTRIA |
| 119. | REDES150127 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | CARMEN SOTO MALDONADO | CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS EN ALIMENTOS SALUDABLES | NO APLICA | MEXICO |
| 120. | REDES150128 | HUMANIDADES | EDUARDO SABROVSKY JAUNEAU | Instituto de Humanidades | UNIV. DIEGO PORTALES | HOLANDA |
| 121. | REDES150129 | CIENCIAS AGRICOLAS | STANLEY BEST SEPULVEDA | INST. DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | CANADA |
| 122. | REDES150130 | HUMANIDADES | MARIA SIMÓN RUIZ | Instituto de Estudios Sociales y Humanísticos | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | MEXICO |

| | Folio | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Países participantes |
|------|-------------|---------------------------------|-----------------------------|---|--|-----------------------------------|
| 123. | REDES150131 | CIENCIAS AGRICOLAS | MARCELO MIRANDA SALAS | Centro de Ecología Aplicada y Sustentabilidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | FRANCIA |
| 124. | REDES150132 | CIENCIAS NATURALES | MIGUEL CONCHA NORDEMANN | INSTITUTO DE NEUROCIENCIA BIOMÉDICA | NO APLICA | AUSTRIA |
| 125. | REDES150133 | CIENCIAS SOCIALES | CLAUDIO ALVAREZ GÓMEZ | Centro de Investigación en Educación | UNIV. DE LOS ANDES | CANADA |
| 126. | REDES150134 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | PAUL DELANO REYES | Auditory and Cognition Center (AUCOG) | UNIV. DE CHILE | ARGENTINA |
| 127. | REDES150135 | CIENCIAS SOCIALES | PATRICIO FELMER AICHELE | Centro de Investigación Avanzada en Educación (CIAE) | UNIV. DE CHILE | CANADA |
| 128. | REDES150136 | HUMANIDADES | MARCELA SEPULVEDA RETAMAL | Laboratorio de Análisis e Investigaciones Arqueométricas | UNIV. DE TARAPACA | MEXICO |
| 129. | REDES150138 | | RODRIGO MORALES PAVEZ | Instituto de Investigaciones Agropecuarias - Centro Investigación Regional Remehue | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NUEVA ZELANDIA, URUGUAY |
| 130. | REDES150139 | CIENCIAS SOCIALES | MARIA PALANZA BARRESI | Núcleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en América Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | MEXICO, ARGENTINA |
| 131. | REDES150140 | CIENCIAS SOCIALES | JAVIER CORVALAN RODRIGUEZ | Centro de Investigación y Desarrollo de la Educación | UNIV. ALBERTO HURTADO | BELGICA |
| 132. | REDES150141 | CIENCIAS SOCIALES | MARIA BILBAO RAMIREZ | Centre for Experimental Social Sciences | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | ISRAEL |
| 133. | REDES150145 | CIENCIAS SOCIALES | FELIPE VASQUEZ LAVIN | Centro de Investigación de la Empresa | UNIV. DEL DESARROLLO | ITALIA |
| 134. | REDES150146 | HUMANIDADES | PABLO RAZETO BARRY | INST. FILOSOFIA Y CS. DE LA COMPLEJIDAD | NO APLICA | MEXICO, COLOMBIA |
| 135. | REDES150147 | CIENCIAS NATURALES | ANNETTE TROMBERT LEIVA | Centro de Genómica Y Bioinformática | UNIV. MAYOR | URUGUAY |
| 136. | REDES150148 | | LEONORA DIAZ MORENO | Emociones, Modelación, Complejidad y Conocimiento/Poder | UNIV. DE VALPARAISO | DINAMARCA, MEXICO |
| 137. | REDES150149 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | RAUL SANTA MARIA OYANEDEL | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ITALIA |
| 138. | REDES150150 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | JOSÉ EGAÑA TOMIC | Instituto de Neurociencia Biomédica | NO APLICA | URUGUAY, ARGENTINA |
| 139. | REDES150151 | CIENCIAS NATURALES | JANS ALZATE-MORALES | Centro de Bioinformática y Simulación Molecular | UNIV. DE TALCA | URUGUAY |
| 140. | REDES150152 | CIENCIAS AGRICOLAS | JOSE FUENTES CONTRERAS | Centro Ecología Molecular | UNIV. DE TALCA | SUECIA, URUGUAY, ARGENTINA CANADA |
| 141. | REDES150153 | CIENCIAS NATURALES | GALO VALDEBENITO MONTENEGRO | Núcleo de Investigación en Evaluación y Mitigación de Riesgos Naturales y Antropogénicos en Chile | UNIV. AUSTRAL DE CHILE | ITALIA, SUIZA |
| 142. | REDES150154 | CIENCIAS NATURALES | ROBERTO URRUTIA PEREZ | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHIAM) | UNIV. DE CONCEPCION | CANADA |

Postulaciones no admisibles: 11

| | Folio | Área | Investigador Responsable | Centro beneficiario | Institución patrocinante | Países participantes |
|-----|-------------|---------------------------------|--------------------------|--|--|----------------------------------|
| 1. | REDES150020 | CIENCIAS SOCIALES | José González Campos | Laboratorio experimental de saberes matemáticos: Lab(e)sAM | UNIV. DE PLAYA ANCHA CS. EDUCACIÓN | BRASIL, COLOMBIA, MEXICO |
| 2. | REDES150062 | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | arturo reyes román | Centro de Investigación Científico Tecnológico para la Minería | NO APLICA | FINLANDIA |
| 3. | REDES150076 | CIENCIAS SOCIALES | RODRIGO FIGUEROA | CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TURISMO Y PATRIMONIO | Corporación de Desarrollo del Valle de Aconcagua | ARGENTINA |
| 4. | REDES150092 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | Francisca Silva Gálvez | Centro de Investigación Biomédica | UNIV. DIEGO PORTALES | PORTUGAL |
| 5. | REDES150108 | CIENCIAS SOCIALES | Juan Cornejo Espejo | Centro de Estudios de Género, Sexualidad y Cultura | UNIV. CATOLICA DEL MAULE | PORTUGAL |
| 6. | REDES150113 | | Juan Gastó Coderc | Centro de Estudio y Conservación del Patrimonio Natural | NO APLICA | URUGUAY |
| 7. | REDES150137 | CIENCIAS NATURALES | Gabriel Vargas Easton | CENTRO INTERNACIONAL DE TERREMOTOS MONTESSUS DE BALLORE (LIA-MB) | UNIV. DE CHILE | FRANCIA |
| 8. | REDES150142 | CIENCIAS NATURALES | Ernest Michael . | Radio Astronomical Instrumentation Group (RAIG) | UNIV. DE CHILE | ESTADOS UNIDOS |
| 9. | REDES150143 | CIENCIAS NATURALES | Veronica Motta Cifuentes | Centro de Astrofísica de Valparaíso | UNIV. DE VALPARAISO | FRANCIA, MEXICO, ITALIA COLOMBIA |
| 10. | REDES150144 | CIENCIAS SOCIALES | Xavier Oriol Granado | Santiago Centre for Experimental Social Sciences (CESS) - USACH | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | HOLANDA, ISRAEL |
| 11. | REDES150155 | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | Jaime Silva Concha | Centro de Apego y Regulación Emocional | UNIV. DEL DESARROLLO | FRANCIA |

APOYO A LA FORMACION DE REDES INTERNACIONES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN
AÑO 2015

Propuestas susceptibles de aprobación (53)

| | CODIGO | INVESTIGADOR RESPONSABLE | AREA | DISCIPLINA | NOTA PROMEDIO | RANKING |
|-----|-------------|----------------------------|--|---------------------------------|---------------|---------|
| 1. | REDES150131 | Marcelo Miranda Salas | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 5,00 | 1 |
| 2. | REDES150132 | Miguel Concha Nordemann | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 5,00 | 2 |
| 3. | REDES150101 | Aicha Messina | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 5,00 | 3 |
| 4. | REDES150005 | Janet Perez Ewert | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,95 | 4 |
| 5. | REDES150039 | Enrique Alcalde Rodriguez | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,95 | 5 |
| 6. | REDES150141 | MARIA BILBAO RAMIREZ | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,93 | 6 |
| 7. | REDES150043 | Nicolas Huneeus | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 4,90 | 7 |
| 8. | REDES150007 | Edgar Mosquera Vargas | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,88 | 8 |
| 9. | REDES150063 | Francisco Gutierrez Ferrer | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 4,85 | 9 |
| 10. | REDES150093 | Pedro Reszka Cabello | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,85 | 10 |
| 11. | REDES150109 | Martin Montecino Leonard | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,83 | 11 |
| 12. | REDES150011 | Héctor Ramírez Cabrera | MATEMATICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,83 | 12 |
| 13. | REDES150024 | Fabrice Lambert | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 4,78 | 13 |
| 14. | REDES150121 | Dusan Paredes | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,78 | 14 |
| 15. | REDES150094 | Miguel Allende Connelly | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,75 | 15 |
| 16. | REDES150051 | MARIA SUAREZ CAO | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,73 | 16 |
| 17. | REDES150053 | Marco Rivera Abarca | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,70 | 17 |
| 18. | REDES150008 | Enzo Sauma Santis | CIENCIAS SOCIALES | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,68 | 18 |
| 19. | REDES150030 | Romina Pedreschi Plasencia | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 4,68 | 19 |
| 20. | REDES150040 | ARIS DANIILIDIS | MATEMATICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,68 | 20 |
| 21. | REDES150003 | Cristian Santibáñez Yáñez | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 4,61 | 21 |
| 22. | REDES150077 | Francisco Cubillos Riff | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,58 | 22 |
| 23. | REDES150118 | Andres Donoso Bravo | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,58 | 23 |
| 24. | REDES150045 | Juan Larrain | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,55 | 24 |
| 25. | REDES150116 | Patricia DE Cogram Perez | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 4,55 | 25 |
| 26. | REDES150150 | José Egaña Tomic | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 4,55 | 26 |
| 27. | REDES150083 | Jesus Cardenas Dobson | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,51 | 27 |
| 28. | REDES150134 | Paul Delano Reyes | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 4,50 | 28 |
| 29. | REDES150046 | marcel cleric Gavilan | CIENCIAS FISICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,48 | 29 |

| | CODIGO | INVESTIGADOR RESPONSABLE | AREA | DISCIPLINA | NOTA PROMEDIO | RANKING |
|-----|-------------|-----------------------------|--|---------------------------------|---------------|---------|
| 30. | REDES150107 | Mario Quintanilla Gatica | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 4,48 | 30 |
| 31. | REDES150021 | Lucero de Vivanco Roca Rey | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 4,47 | 31 |
| 32. | REDES150082 | Silvana Zanlungo Matsuhiro | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 4,46 | 32 |
| 33. | REDES150001 | Rodrigo Salcedo Hansen | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,44 | 33 |
| 34. | REDES150009 | David Gomez Rojas | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,43 | 34 |
| 35. | REDES150119 | Philomène Favier-Morel | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,41 | 35 |
| 36. | REDES150086 | Francisco Salazar Sperberg | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 4,40 | 36 |
| 37. | REDES150078 | Patricia Tissera | CIENCIAS FISICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,39 | 37 |
| 38. | REDES150149 | Raul Santa Maria Oyanedel | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,33 | 38 |
| 39. | REDES150153 | Galo Valdebenito Montenegro | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 4,30 | 39 |
| 40. | REDES150034 | SYED ALI KAMRAN SHAH JAFRI | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,30 | 40 |
| 41. | REDES150102 | Luis Velasquez Cumplido | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 4,28 | 41 |
| 42. | REDES150050 | Hermine Vogel | CIENCIAS QUIMICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,28 | 42 |
| 43. | REDES150014 | Maria Lienqueo Contreras | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,25 | 43 |
| 44. | REDES150052 | ORLANDO VALLEJOS ROMERO | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,23 | 44 |
| 45. | REDES150079 | Magdalena Claro | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,21 | 45 |
| 46. | REDES150038 | Maria Torres Diaz | MATEMATICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,20 | 46 |
| 47. | REDES150080 | Alex Berg Gebert | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,20 | 47 |
| 48. | REDES150090 | Luis Alarcón Cárdenas | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,20 | 48 |
| 49. | REDES150151 | Jans Alzate-Morales | CIENCIAS QUIMICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,20 | 49 |
| 50. | REDES150042 | Ximena Zarate Bonilla | CIENCIAS QUIMICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,18 | 50 |
| 51. | REDES150096 | Juan Hancke Orozco | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,18 | 51 |
| 52. | REDES150136 | Marcela Sepulveda Retamal | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 4,18 | 52 |
| 53. | REDES150100 | Ivan Salinas Barrios | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,16 | 53 |

Propuestas en lista de espera (14)

| | CODIGO | INVESTIGADOR RESPONSABLE | AREA | DISCIPLINA | NOTA PROMEDIO | RANKING |
|-----|-------------|--------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|---------|
| 54. | REDES150138 | Rodrigo Morales Pavez | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 4,15 | 54 |
| 55. | REDES150010 | Oscar Mac-Clure | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,14 | 55 |
| 56. | REDES150152 | José Fuentes Contreras | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 4,13 | 56 |
| 57. | REDES150098 | MARIA ZUNIGA HANSEN | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,13 | 57 |
| 58. | REDES150084 | Mario Tello Reyes | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 4,12 | 58 |
| 59. | REDES150135 | Patricio Felmer Aichele | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,11 | 59 |
| 60. | REDES150089 | Raul Castro Ruiz | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,10 | 60 |

| | CODIGO | INVESTIGADOR RESPONSABLE | AREA | DISCIPLINA | NOTA PROMEDIO | RANKING |
|-----|-------------|---------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------|---------|
| 61. | REDES150027 | Elie Poulin | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,09 | 61 |
| 62. | REDES150047 | Cristian Bonacic Salas | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,08 | 62 |
| 63. | REDES150126 | Hans Gundermann Kroll | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,08 | 63 |
| 64. | REDES150127 | Carmen Soto Maldonado | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,07 | 64 |
| 65. | REDES150065 | Eduardo Ezquer | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 4,05 | 65 |
| 66. | REDES150041 | Diego Celentano | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,05 | 66 |
| 67. | REDES150128 | Eduardo Sabrovsky Jauneau | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 4,05 | 67 |

Propuestas no susceptibles de aprobación (75)

| | CODIGO | INVESTIGADOR RESPONSABLE | AREA | DISCIPLINA | NOTA PROMEDIO | RANKING |
|-----|-------------|--------------------------|--|-------------------------|---------------|---------|
| 68. | REDES150032 | James McPhee Torres | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 4,03 | 68 |
| 69. | REDES150029 | Doris Saez Hueichapan | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 4,03 | 69 |
| 70. | REDES150133 | Claudio Álvarez Gómez | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,03 | 70 |
| 71. | REDES150154 | Roberto Urrutia Perez | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 4,01 | 71 |
| 72. | REDES150058 | Pedro Aguirre Alvarez | CIENCIAS QUIMICAS | CIENCIAS NATURALES | 4,00 | 72 |
| 73. | REDES150028 | Alfonso Donoso Moscoso | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,00 | 73 |
| 74. | REDES150033 | Leonardo Ferres | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,00 | 74 |
| 75. | REDES150106 | Juan Cheyre Espinosa | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 4,00 | 75 |
| 76. | REDES150087 | Jose Cardemil Iglesias | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,95 | 76 |
| 77. | REDES150017 | sofia valenzuela aguila | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 3,90 | 77 |
| 78. | REDES150070 | Alejandra Stehr Gesche | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 3,90 | 78 |
| 79. | REDES150057 | Maria Blanco Herrera | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 3,90 | 79 |
| 80. | REDES150122 | Daniel Varela Zapara | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 3,90 | 80 |
| 81. | REDES150099 | JUAN DE LA LLERA MARTIN | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,90 | 81 |
| 82. | REDES150031 | Rosanna Ginocchio Cea | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,89 | 82 |
| 83. | REDES150110 | Camila Muñoz Muñoz | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 3,88 | 83 |
| 84. | REDES150103 | Lorena Wilson Soto | CIENCIAS QUIMICAS | CIENCIAS NATURALES | 3,88 | 84 |
| 85. | REDES150123 | Jose Arumi Ribera | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,88 | 85 |
| 86. | REDES150023 | Maria Piderit Moreno | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 3,88 | 86 |
| 87. | REDES150146 | Pablo Razeto Barry | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 3,88 | 87 |
| 88. | REDES150006 | Diego Morata Céspedes | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 3,85 | 88 |
| 89. | REDES150114 | Pablo Aqueveque | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,85 | 89 |

| | CODIGO | INVESTIGADOR RESPONSABLE | AREA | DISCIPLINA | NOTA PROMEDIO | RANKING |
|------|-------------|------------------------------|--|-------------------------|---------------|---------|
| 90. | REDES150074 | José Hernández Bonivento | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,85 | 90 |
| 91. | REDES150025 | Ivan Cartes Siade | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,84 | 91 |
| 92. | REDES150088 | Claudio Mourgues | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,83 | 92 |
| 93. | REDES150075 | Fernando Auat Cheein | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,81 | 93 |
| 94. | REDES150060 | Katja Deckart | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 3,78 | 94 |
| 95. | REDES150105 | Francisco Cereceda Balic | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 3,73 | 95 |
| 96. | REDES150036 | Dariela sharim Kovalskys | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,70 | 96 |
| 97. | REDES150059 | Pablo Lezana Illesca | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,69 | 97 |
| 98. | REDES150064 | Regis Teixeira Mendonca | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,69 | 98 |
| 99. | REDES150055 | Ziyad Haidar Samhat | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,66 | 99 |
| 100. | REDES150054 | LAURA GALLARDO KLENNER | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 3,63 | 100 |
| 101. | REDES150026 | Luis Castro Castro | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 3,63 | 101 |
| 102. | REDES150130 | Maria Simón Ruiz | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 3,63 | 102 |
| 103. | REDES150140 | Javier Corvalan Rodriguez | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,61 | 103 |
| 104. | REDES150019 | Germán Alburquerque Fuschini | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,60 | 104 |
| 105. | REDES150069 | Rodrigo Herrera Leiva | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,59 | 105 |
| 106. | REDES150097 | Pablo Pasten Gonzalez | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,58 | 106 |
| 107. | REDES150115 | Emilio Ungerfeld | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 3,53 | 107 |
| 108. | REDES150049 | Pamela Caro Molina | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,50 | 108 |
| 109. | REDES150147 | Annette Trombert Leiva | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 3,48 | 109 |
| 110. | REDES150120 | Viviana Gomez Nocetti | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,48 | 110 |
| 111. | REDES150145 | Felipe Vasquez Lavin | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,48 | 111 |
| 112. | REDES150104 | Carolina Pinto Baleisan | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,46 | 112 |
| 113. | REDES150035 | Javier Muñoz Vidal | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,45 | 113 |
| 114. | REDES150044 | Jaime Tijmes Ihl | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,45 | 114 |
| 115. | REDES150056 | Francisco Maturana Miranda | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,39 | 115 |
| 116. | REDES150125 | Ariel Muñoz Navarro | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 3,35 | 116 |
| 117. | REDES150111 | Eliana Acuña Gomez | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 3,33 | 117 |
| 118. | REDES150139 | Maria Palanza Barresi | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,33 | 118 |
| 119. | REDES150081 | Maximo Frangopoulos Rivera | CIENCIAS BIOLOGICAS | CIENCIAS NATURALES | 3,25 | 119 |
| 120. | REDES150067 | Juan Figueroa Jara | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,23 | 120 |
| 121. | REDES150037 | GLADYS VIDAL SAEZ | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 3,18 | 121 |
| 122. | REDES150148 | Leonora Diaz Moreno | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 3,18 | 122 |

| | CODIGO | INVESTIGADOR RESPONSABLE | AREA | DISCIPLINA | NOTA PROMEDIO | RANKING |
|------|-------------|-------------------------------|--|---------------------------------|---------------|---------|
| 123. | REDES150071 | Raquel Flores Bernal | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,11 | 123 |
| 124. | REDES150016 | Paula Pimentel Pimentel | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 3,08 | 124 |
| 125. | REDES150048 | César Yáñez Gallardo | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 3,08 | 125 |
| 126. | REDES150073 | Christian Rojas Calderon | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,08 | 126 |
| 127. | REDES150095 | Luis Thayer Correa | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 3,08 | 127 |
| 128. | REDES150061 | Zully Pedrozo Cibils | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 3,05 | 128 |
| 129. | REDES150015 | Natalia Inostroza Pino | CIENCIAS QUIMICAS | CIENCIAS NATURALES | 2,95 | 129 |
| 130. | REDES150091 | Germán Lobos Andrade | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 2,90 | 130 |
| 131. | REDES150022 | Massimo Palme | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | 2,83 | 131 |
| 132. | REDES150117 | Maria de la Maza Cave | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | 2,68 | 132 |
| 133. | REDES150085 | Washington Godoy Orellana | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 2,60 | 133 |
| 134. | REDES150112 | Raul R. Cordero | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 2,50 | 134 |
| 135. | REDES150129 | stanley best sepulveda | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 2,43 | 135 |
| 136. | REDES150066 | Dante Minniti | CIENCIAS FISICAS | CIENCIAS NATURALES | 2,43 | 136 |
| 137. | REDES150004 | Jorge Olave Vera | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | CIENCIAS NATURALES | 2,43 | 137 |
| 138. | REDES150002 | LUCA MAO | CIENCIAS DE LA TIERRA Y DEL MEDIO AMBIENTE | CIENCIAS NATURALES | 2,35 | 138 |
| 139. | REDES150013 | Carlos Isler Soto | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 2,30 | 139 |
| 140. | REDES150124 | Claudio Inostroza Blancheteau | CIENCIAS AGRICOLAS | CIENCIAS AGRICOLAS | 2,28 | 140 |
| 141. | REDES150068 | Jose Guerra Ramirez | HUMANIDADES | HUMANIDADES | 2,20 | 141 |
| 142. | REDES150018 | sergio peña neira | CIENCIAS SOCIALES | CIENCIAS SOCIALES | 2,08 | 142 |

ACTA DE ADMISIBILIDAD

CONCURSO APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN

Convocatoria 2015

En Santiago, entre el 31 de julio y 05 de agosto de 2015, en el Programa de Cooperación Internacional fueron revisadas las postulaciones presentadas al Concurso 2015 de **Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación**.

Se recibieron por sistema un total de **153 postulaciones**.

Se revisaron todas las propuestas recibidas, para verificar el cumplimiento de los requisitos de postulación y la inclusión de todos los documentos requeridos. Como resultado de la revisión, se determina:

| | |
|--|-------------------|
| Postulaciones que cumplen con todos los requisitos de admisibilidad | Total: 142 |
| Postulaciones fuera de bases | Total: 11 |

A continuación se indica la distribución de admisibilidad

ADMISIBLES

| id_postulacion | id_usuario | folio | postulante | correo | descripcion | fecha_creacion | fecha_envio |
|----------------|------------|-------------|------------------------------|--------------------------------------|-------------|------------------|------------------|
| 222369 | 28048 | REDES150033 | Leonardo Ferres | leo@inf.udec.cl | Recibida | 28-05-2015 10:01 | 19-07-2015 10:59 |
| 222485 | 47464 | REDES150087 | Jose Cardemil Iglesias | jose.cardemil@udp.cl | Recibida | 29-05-2015 17:32 | 20-07-2015 13:48 |
| 222505 | 8698 | REDES150002 | Luca Mao | lmao@uc.cl | Recibida | 01-06-2015 15:20 | 14-07-2015 17:00 |
| 222635 | 74 | REDES150029 | Doris Saez Hueichapan | dsaez@ing.uchile.cl | Recibida | 07-06-2015 22:16 | 18-07-2015 20:13 |
| 222749 | 114113 | REDES150030 | Romina Pedreschi Plasencia | romina.pedreschi@ucv.cl | Recibida | 09-06-2015 20:06 | 18-07-2015 20:25 |
| 222763 | 7930 | REDES150120 | Viviana Gomez Nocetti | vgomezn@uc.cl | Recibida | 10-06-2015 10:30 | 20-07-2015 15:20 |
| 222767 | 10846 | REDES150118 | Andres Donoso Bravo | adonosobravo@gmail.com | Recibida | 10-06-2015 10:48 | 20-07-2015 15:16 |
| 222787 | 6908 | REDES150013 | Carlos Isler Soto | carlos_isler@yahoo.com | Recibida | 10-06-2015 15:41 | 17-07-2015 0:42 |
| 222797 | 57389 | REDES150018 | sergio peña neira | sergio.penaneira@gmail.com | Recibida | 10-06-2015 16:32 | 17-07-2015 15:35 |
| 222815 | 10516 | REDES150008 | Enzo Sauma Santis | esauma@ing.puc.cl | Recibida | 10-06-2015 21:29 | 15-07-2015 22:34 |
| 222871 | 68488 | REDES150138 | Rodrigo Morales Pavelz | rmorales@inia.cl | Recibida | 12-06-2015 12:03 | 20-07-2015 15:44 |
| 222873 | 10294 | REDES150103 | Lorena Wilson Soto | lwilson@ucv.cl | Recibida | 12-06-2015 12:19 | 20-07-2015 14:43 |
| 222877 | 5885 | REDES150136 | Marcela Sepulveda Retamal | marcelaasre@gmail.com | Recibida | 12-06-2015 14:47 | 20-07-2015 15:44 |
| 222903 | 47733 | REDES150009 | David Gomez Rojas | dmaxgomez@gmail.com | Recibida | 13-06-2015 21:04 | 16-07-2015 5:32 |
| 222923 | 18491 | REDES150003 | Cristián Santibáñez Yáñez | cristian.santibanez@udp.cl | Recibida | 15-06-2015 5:14 | 14-07-2015 17:10 |
| 222947 | 5811 | REDES150052 | ORLANDO VALLEJOS ROMERO | arturo.vallejos@ufrontera.cl | Recibida | 15-06-2015 12:38 | 20-07-2015 10:54 |
| 223061 | 6391 | REDES150022 | Massimo Palme | mpalme@ucn.cl | Recibida | 18-06-2015 18:04 | 17-07-2015 16:54 |
| 223073 | 52892 | REDES150025 | Ivan Cartes Siade | icartes@ubiobio.cl | Recibida | 19-06-2015 15:07 | 18-07-2015 6:15 |
| 223091 | 24982 | REDES150019 | Germán Alburquerque Fuschini | galbur@vtr.net | Recibida | 22-06-2015 11:15 | 17-07-2015 15:57 |
| 223097 | 59999 | REDES150063 | Francisco Gutiérrez Ferrer | francisco.gutierrez.ferrer@gmail.com | Recibida | 22-06-2015 12:36 | 20-07-2015 11:49 |
| 223113 | 22858 | REDES150036 | Dariela sharim Kovalskys | dsharim@uc.cl | Recibida | 23-06-2015 10:53 | 19-07-2015 17:56 |
| 223123 | 48291 | REDES150047 | Cristian Bonacic Salas | bona@uc.cl | Recibida | 23-06-2015 17:39 | 20-07-2015 10:36 |
| 223131 | 174544 | REDES150055 | Ziyad Haidar Samhat | zhaidar78@gmail.com | Recibida | 23-06-2015 22:07 | 20-07-2015 11:07 |

| id_postulacion | id_usuario | folio | postulante | correo | descripcion | fecha_creacion | fecha_envio |
|----------------|------------|-------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------|------------------|------------------|
| 223137 | 32883 | REDES150077 | Francisco Cubillos Riffo | fcocubillos@gmail.com | Recibida | 24-06-2015 9:44 | 20-07-2015 13:14 |
| 223149 | 22405 | REDES150050 | Hermine Vogel | hvogel@utalca.cl | Recibida | 24-06-2015 11:25 | 20-07-2015 10:51 |
| 223153 | 16237 | REDES150035 | Javier Muñoz Vidal | jamunoz@utalca.cl | Recibida | 24-06-2015 15:06 | 19-07-2015 16:00 |
| 223155 | 5639 | REDES150014 | Maria Lienqueo Contreras | mlienque@ing.uchile.cl | Recibida | 24-06-2015 16:45 | 17-07-2015 1:38 |
| 223163 | 51674 | REDES150021 | Lucero de Vivanco Roca Rey | lvivanco@uahurtado.cl | Recibida | 24-06-2015 17:58 | 17-07-2015 16:41 |
| 223169 | 112 | REDES150068 | Jose Guerra Ramirez | jguerra@ucn.cl | Recibida | 25-06-2015 10:58 | 20-07-2015 12:05 |
| 223185 | 46111 | REDES150107 | Mario Quintanilla Gatica | mariorqg@gmail.com | Recibida | 26-06-2015 11:20 | 20-07-2015 14:59 |
| 223187 | 28511 | REDES150082 | Silvana Zanlungo Matsuhiro | silvana.zanlungo@gmail.com | Recibida | 26-06-2015 11:28 | 20-07-2015 13:31 |
| 223199 | 55035 | REDES150044 | Jaime Tijmes Ihl | tijmes@email.com | Recibida | 26-06-2015 18:11 | 20-07-2015 3:48 |
| 223207 | 21150 | REDES150064 | Regis Teixeira Mendonca | rteixeira@udec.cl | Recibida | 27-06-2015 11:57 | 20-07-2015 11:51 |
| 223217 | 50324 | REDES150065 | Eduardo Ezquer | mezquer@udd.cl | Recibida | 29-06-2015 15:13 | 20-07-2015 11:59 |
| 223237 | 8922 | REDES150010 | Oscar Mac-Clure | oscar.macclure@gmail.com | Recibida | 30-06-2015 12:58 | 16-07-2015 8:47 |
| 223243 | 47184 | REDES150005 | JANET PEREZ EWERT | janetperez@udd.cl | Recibida | 30-06-2015 15:54 | 15-07-2015 17:24 |
| 223245 | 186766 | REDES150015 | Natalia Inostroza Pino | natalia.inostroza@uautonomia.cl | Recibida | 30-06-2015 16:07 | 17-07-2015 3:04 |
| 223249 | 50687 | REDES150124 | Claudio Inostroza Blancheteau | cinostroza2010@gmail.com | Recibida | 30-06-2015 17:18 | 20-07-2015 15:29 |
| 223271 | 5763 | REDES150058 | Pedro Aguirre Alvarez | paguirre@ciq.uchile.cl | Recibida | 02-07-2015 8:52 | 20-07-2015 11:16 |
| 223277 | 25152 | REDES150027 | Elie Poulin | epoulin@uchile.cl | Recibida | 02-07-2015 10:39 | 18-07-2015 14:39 |
| 223299 | 25025 | REDES150011 | Héctor Ramírez Cabrera | hramirez@dim.uchile.cl | Recibida | 02-07-2015 21:37 | 16-07-2015 15:10 |
| 223307 | 54004 | REDES150110 | Camila Muñoz Muñoz | camila.munoz@inia.cl | Recibida | 03-07-2015 10:04 | 20-07-2015 15:02 |
| 223313 | 175174 | REDES150056 | Francisco Maturana Miranda | fmaturana@ichem.cl | Recibida | 03-07-2015 16:02 | 20-07-2015 11:09 |
| 223317 | 8112 | REDES150083 | Jesus Cardenas Dobson | rcardenas@ing.uchile.cl | Recibida | 03-07-2015 19:02 | 20-07-2015 13:32 |
| 223329 | 6379 | REDES150038 | María Torres Díaz | soledad.torres@uv.cl | Recibida | 05-07-2015 11:43 | 19-07-2015 22:38 |
| 223331 | 27958 | REDES150046 | marcel cleric Gavilan | marcelcleric@gmail.com | Recibida | 05-07-2015 18:49 | 20-07-2015 10:16 |
| 223337 | 9322 | REDES150141 | MARIA BILBAO RAMIREZ | bilbao.angeles@gmail.com | Recibida | 05-07-2015 23:17 | 20-07-2015 15:48 |
| 223341 | 134315 | REDES150048 | César Yáñez Gallardo | cesar.yanez@uv.cl | Recibida | 06-07-2015 9:50 | 20-07-2015 10:46 |

| id_postulacion | id_usuario | folio | postulante | correo | descripcion | fecha_creacion | fecha_envio |
|----------------|------------|-------------|---------------------------|-------------------------------|-------------|------------------|------------------|
| 223343 | 124193 | REDES150043 | Nicolas Huneeus | nhuneeus@dgf.uchile.cl | Recibida | 06-07-2015 11:09 | 20-07-2015 2:04 |
| 223349 | 10192 | REDES150121 | Dusan Paredes | dparedes@ucn.cl | Recibida | 06-07-2015 11:39 | 20-07-2015 15:26 |
| 223355 | 8211 | REDES150147 | Annette Trombert Leiva | annette.trombert@umayor.cl | Recibida | 06-07-2015 15:16 | 20-07-2015 15:53 |
| 223363 | 16539 | REDES150115 | Emilio Ungerfeld | emilio.ungerfeld@inia.cl | Recibida | 06-07-2015 19:51 | 20-07-2015 15:12 |
| 223367 | 132617 | REDES150016 | Paula Pimentel Pimentel | ppimentel@ceaf.cl | Recibida | 07-07-2015 9:57 | 17-07-2015 11:44 |
| 223387 | 25531 | REDES150060 | Katja Deckart | kdeckart@cec.uchile.cl | Recibida | 07-07-2015 22:31 | 20-07-2015 11:31 |
| 223407 | 27327 | REDES150051 | MARIA SUAREZ CAO | julieta.suarez@uc.cl | Recibida | 08-07-2015 12:01 | 20-07-2015 10:54 |
| 223415 | 27364 | REDES150028 | Alfonso Donoso Moscoso | aldonoso@uc.cl | Recibida | 08-07-2015 14:13 | 18-07-2015 15:16 |
| 223437 | 44966 | REDES150095 | Luis Thayer Correa | eduardo.thayer@gmail.com | Recibida | 08-07-2015 18:00 | 20-07-2015 14:15 |
| 223443 | 129341 | REDES150040 | ARIS DANIILIDIS | arisd@dim.uchile.cl | Recibida | 08-07-2015 20:33 | 19-07-2015 23:38 |
| 223451 | 30683 | REDES150001 | Rodrigo Salcedo Hansen | salsa.rodrigo@gmail.com | Recibida | 09-07-2015 9:42 | 13-07-2015 23:48 |
| 223461 | 5767 | REDES150075 | Fernando Auat Cheein | fernando.auat@usm.cl | Recibida | 09-07-2015 11:50 | 20-07-2015 13:10 |
| 223463 | 25787 | REDES150140 | Javier Corvalan Rodriguez | jcorvala@cide.cl | Recibida | 09-07-2015 12:05 | 15-07-2015 15:47 |
| 223467 | 126848 | REDES150006 | Diego Morata Céspedes | dmorata@ing.uchile.cl | Recibida | 09-07-2015 12:41 | 15-07-2015 17:43 |
| 223469 | 8780 | REDES150070 | Alejandra Stehr Gesche | asteahr@udec.cl | Recibida | 09-07-2015 13:34 | 20-07-2015 12:39 |
| 223471 | 31836 | REDES150128 | Eduardo Sabrovsky Jauneau | eduardo.sabrovsky@mail_udp.cl | Recibida | 09-07-2015 14:56 | 20-07-2015 15:33 |
| 223473 | 5742 | REDES150098 | MARIA ZUNIGA HANSEN | mzuniga@ucv.cl | Recibida | 09-07-2015 15:23 | 20-07-2015 14:26 |
| 223483 | 188632 | REDES150045 | Juan Larraín | jlarraín@bio.puc.cl | Recibida | 09-07-2015 18:10 | 20-07-2015 10:07 |
| 223489 | 25712 | REDES150067 | Juan Figueroa Jara | rfiguero@udec.cl | Recibida | 10-07-2015 0:44 | 20-07-2015 12:03 |
| 223513 | 9368 | REDES150017 | sofia valenzuela aguila | sofvalen@udec.cl | Recibida | 10-07-2015 15:42 | 17-07-2015 13:28 |
| 223517 | 27444 | REDES150135 | Patricio Felmer Aichele | pfelmer@dim.uchile.cl | Recibida | 10-07-2015 16:19 | 20-07-2015 15:43 |
| 223535 | 23752 | REDES150149 | Raul Santa Maria Oyanedel | hsm@ing.puc.cl | Recibida | 11-07-2015 15:01 | 20-07-2015 15:56 |
| 223541 | 26053 | REDES150099 | JUAN DE LA LLERA MARTIN | jcllera@ing.puc.cl | Recibida | 12-07-2015 0:19 | 20-07-2015 14:35 |
| 223547 | 21233 | REDES150101 | Aicha Messina | aicha.messina@yahoo.fr | Recibida | 12-07-2015 17:58 | 20-07-2015 14:41 |

| id_postulacion | id_usuario | folio | postulante | correo | descripcion | fecha_creacion | fecha_envio |
|----------------|------------|-------------|----------------------------|-----------------------------|-------------|------------------|------------------|
| 223561 | 148598 | REDES150106 | Juan Cheyre Espinosa | jcheyre@uc.cl | Recibida | 12-07-2015 21:36 | 20-07-2015 14:54 |
| 223567 | 8457 | REDES150084 | Mario Tello Reyes | mario.tello@usach.cl | Recibida | 13-07-2015 0:02 | 20-07-2015 13:33 |
| 223571 | 55984 | REDES150097 | Pablo Pasten Gonzalez | ppasten@ing.puc.cl | Recibida | 13-07-2015 9:14 | 20-07-2015 14:23 |
| 223577 | 55381 | REDES150079 | Magdalena Claro | magdalena.claro@gmail.com | Recibida | 13-07-2015 10:23 | 20-07-2015 13:16 |
| 223585 | 52468 | REDES150061 | Zully Pedrozo Cibils | zpedrozo@med.uchile.cl | Recibida | 13-07-2015 11:30 | 20-07-2015 11:44 |
| 223587 | 29503 | REDES150073 | Christian Rojas Calderon | chrojas@ucn.cl | Recibida | 13-07-2015 11:58 | 20-07-2015 13:01 |
| 223597 | 106582 | REDES150054 | Laura Gallardo Klenner | laura@dgf.uchile.cl | Recibida | 13-07-2015 13:43 | 20-07-2015 11:05 |
| 223605 | 185995 | REDES150119 | Philomène Favier-Morel | philomene.favier@cigiden.cl | Recibida | 13-07-2015 14:48 | 20-07-2015 15:18 |
| 223609 | 7956 | REDES150102 | Luis Velasquez Cumplido | luis.velasquez@unab.cl | Recibida | 13-07-2015 14:59 | 20-07-2015 14:42 |
| 223613 | 10119 | REDES150007 | Edgar Mosquera Vargas | edemova@ing.uchile.cl | Recibida | 13-07-2015 15:19 | 15-07-2015 18:26 |
| 223659 | 123302 | REDES150034 | SYED ALI KAMRAN SHAH JAFRI | kame7970@yahoo.com | Recibida | 13-07-2015 16:52 | 19-07-2015 15:27 |
| 223735 | 47027 | REDES150133 | Claudio Álvarez Gómez | calvarez1@miuandes.cl | Recibida | 13-07-2015 17:57 | 20-07-2015 15:40 |
| 223747 | 126092 | REDES150096 | Juan Hancke Orozco | jhancke@gmail.com | Recibida | 13-07-2015 18:07 | 20-07-2015 14:16 |
| 223857 | 12891 | REDES150042 | Ximena Zarate Bonilla | jazminac@gmail.com | Recibida | 14-07-2015 1:15 | 20-07-2015 0:56 |
| 223865 | 8281 | REDES150032 | James McPhee Torres | jmcphée@ing.uchile.cl | Recibida | 14-07-2015 5:23 | 19-07-2015 5:45 |
| 223967 | 23731 | REDES150071 | Raquel Flores Bernal | rdflores@puc.cl | Recibida | 14-07-2015 10:46 | 20-07-2015 12:46 |
| 223977 | 31022 | REDES150031 | Rosanna Ginocchio Cea | rginocch@uc.cl | Recibida | 14-07-2015 10:53 | 18-07-2015 20:56 |
| 224097 | 9947 | REDES150086 | Francisco Salazar Sperberg | fsalazar@inia.cl | Recibida | 14-07-2015 14:22 | 20-07-2015 13:38 |
| 224123 | 6554 | REDES150125 | Ariel Muñoz Navarro | arimunoz82@gmail.com | Recibida | 14-07-2015 15:16 | 20-07-2015 15:30 |
| 224141 | 124202 | REDES150024 | Fabrice Lambert | lambert@uc.cl | Recibida | 14-07-2015 15:33 | 17-07-2015 17:45 |
| 224201 | 31409 | REDES150126 | Hans Gundermann Kroll | hgunder@ucn.cl | Recibida | 14-07-2015 17:58 | 20-07-2015 15:31 |
| 224215 | 8856 | REDES150129 | stanley best sepulveda | sbest@inia.cl | Recibida | 14-07-2015 18:15 | 20-07-2015 15:34 |
| 224255 | 28927 | REDES150085 | Washington Godoy Orellana | milgodoy@uchile.cl | Recibida | 14-07-2015 20:27 | 20-07-2015 13:37 |
| 224343 | 4465 | REDES150132 | Miguel Concha Nordemann | miguelconcha@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 10:43 | 20-07-2015 15:39 |

| id_postulacion | id_usuario | folio | postulante | correo | descripcion | fecha_creacion | fecha_envio |
|----------------|------------|-------------|----------------------------|-------------------------------|-------------|------------------|------------------|
| 224381 | 8383 | REDES150004 | Jorge Olave Vera | jorge.olave@ciderh.cl | Recibida | 15-07-2015 11:45 | 15-07-2015 14:22 |
| 224403 | 48401 | REDES150049 | Pamela Caro Molina | pamelacaro1@santotomas.cl | Recibida | 15-07-2015 13:16 | 20-07-2015 10:47 |
| 224419 | 197729 | REDES150039 | Enrique Alcalde Rodriguez | enrique.alcalde@ppulegal.com | Recibida | 15-07-2015 14:41 | 19-07-2015 23:17 |
| 224425 | 56599 | REDES150069 | Rodrigo Herrera Leiva | rodrigherrera@utalca.cl | Recibida | 15-07-2015 14:59 | 20-07-2015 12:19 |
| 224443 | 5432 | REDES150026 | Luis Castro Castro | quismalc@yahoo.com | Recibida | 15-07-2015 15:28 | 18-07-2015 10:57 |
| 224457 | 38695 | REDES150104 | Carolina Pinto Baleisan | caropintob@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 16:00 | 20-07-2015 14:45 |
| 224463 | 5920 | REDES150116 | Patricia DE Cogram Perez | patricia.cogram@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 16:07 | 20-07-2015 15:12 |
| 224473 | 119807 | REDES150074 | José Hernández Bonivento | bonivento79@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 16:51 | 20-07-2015 13:07 |
| 224477 | 5721 | REDES150123 | Jose Arumi Ribera | jarumi@udec.cl | Recibida | 15-07-2015 17:01 | 20-07-2015 15:28 |
| 224481 | 125870 | REDES150134 | Paul Delano Reyes | phdelano@gmail.com | Recibida | 15-07-2015 17:08 | 20-07-2015 15:42 |
| 224493 | 10613 | REDES150090 | Luis Alarcón Cárdenas | lalarcon@ing.puc.cl | Recibida | 15-07-2015 17:26 | 20-07-2015 14:00 |
| 224495 | 26723 | REDES150146 | Pablo Razeto Barry | prazeto@ificc.cl | Recibida | 15-07-2015 17:27 | 20-07-2015 15:53 |
| 224497 | 137 | REDES150080 | Alex Berg Gebert | a.berg@udt.cl | Recibida | 15-07-2015 17:30 | 20-07-2015 13:18 |
| 224531 | 197741 | REDES150023 | María Piderit Moreno | mpiderit@ubiobio.cl | Recibida | 15-07-2015 21:45 | 17-07-2015 17:14 |
| 224567 | 75724 | REDES150117 | María de la Maza Cave | mpmaza@inta.cl | Recibida | 16-07-2015 10:21 | 20-07-2015 15:15 |
| 224575 | 26852 | REDES150094 | Miguel Allende Connelly | allende@uchile.cl | Recibida | 16-07-2015 10:55 | 20-07-2015 14:11 |
| 224585 | 8389 | REDES150037 | GLADYS VIDAL SAEZ | glvidal@udec.cl | Recibida | 16-07-2015 12:49 | 19-07-2015 20:53 |
| 224617 | 10689 | REDES150053 | Marco Rivera Abarca | marcoesteban@gmail.com | Recibida | 16-07-2015 17:50 | 20-07-2015 10:58 |
| 224623 | 5558 | REDES150041 | Diego Celentano | dcelentano@ing.puc.cl | Recibida | 16-07-2015 18:38 | 19-07-2015 23:40 |
| 224633 | 129887 | REDES150155 | Jaime Silva Concha | jaimesilva@udd.cl | Recibida | 16-07-2015 20:08 | 20-07-2015 15:59 |
| 224651 | 49005 | REDES150148 | Leonora Díaz Moreno | leonoradm@gmail.com | Recibida | 16-07-2015 23:17 | 20-07-2015 15:55 |
| 224653 | 155831 | REDES150100 | Ivan Salinas Barrios | ivan.salinasbarrios@gmail.com | Recibida | 16-07-2015 23:49 | 20-07-2015 14:37 |
| 224665 | 5762 | REDES150152 | José Fuentes Contreras | efuentes@utalca.cl | Recibida | 17-07-2015 9:54 | 20-07-2015 15:58 |
| 224691 | 6296 | REDES150081 | Maximo Frangopoulos Rivera | maxfrangopoulos@gmail.com | Recibida | 17-07-2015 11:46 | 20-07-2015 13:21 |

| id_postulacion | id_usuario | folio | postulante | correo | descripcion | fecha_creacion | fecha_envio |
|----------------|------------|-------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------|------------------|------------------|
| 224701 | 23567 | REDES150059 | Pablo Lezana Illesca | pablo.lezana@usm.cl | Recibida | 17-07-2015 12:18 | 20-07-2015 11:23 |
| 224747 | 5735 | REDES150111 | Eliana Acuña Gomez | ag.paola@gmail.com | Recibida | 17-07-2015 17:09 | 20-07-2015 15:04 |
| 224761 | 9576 | REDES150057 | Maria Blanco Herrera | mblanco@unab.cl | Recibida | 17-07-2015 19:03 | 20-07-2015 11:11 |
| 224767 | 6286 | REDES150109 | Martín Montecino Leonard | mmontecino@unab.cl | Recibida | 17-07-2015 20:54 | 20-07-2015 15:02 |
| 224773 | 9775 | REDES150114 | Pablo Aqueveque | pablo.aqueveque@gmail.com | Recibida | 17-07-2015 22:29 | 20-07-2015 15:10 |
| 224793 | 54312 | REDES150091 | Germán Lobos Andrade | globos@utalca.cl | Recibida | 18-07-2015 10:59 | 20-07-2015 14:07 |
| 224799 | 10227 | REDES150122 | Daniel Varela Zapara | dvarela@ulagos.cl | Recibida | 18-07-2015 14:33 | 20-07-2015 15:27 |
| 224815 | 8667 | REDES150066 | Dante Minniti | dante@astro.puc.cl | Recibida | 18-07-2015 18:55 | 20-07-2015 11:59 |
| 224817 | 54427 | REDES150130 | María Simón Ruiz | isruiz72@gmail.com | Recibida | 18-07-2015 19:18 | 20-07-2015 15:34 |
| 224825 | 9133 | REDES150127 | Carmen Soto Maldonado | carmensoto@creas.cl | Recibida | 18-07-2015 20:42 | 20-07-2015 15:33 |
| 224833 | 47852 | REDES150150 | José Egaña Tomic | jiegana@neuro.med.uchile.cl | Recibida | 18-07-2015 23:11 | 20-07-2015 15:57 |
| 224841 | 28391 | REDES150151 | Jans Alzate-Morales | jalzate@utalca.cl | Recibida | 19-07-2015 1:54 | 20-07-2015 15:58 |
| 224871 | 74793 | REDES150089 | Raul Castro Ruiz | rcastro@ing.uchile.cl | Recibida | 19-07-2015 16:53 | 20-07-2015 13:57 |
| 224893 | 9116 | REDES150145 | Felipe Vasquez Lavin | fvasquez@udec.cl | Recibida | 19-07-2015 20:55 | 20-07-2015 15:51 |
| 224899 | 21763 | REDES150108 | Juan Cornejo Espejo | jcornejo@ucm.cl | Recibida | 19-07-2015 21:52 | 20-07-2015 15:01 |
| 224901 | 31145 | REDES150131 | Marcelo Miranda Salas | mmirands@uc.cl | Recibida | 19-07-2015 22:01 | 20-07-2015 15:36 |
| 224909 | 32136 | REDES150088 | Claudio Mourgues | cmourgue@ing.puc.cl | Recibida | 19-07-2015 22:30 | 20-07-2015 13:50 |
| 224929 | 10445 | REDES150112 | Raul R. Cordero | raul.cordero@usach.cl | Recibida | 20-07-2015 0:00 | 20-07-2015 15:05 |
| 224995 | 8888 | REDES150137 | Gabriel Vargas Easton | gvargas@ing.uchile.cl | Recibida | 20-07-2015 11:41 | 20-07-2015 15:44 |
| 225015 | 7826 | REDES150105 | Francisco Cereceda Balic | francisco.cereceda@usm.cl | Recibida | 20-07-2015 12:13 | 20-07-2015 14:46 |
| 225025 | 63413 | REDES150078 | Patricia Tissera | tissera.patriciab@gmail.com | Recibida | 20-07-2015 12:27 | 20-07-2015 13:15 |
| 225039 | 10374 | REDES150154 | Roberto Urrutia Perez | rurrutia@udec.cl | Recibida | 20-07-2015 12:41 | 20-07-2015 15:59 |
| 225063 | 64084 | REDES150153 | Galo Valdebenito Montenegro | gvaldebe@uach.cl | Recibida | 20-07-2015 13:31 | 20-07-2015 15:58 |

NO ADMISIBLES

| | | | | | | | |
|--------|--------|-------------|--------------------------|-------------------------|----------|------------------|---------------------|
| 223339 | 122450 | REDES150144 | Xavier Oriol Granado | xavier.oriol@usach.cl | Recibida | 06-07-2015 5:16 | 20-07-2015 15:51 |
| 224911 | 26784 | REDES150076 | RODRIGO FIGUEROA | rodrigo.figueroa@ucv.cl | Recibida | 19-07-2015 22:46 | 20-07-2015 13:13 |
| 224921 | 426 | REDES150142 | Ernest Michael . | emichael@ing.uchile.cl | Recibida | 19-07-2015 23:23 | 20-07-2015 15:50 |
| 224935 | 56158 | REDES150062 | arturo reyes román | arturo.reyes@cicitem.cl | Recibida | 20-07-2015 0:47 | 20-07-2015 11:48 |
| 225001 | 25167 | REDES150113 | Juan Gastó Coderch | jgasto@uc.cl | Recibida | 20-07-2015 11:54 | 20-07-2015 15:07 |
| 224435 | 10895 | REDES150093 | Pedro Reszka Cabello | pedro.reszka@usm.cl | Recibida | 15-07-2015 15:17 | 20-07-2015 14:11 |
| 223611 | 7709 | REDES150143 | Veronica Motta Cifuentes | veronica.motta@uv.cl | Recibida | 13-07-2015 15:03 | 20-07-2015 15:51 |
| 223553 | 197325 | REDES150092 | Francisca Silva Gálvez | francisca.silva@udp.cl | Recibida | 12-07-2015 20:08 | 20-07-2015 14:07 |
| 223525 | 28155 | REDES150139 | Maria Palanza Barresi | vpalanza@uc.cl | Recibida | 10-07-2015 21:13 | 20-07-2015 15:45 |
| 223417 | 33147 | REDES150020 | José González Campos | alejgonza@gmail.com | Recibida | 08-07-2015 14:34 | 17-07-2015 16:20 |


Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica - CONICYT

**APOYO A LA FORMACIÓN
DE REDES INTERNACIONALES
ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN
Convocatoria 2015**

La Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, CONICYT de Chile, a través del Programa de Cooperación Internacional, llama a concurso a Centros de Investigación Científica y Tecnológica Nacionales a presentar proyectos de formación de redes internacionales, en todas las áreas del conocimiento, con centros de investigación científica y tecnológica de los siguientes países:

| Zona geográfica | Países |
|-----------------|--|
| América | Argentina, Brasil, Canadá, Colombia, Costa Rica, Ecuador, México, Perú y Uruguay |
| Asia | China, Corea, India, Israel, Japón, Singapur, Tailandia y Vietnam. |
| Europa | Austria, Bélgica, Dinamarca, Finlandia, Francia, Holanda, Italia, Noruega, Polonia, Portugal, Rusia, Suecia y Suiza. |
| Oceania | Australia y Nueva Zelanda. |

Postulaciones en línea: a partir del 27 de Mayo 2015 en <http://www.conicyt.cl/pci>
Fecha de cierre del concurso: 20 de Julio de 2015, a las 16:00 hrs. (hora de Chile continental).



Comisión Nacional de Investigación
Científica y Tecnológica - CONICYT

**BASES CONCURSO
FONDOS DE ASTRONOMÍA 2015
ALMA Y QUIMAL**

CONICYT llama a concursos para el Fondo ALMA y el Fondo QUIMAL, concurso 2015.

Bases y formularios disponibles en:

<http://www.conicyt.cl/astronomia> - "concursos abiertos".

Fecha de cierre del concurso: 08 de julio de 2015 hasta las 16:00 horas (hora continental).

[Ir a CONICYT.cl](#)

English | Preguntas Frecuentes | Accesos | Programas

PCI

Programa de Cooperación Internacional

2 2365 4400 | [Centro de Ayuda OIRS](#)[Inicio](#)[Sobre PCI](#)[Concursos](#)[Noticias](#)[Estadísticas](#)[Cooperación Unión Europea](#)[Otras Oportunidades](#)

Noticias

APERTURA DE CONVOCATORIAS PARA INTERNACIONALIZAR IDEAS DE INVESTIGACIÓN

Publicado 01-06-2015

Los concursos incluyen financiamiento para investigación conjunta y redes internacionales.

CONICYT, a través de su Programa de Cooperación Internacional, PCI, anuncia la apertura de la convocatoria 2015 de tres de sus concursos para financiar proyectos de cooperación entre investigadores de Chile y el extranjero.

El Concurso para Proyectos de Investigación Conjunta en Ciencias de la Educación otorga financiamiento máximo por parte de CONICYT de 150 millones de pesos y un monto equivalente por parte de la Academia de Finlandia para proyectos de investigación conjunta de tres años de duración entre grupos de investigación de Chile y Finlandia.

El tema general de la convocatoria es **"Nuevos Ambientes y Tecnologías de Aprendizaje"**, el que incluye los siguientes tres subtemas: (1) Prácticas de aprendizaje de futuro; (2) Ambientes de aprendizaje futuros; (3) Conocimiento y competencias de futuro. Todas las postulaciones a esta convocatoria deben presentarse a más tardar el **30 de junio** en la Academia de Finlandia.

El Concurso para Proyectos Internacionales de Investigación financia con un máximo de 105 millones de pesos proyectos de investigación entre grupos de investigación en Chile y sus contrapartes en Estados Unidos, o Alemania o Reino Unido. La duración de los proyectos es de 34 meses y para el caso de contar con contrapartes en Estados Unidos o Alemania, está abierto a todas las áreas del conocimiento.

Para el caso del Reino Unido, el financiamiento será compartido entre CONICYT, que financiará a los grupos de investigación en Chile en las mismas condiciones descritas anteriormente, y el Natural Environment Research Council (NERC), que financiará a los grupos de investigación en Reino Unido por un monto máximo de 600 libras esterlinas.

Los proyectos con el Reino Unido deberán enfocarse en los impactos del cambio medioambiental en los ecosistemas terrestres y marinos desde el sur de Chile hasta la Península Antártica. El plazo para el envío de las postulaciones vence el **27 de julio**.

Por último, el **Concurso de Apoyo a Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación** otorga un financiamiento máximo de 16 millones de pesos para proyectos de hasta 18 meses de duración a través de las siguientes modalidades de vinculación: pasantías de corta duración en el extranjero, estancias en Chile y el extranjero, talleres y seminarios bilaterales en Chile, y acceso al uso de equipamiento científico y tecnológico.

Este concurso está abierto a todas las áreas del conocimiento y la fecha de cierre de la convocatoria es el **20 de julio**.



Estos concursos financiarán proyectos de cooperación entre investigadores de Chile y el extranjero

FILTRAR RESULTADOS POR

TIPO DE CONTENIDO

[Actividades](#)[Columnas de opinión](#)[Concursos](#)[Entrevistas](#)

ÁREA DE INVESTIGACIÓN

[Ciencias biológicas \(3\)](#)[Ciencias físicas \(1\)](#)[Ciencias médicas y de la salud \(2\)](#)[Ciencias químicas \(0\)](#)[Ciencias sociales \(7\)](#)[Computación y ciencias de la información \(2\)](#)[Humanidades \(3\)](#)[Ingeniería y tecnología \(0\)](#)

NEWSLETTER CONICYT

Recibe las noticias y fechas importantes en tu email

Ingresa tu email

Suscríbeme

Ver newsletters anteriores

NOTICIAS RELACIONADAS

Noticias



05-04-2016

Director Ejecutivo de CONICYT visita Brasil

Noticias



29-02-2016

Presidenta Bachelet destacó acuerdo de

Concursos



22-01-2016

CONICYT y RCUK anuncian resultados

Noticias



07-12-2015

Lanzamiento LIA Mines Atacama



Comisión Nacional de Investigación
Científica y Tecnológica - CONICYT

COMISION NACIONAL DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y TECNOLOGICA (CONICYT)
CERTIFICADO DE IMPUTACION Y DISPONIBILIDAD PRESUPUESTARIA

CERTIFICADO N° 30

FECHA 04-04-2016

La Directora de Administración y Finanzas, certifica que se cuenta con la disponibilidad presupuestaria, según Ley de Presupuesto N° 20.882 del 05.12.2015, en el rubro de gasto que se indica, con la cual se podrá financiar el compromiso que se tramita en el siguiente documento:

| | |
|---------------------------|-----------|
| Partida | 09.08.01 |
| Imputación Presupuestaria | 24.01.223 |
| Programa | PCI |

| IDENTIFICACION DEL DOCUMENTO QUE SE REFRENDA EN M\$ | |
|---|-----------|
| Presupuesto Vigente | 4.439.718 |
| Comprometido | 2.558.616 |
| Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación año 2015 | 787.889 |
| Saldo Disponible | 1.093.213 |

ALEJANDRA PIZARRO GUERRERO
Directora
Departamento de Administración y Finanzas
CONICYT



CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN
Convocatoria 2015

Postulaciones APROBADAS y recursos otorgados

| | CODIGO | TITULO | AREA | INVESTIGADOR RESPONSABLE | CENTRO BENEFICIARIO | INSTITUCION PATROCINANTE | PAISES PARTICIPANTES | PRESUPUESTO OTORGADO |
|----|-------------|--|-------------------------|----------------------------|--|------------------------------------|---|----------------------|
| 1 | REDES150131 | Linking landscape, biodiversity and sustainability in agroecosystems | CIENCIAS AGRICOLAS | MARCELO MIRANDA SALAS | Centro de Ecología Aplicada y Sustentabilidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | FRANCIA | \$ 16.000.000 |
| 2 | REDES150132 | "Bridging gaps between developmental biology and physics": a trans-disciplinary scientific network between the Biomedical Neuroscience Institute in Chile and the Institute of Science and Technology Austria. | CIENCIAS NATURALES | MIGUEL CONCHA NORDEMANN | INSTITUTO DE NEUROSCIENCIA BIOMÉDICA | NO APLICA | AUSTRIA | \$ 16.000.000 |
| 3 | REDES150101 | Escritura y violencia. Desde la violencia del lenguaje hasta las promesas de la escritura (Filosofía, literatura, política) | HUMANIDADES | AICHA MESSINA | Instituto de humanidades | UNIV. DIEGO PORTALES | ISRAEL | \$ 16.000.000 |
| 4 | REDES150005 | E-MENTAL HEALTH FOR DEPRESSION: LATINAMERICAN EXPERIENCES | CIENCIAS SOCIALES | JANET PEREZ EWERT | Instituto Milenio para la Investigación en Depresión y Personalidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | MEXICO, COLOMBIA | \$ 15.400.000 |
| 5 | REDES150039 | CGCUC-Hennick Centre International Networking: Corporate Governance and Public Policies | CIENCIAS SOCIALES | ENRIQUE ALCALDE RODRIGUEZ | Centro de Gobierno Corporativo UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | CANADA | \$ 12.000.000 |
| 6 | REDES150141 | MONITORING SCHOOL CLIMATE AND WELLBEING FOR IMPROVING LOCAL, NATIONAL AND INTERNATIONAL PRACTICE, POLICY, AND THEORY. | CIENCIAS SOCIALES | MARIA BILBAO RAMIREZ | Centre for Experimental Social Sciences | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | ISRAEL | \$ 15.630.000 |
| 7 | REDES150043 | Towards a first emission inventory in South America | CIENCIAS NATURALES | NICOLAS HUNEEUS | Centro de Ciencias del Clima y de la Resiliencia | UNIV. DE CHILE | ARGENTINA, FRANCIA, HOLANDA, BRASIL, PERU | \$ 9.130.000 |
| 8 | REDES150007 | International Networking for optoelectronic Devices and Enhanced Photocatalitic Activity of Nanostructured Materials | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | EDGAR MOSQUERA VARGAS | Centro Pi-NANO | UNIV. DE CHILE | FRANCIA, MEXICO | \$ 14.050.000 |
| 9 | REDES150063 | Cuantificando el emplazamiento somero de reservorios magmáticos en los Andes: implicancias en la generación de grandes erupciones y de yacimientos metálicos | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO GUTIÉRREZ FERRER | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | SUIZA | \$ 13.600.000 |
| 10 | REDES150093 | Design and Construction of Timber Buildings – Structural Fire Performance | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PEDRO RESZKA CABELLO | Energy Conversion and Combustion Group | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | AUSTRALIA | \$ 13.350.000 |
| 11 | REDES150109 | International Research Network on Lung Cancer Epigenetics and Genetics | CIENCIAS NATURALES | MARTÍN MONTECINO LEONARD | Centro FONDAP de Regulación del Genoma | UNIV. ANDRES BELLO | COLOMBIA | \$ 8.300.000 |
| 12 | REDES150011 | Bioremediation of natural environments through mathematical modeling and control theory tools | CIENCIAS NATURALES | HÉCTOR RAMÍREZ CABRERA | Centro de Modelamiento Matemático (CMM) | UNIV. DE CHILE | FRANCIA | \$ 16.000.000 |
| 13 | REDES150024 | Paleorecords of Dust in South America | CIENCIAS NATURALES | FABRICE LAMBERT | Núcleo Milenio Paleoclima | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | FRANCIA | \$ 15.800.000 |
| 14 | REDES150121 | Regional disparities and regional science: learning from experiences in Chile and Brazil | CIENCIAS SOCIALES | DUSAN PAREDES | Instituto de Economía Aplicada Regional | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | BRASIL | \$ 15.000.000 |
| 15 | REDES150094 | Gene networks in vertebrate immune cells | CIENCIAS NATURALES | MIGUEL ALLENDE CONNELLY | Centro FONDAP de Regulación del Genoma | UNIV. DE CHILE | AUSTRALIA | \$ 14.750.000 |
| 16 | REDES150051 | The Consortium of Schools of Methods in the Southern Cone | CIENCIAS SOCIALES | MARIA SUAREZ CAO | Núcleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en América Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | URUGUAY | \$ 10.683.467 |
| 17 | REDES150053 | Optimal design of predictive controllers for power converters in renewable energy applications | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARCO RIVERA ABARCA | Laboratorio de Conversión de Energías y Electrónica de Potencia - LCEEP | UNIV. DE TALCA | AUSTRALIA | \$ 16.000.000 |

| | CODIGO | TITULO | AREA | INVESTIGADOR RESPONSABLE | CENTRO BENEFICIARIO | INSTITUCION PATROCINANTE | PAISES PARTICIPANTES | PRESUPUESTO OTORGADO |
|----|-------------|--|---------------------------------|----------------------------|---|------------------------------------|--|----------------------|
| 18 | REDES150008 | Reliable integration of renewable energy to support climate mitigation | CIENCIAS SOCIALES | ENZO SAUMA SANTIS | Centro de Cambio Global UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | BRASIL | \$ 14.625.000 |
| 19 | REDES150030 | Postharvest systems biology: hands on integrating omics data into metabolic networks | CIENCIAS AGRICOLAS | ROMINA PEDRESCHI PLASENCIA | Centro Regional de Innovación Hortofrutícola de Valparaíso | PONT. UNIV. CATOLICA DE VALPARAISO | BELGICA, ISRAEL | \$ 15.500.000 |
| 20 | REDES150040 | Hamiltonian Dynamics and Differential Inclusions | CIENCIAS NATURALES | ARIS DANIILIDIS | Centro de Modelamiento Matemático (CMM) | UNIV. DE CHILE | FRANCIA | \$ 16.000.000 |
| 21 | REDES150003 | Lexicon, narration and argumentation: cognitive development, ecological challenges and educational proposals | HUMANIDADES | CRISTIÁN SANTIBÁÑEZ YÁÑEZ | Centro de Estudios de Argumentación y Razonamiento (CEAR) | UNIV. DIEGO PORTALES | ARGENTINA | \$ 13.583.333 |
| 22 | REDES150077 | Applied yeast genetics for high quality food products | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO CUBILLOS RIFFO | Centro de Estudios en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CECTA) | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | FRANCIA | \$ 15.400.000 |
| 23 | REDES150118 | Advanced computational modeling as a key tool for process engineering design and optimization | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ANDRES DONOSO BRAVO | FUND. INRIA CHILE | NO APLICA | CANADA | \$ 15.712.500 |
| 24 | REDES150045 | Axon regeneration in response to spinal cord injury in Xenopus tropicalis | CIENCIAS NATURALES | JUAN LARRAIN | Millenium Nucleus in Regenerative Biology | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | BELGICA | \$ 15.000.000 |
| 25 | REDES150116 | Collaboration with FLENI to develop human cellular models of Alzheimer's disease by using induced pluripotent stem (iPS) cells technology. | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | PATRICIA DE COGRAM PEREZ | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | ARGENTINA | \$ 13.550.000 |
| 26 | REDES150150 | Latin American Seminar+Workshop: "Analysis Tools in Time-Series Studies" | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | JOSÉ EGAÑA TOMIC | Instituto de Neurociencia Biomédica | NO APLICA | URUGUAY, ARGENTINA | \$ 15.450.000 |
| 27 | REDES150083 | Control Strategies and Hardware Topologies for the Operation of Energy Storage System in Microgrids | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JESUS CARDENAS DOBSON | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | CANADA | \$ 16.000.000 |
| 28 | REDES150134 | International network for Auditory and Cognition Center | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | PAUL DELANO REYES | Auditory and Cognition Center (AUCOG) | UNIV. DE CHILE | ARGENTINA | \$ 15.997.000 |
| 29 | REDES150046 | Self organization of arid and semi-arid ecosystems | CIENCIAS NATURALES | MARCEL CLERC GAVILAN | Centro de Física no lineal | UNIV. DE CHILE | BELGICA | \$ 15.450.000 |
| 30 | REDES150107 | RED DE COLABORACIÓN INTERNACIONAL DE CENTROS DE INVESTIGACIÓN AVANZADA EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS Y LA TECNOLOGIA (REDLAT) | | MARIO QUINTANILLA GATICA | Sociedad Chilena de Didáctica, Historia y Filosofía de la Ciencias | NO APLICA | MEXICO, ARGENTINA, URUGUAY, COLOMBIA, COSTA RICA, MEXICO | \$ 15.766.667 |
| 31 | REDES150021 | Truth-Telling: Violence, Memory and Human Rights in Latin America. A multidisciplinary Approach. | HUMANIDADES | LUCERO DE VIVANCO ROCA REY | Centro de Ética y Reflexión Social | UNIV. ALBERTO HURTADO | BELGICA, HOLANDA ARGENTINA, FRANCIA, PERU | \$ 16.000.000 |
| 32 | REDES150082 | "LysosHead: Lysosomes Signaling in Health and Disease" | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | SILVANA ZANLUNGO MATSUHIRO | Antártica (Fundación CEQUA) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ITALIA, ISRAEL | |
| 33 | REDES150001 | Digital & Visual Territories: Research methods for the XXIst Century. | CIENCIAS SOCIALES | RODRIGO SALCEDO HANSEN | Centro de Estudios Urbanos-Territoriales CEUT | UNIV. CATOLICA DEL MAULE | BELGICA, ECUADOR | \$ 14.669.990 |
| 34 | REDES150009 | Chilean-Belgian network for the investigation of mathematics cognition and instruction | CIENCIAS SOCIALES | DAVID GOMEZ ROJAS | Centro de Investigacion Avanzada en Educación (CIAE) | UNIV. DE CHILE | BELGICA | \$ 15.975.000 |
| 35 | REDES150119 | International collaboration between France and Chile on risk and vulnerability assessment in the field of natural multi-hazard | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PHIOMÈNE FAVIER-MOREL | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | FRANCIA | \$ 15.950.000 |
| 36 | REDES150086 | ManureSouth: research network on effluents and water of dairy grazing systems in South America countries | CIENCIAS AGRICOLAS | FRANCISCO SALAZAR SPERBERG | INST.DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | ARGENTINA, BRASIL, URUGUAY | \$ 15.663.000 |
| 37 | REDES150078 | Southern Astrophysics Network | CIENCIAS NATURALES | PATRICIA TISSERA | Instituto Milenio de Astrofísica | UNIV. ANDRES BELLO | ARGENTINA, BRASIL | \$ 15.350.000 |

| | CODIGO | TITULO | AREA | INVESTIGADOR RESPONSABLE | CENTRO BENEFICIARIO | INSTITUCION PATROCINANTE | PAISES PARTICIPANTES | PRESUPUESTO OTORGADO |
|----|-------------|---|---------------------------------|------------------------------|---|-------------------------------|--------------------------|----------------------|
| 38 | REDES150149 | Physical and Social seismic vulnerability CIGIDEN-GEM Collaboration | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | RAUL SANTA MARIA OYANEDEL | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ITALIA | \$ 14.750.000 |
| 39 | REDES150153 | Natural risks in mountain areas and their effects in river morphology | CIENCIAS NATURALES | GALO VALDEBENITO MONTEMNEGRO | Núcleo de Investigación en Evaluación y Mitigación de Riesgos Naturales y Antropogénicos en Chile | UNIV. AUSTRAL DE CHILE | ITALIA, SUIZA | \$ 15.750.000 |
| 40 | REDES150034 | Advanced vector control techniques for high accuracy and fast dynamic power response of wind turbine | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | SYED ALI KAMRAN SHAH JAFRI | Laboratorio de Conversión de Energía y Electrónica de Potencia (LCEEP) | UNIV. DE TALCA | AUSTRALIA | \$ 16.000.000 |
| 41 | REDES150102 | Diseño, síntesis y ensayos biológicos funcionales de dendrimeros modificados con aminoácidos para el bloqueo de la adhesión o internalización de infecciones de transmisión sexual. | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | LUIS VELASQUEZ CUMPLIDO | Center for integrative Medicine and Innovative Science | UNIV. ANDRES BELLO | PORTUGAL | \$ 14.575.000 |
| 42 | REDES150050 | Network to construct the know-how for production of health promoting compounds of Aristotelia chilensis in bioreactors | | HERMINE VOGEL | PIEIES (Programa de Investigación de Excelencia Interdisciplinaria - Envejecimiento Saludable) | UNIV. DE TALCA | SUIZA | \$ 15.400.000 |
| 43 | REDES150014 | Algal Biorefinery Network: Foods of Norway-ICDB of Chile | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARIA LIENQUEO CONTRERAS | Institute for Cell Dynamics and Biotechnology a Centre for Systems Biology | NO APLICA | NORUEGA | \$ 16.000.000 |
| 44 | REDES150052 | Energy conflicts and risk governance: a comparative study between Chile and Colombia | CIENCIAS SOCIALES | ORLANDO VALLEJOS ROMERO | Centro de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico en Ciencias Sociales y Humanidades | UNIV. DE LA FRONTERA | COLOMBIA | \$ 14.050.000 |
| 45 | REDES150079 | International network for a comparative study of the populations' digital skills, use of digital resources and tangible outcomes in Chile, Uruguay and The Netherlands. | CIENCIAS SOCIALES | MAGDALENA CLARO | Centro de Estudios de Políticas y Prácticas en Educación | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | HOLANDA, URUGUAY | \$ 14.220.000 |
| 46 | REDES150038 | Stochastic methods for parametric and nonparametric Bayesian calibration models applied to Fluid Dynamics | CIENCIAS NATURALES | MARÍA TORRES DÍAZ | CIMFAV - Centro de Investigación y Modelamiento de Fenómenos Aleatorios de Valparaíso | UNIV. DE VALPARAISO | FRANCIA | \$ 16.000.000 |
| 47 | REDES150080 | Research network on thermochemical conversion of biomass between The Technological Development Unit and The Institute of Chemical and Energy Engineering of BOKU | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ALEX BERG GEBERT | Unidad de Desarrollo Tecnológico | UNIV. DE CONCEPCION | AUSTRIA | \$ 16.000.000 |
| 48 | REDES150090 | Benchmarking System to Compare Practices and Performance of Latin American Construction Companies | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | LUIS ALARCÓN CÁRDENAS | Centro de Excelencia en Gestión de la Producción | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | BRASIL | \$ 11.675.000 |
| 49 | REDES150151 | Use and improvement of the SIRAH force field for Coarse-Grained Simulations applied to intermolecular interactions of proteins. | CIENCIAS NATURALES | JANS ALZATE-MORALES | Centro de Bioinformática y Simulación Molecular | UNIV. DE TALCA | URUGUAY | \$ 16.000.000 |
| 50 | REDES150042 | Design, obtention and molecular modelling of clean energy generation devices. A structural, photochemical and catalytic approach | CIENCIAS NATURALES | XIMENA ZARATE BONILLA | Grupo de estudios química inorgánica y materiales moleculares | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | COLOMBIA, MEXICO | \$ 15.980.000 |
| 51 | REDES150096 | Microparticle manufacturing of bioactive compounds via conventional spray drying and supercritical-assisted spray processes | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JUAN HANCKE OROZCO | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | BRASIL, ITALIA, PORTUGAL | \$ 14.675.000 |
| 52 | REDES150136 | Archaeometry in Chile and Mexico: Network for a comparative approximation to archaeological cultural heritage research and its conservation. | HUMANIDADES | MARCELA SEPULVEDA RETAMAL | Laboratorio de Análisis e Investigaciones Arqueometricas | UNIV. DE TARAPACA | MEXICO | \$ 15.975.000 |
| 53 | REDES150100 | "Explanations of scientific concepts in physics teacher preparation programmes" | CIENCIAS SOCIALES | IVAN SALINAS BARRIOS | Centro de Investigacion Avanzada en Educación (CIAE) | UNIV. DE CHILE | AUSTRALIA | \$ 15.950.000 |

CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN Convocatoria 2015

Postulaciones EN LISTA DE ESPERA

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Paises participantes |
|----|-------------|---|---------------------------------|---------------------------|--|--|--|-----------------------------------|
| 54 | REDES150138 | Development of a program of cooperation and training in new technological tools for evaluating the ruminant meat quality | | RODRIGO MORALES PAVEZ | Instituto de Investigaciones Agropecuarias - Centro Investigación Regional Remehue | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | AgResearch | NUEDA ZELANDIA, URUGUAY |
| 55 | REDES150010 | International network on territorial justice. | CIENCIAS SOCIALES | OSCAR MAC-CLURE | Centro de Investigación en Sociedad y Políticas Públicas (CISPO) | UNIV. DE LOS LAGOS | Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano e Regional (IPPUR), Universidade Federal do Rio de Janeiro | BRASIL, ARGENTINA |
| 56 | REDES150152 | International network for the study and development of semiochemicals for pest management in fruit crops | CIENCIAS AGRICOLAS | JOSÉ FUENTES CONTRERAS | Centro Ecología Molecular | UNIV. DE TALCA | Swedish University of Agricultural Sciences | SUECIA, URUGUAY, ARGENTINA CANADA |
| 57 | REDES150098 | Biotechnological Collaboration Network between the Regional Centre for Studies in Food and Health (CREAS), the Centre of Biological Engineering (CEB) and the Centre of Biotechnology and Fine Chemistry (CBQF) | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARIA ZUNIGA HANSEN | CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS EN ALIMENTOS SALUDABLES | NO APLICA | Centre of Biological Engineering / University of Minho | PORTUGAL |
| 58 | REDES150084 | Development and application of technologies based probiotics to improve animal health in salmon production centers | | MARIO TELLO REYES | Centro de Biotecnología Acuícola | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | MICALIS | FRANCIA |
| 59 | REDES150135 | CIAE and SFU network for Mathematics Education | CIENCIAS SOCIALES | PATRICIO FELMER AICHELE | Centro de Investigacion Avanzada en Educacion (CIAE) | UNIV. DE CHILE | Facultad de Educación de la Universidad de Simon Fraser | CANADA |
| 60 | REDES150089 | Gravity flow modelling and its applicaion to cave mining | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | RAUL CASTRO RUIZ | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | University of Queensland | AUSTRALIA |
| 61 | REDES150027 | Red de Investigación de la Biodiversidad Antártica y Subantártica (RIBAS) | CIENCIAS NATURALES | ELIE POULIN | INST.DE ECOLOGIA Y BIODIVERSIDAD | NO APLICA | Université Libre de Bruxelles | BELGICA, FRANCIA |
| 62 | REDES150047 | NETBIOAMERICAS (Networking Vertebrate Biodiversity Research and Conservation Capacity Building for Sustainable Forest Management in the Americas) | CIENCIAS NATURALES | CRISTIAN BONACIC SALAS | Centro de Desarrollo Local, Educación e Interculturalidad - CEDEL-UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Centre for Applied Conservation Conservation Research | CANADA, ARGENTINA |
| 63 | REDES150126 | Multidisciplinary Research Network on Mining Systems in the Atacama Desert (IAMI-UIBK). | CIENCIAS SOCIALES | HANS GUNDERMANN KROLL | Instituto de Investigaciones Arqueológicas y Museo R.P.G. Le Paige | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | Institut für Geographie | AUSTRIA |
| 64 | REDES150127 | International Network Of Cooperation Between Regional Center For Studies In Food And Health (Creas) And Center For Development Of Biotic Products (Ceprobi-lpn) | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | CARMEN SOTO MALDONADO | CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS EN ALIMENTOS SALUDABLES | NO APLICA | Centro de Desarrollo de Productos Bioticos | MEXICO |
| 65 | REDES150065 | International Research Network for the development of induced pluripotent stem cell technology | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | EDUARDO EZQUER | Centro de Medicina Regenerativa | UNIV. DEL DESARROLLO | Fundación Plataforma de Células Madre PLACEMA | ARGENTINA |
| 66 | REDES150041 | Localised heat treatment to produce ADI like microstructures in SG cast iron | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | DIEGO CELENTANO | Centro de Investigación en Nanotecnología y Materiales Avanzados (CIEN-UC) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (CSIRO) | AUSTRALIA |
| 67 | REDES150128 | The Conflicting (Un)Translatability of Philosophico-Political Concepts | HUMANIDADES | EDUARDO SABROVSKY JAUNEAU | Instituto de Humanidades | UNIV. DIEGO PORTALES | Centre for Political Philosophy Leiden University | HOLANDA |

CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN
Convocatoria 2015

Postulaciones NO APROBADAS

| | Folio | Titulo | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|----|-------------|---|-------------------------|--------------------------|--|-------------------------------|--|----------------------|
| 68 | REDES150032 | Research network for integrated hydrological and water quality modeling in mountainous basins | CIENCIAS NATURALES | JAMES MCPHEE TORRES | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | Centre of Hydrology - University of Saskatchewan | CANADA |
| 69 | REDES150029 | Design of novel communication strategies for centralized/decentralized control schemes of microgrids | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | DORIS SAEZ HUEICHAPAN | Centro de Energía | UNIV. DE CHILE | MicroGrid Research Group of Aalborg University | DINAMARCA |
| 70 | REDES150133 | Learning Analytics for Active Problem Solving in Higher Education | CIENCIAS SOCIALES | CLAUDIO ÁLVAREZ GÓMEZ | Centro de Investigación en Educación | UNIV. DE LOS ANDES | Simon Fraser University / Educational Technology & Learning Design Group | CANADA |
| 71 | REDES150154 | Water availability and future stress on hydric resources: Effects of agriculture and mining | CIENCIAS NATURALES | ROBERTO URRUTIA PEREZ | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHIAM) | UNIV. DE CONCEPCION | Centre d'Études Nordiques CEN | CANADA |
| 72 | REDES150058 | Inorganic Functional Materials | CIENCIAS NATURALES | PEDRO AGUIRRE ALVAREZ | Associate International Laboratory «Functional Inorganic Materials» (LIA MIIF) | UNIV. DE CHILE | DU LABORATOIRE INTERNATIONAL ASSOCIÉ | FRANCIA |
| 73 | REDES150028 | Interdisciplinary Approaches to State Territory, Territoriality, and Territorial Rights | CIENCIAS SOCIALES | ALFONSO DONOSO MOSCOSO | Nucleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en America Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Centre for the Study of Mind in Nature | NORUEGA |
| 74 | REDES150033 | High-Performance Computing on Large-Scale Twitter News Diffusion of Sensitive News: A Multicultural View | CIENCIAS SOCIALES | LEONARDO FERRES | Information Processing Systems | UNIV. DE CONCEPCION | Wageningen University and Research Centre | HOLANDA, ITALIA |
| 75 | REDES150106 | Security Challenges in the Southern Cone | CIENCIAS SOCIALES | JUAN CHEYRE ESPINOSA | Centro de Estudios Internacionales (CEIUC) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Consejo Argentino para las Relaciones Internacionales (CARI) | ARGENTINA |
| 76 | REDES150087 | Solar heat integration in Chilean process industries | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JOSE CARDEMIL IGLESIAS | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | AEE - Institute for Sustainable Technologies | AUSTRIA |
| 77 | REDES150017 | Pauownia a new forest specie for small farmers in Chile | CIENCIAS AGRICOLAS | SOFIA VALENZUELA AGUILA | Centro de Biotecnología | UNIV. DE CONCEPCION | Beijing Forestry University | CHINA, CHINA |
| 78 | REDES150070 | Identifying potential alternatives to mitigate the consequences of climate change on water availability as guidance for future policy development in the area of water resources management | CIENCIAS NATURALES | ALEJANDRA STEHR GESCHE | Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile | UNIV. DE CONCEPCION | Centre for Regional and Rural Futures | AUSTRALIA |

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|----|-------------|--|-------------------------|--------------------------|---|------------------------------------|--|----------------------|
| 79 | REDES150057 | Development and strengthening of capacities in advanced confocal microscopy | CIENCIAS NATURALES | MARIA BLANCO HERRERA | Centro de Biotecnología Vegetal | UNIV. ANDRES BELLO | University of Milan | ITALIA |
| 80 | REDES150122 | Establishing the bases of a collaborative networking group as a referent in taxonomy, toxicology, molecular and ecology study of harmful algae diversity in Latin American | CIENCIAS NATURALES | DANIEL VARELA ZAPARA | Centro i-mar | UNIV. DE LOS LAGOS | Museo Nacional, Universidad Federal de Rio de Janeiro | BRASIL |
| 81 | REDES150099 | Vulnerability Characterization and Seismic Risk Assessment for Chile | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JUAN DE LA LLERA MARTIN | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | NORSAR | NORUEGA |
| 82 | REDES150031 | Developing alternatives for mine rehabilitation using the Integrated Tailings Management approach | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ROSANNA GINOCHIO CEA | Centro de Ecología Aplicada y Sustentabilidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Centre for Mined Land Rehabilitation | AUSTRALIA |
| 83 | REDES150110 | Alliance between ILVO-Belgium and INIA-Chile for the development of a collaborative program in nutritional efficiency to reduce environmental impact of dairy farms | CIENCIAS AGRICOLAS | CAMILA MUÑOZ MUÑOZ | INST.DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | INSTITUTE FOR AGRICULTURAL AND FISHERIES RESEARCH | BELGICA |
| 84 | REDES150103 | Synthesis, characterization and use of organic and inorganic support for lipases immobilization | CIENCIAS NATURALES | LORENA WILSON SOTO | CENTRO NÚCLEO BIOTECNOLOGÍA CURAUMA | PONT. UNIV. CATOLICA DE VALPARAISO | Sede de Investigación Universitaria SIU Universidad de Antioquia | COLOMBIA |
| 85 | REDES150123 | Water use and reuse in communities at local scale. | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JOSE ARUMI RIBERA | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHIAM) | UNIV. DE CONCEPCION | Universidad de las Américas Puebla | MEXICO |
| 86 | REDES150023 | Pathways to Net Zero Energy Building (PNZEB) | | MARÍA PIDERIT MORENO | Centro de Investigación en Tecnologías de la Construcción CITEC | UNIV. DEL BIO-BIO | Sustainable Buildings Design Lab (SBD), University of Liège | BELGICA, CANADA |
| 87 | REDES150146 | Philosophy and naturalization in epistemic feelings | HUMANIDADES | PABLO RAZETO BARRY | INST.FILOSOFIA Y CS. DE LA COMPLEJIDAD | NO APLICA | Universidad Autónoma Metropolitana. Unidad Cuajimalpa | MEXICO, COLOMBIA |
| 88 | REDES150006 | "The Latin-American Geothermal Training & Research Network: the Mexican experience transported to Chile" | CIENCIAS NATURALES | DIEGO MORATA CÉSPEDES | Centro de Excelencia en Geotermia de los Andes (CEGA) | UNIV. DE CHILE | CICESE | MEXICO |
| 89 | REDES150114 | Development of Electronic Neurostimulators for Intraoral Applications | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO AQUEVEQUE | Centro Rehabilitación Oral Avanzada e Implantología (CRAI) | UNIV. DE CONCEPCION | Université Libre de Bruxelles | BELGICA |
| 90 | REDES150074 | Latin American Research Network of Urban Governance | CIENCIAS SOCIALES | JOSÉ HERNÁNDEZ BONVENTO | Instituto Chileno de Estudios Municipales ICHEM | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | FUNDACION GETULIO VARGAS | BRASIL, URUGUAY |

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|-----|-------------|---|-------------------------|--------------------------|---|------------------------------------|--|--------------------------|
| 91 | REDES150025 | Adapting cities: the influence of urban and land planning on cities resilience improvement. | CIENCIAS SOCIALES | IVAN CARTES SIADE | Centro de Políticas Públicas y Ciudadanía | UNIV. DEL BIO-BIO | REsilienceLAB | ITALIA |
| 92 | REDES150088 | Israel's and Chile's joint venture towards discovering construction projects teams's drivers to excellence | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | CLAUDIO MOURGUES | Centro de Excelencia en Gestión de la Producción | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Technion - Israel Institute of Technology | ISRAEL |
| 93 | REDES150075 | Agricultural Robotics and its challenges in Chile | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | FERNANDO AUAT CHEEIN | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | University of New South Wales | AUSTRALIA |
| 94 | REDES150060 | Model of deep and shallow geodynamic evolution of the Andean orogen for the segment between 30° and 32.5°S. Collaboration Project by AMTC-IANIGLA with emphasis on the exploration of ore deposits | CIENCIAS NATURALES | KATJA DECKART | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | IANIGLA | ARGENTINA |
| 95 | REDES150105 | Strengthening CETAM Capacities in Combustion Research | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO CERECEDA BALIC | Centro de Tecnologías Ambientales CETAM | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | Universidad Autónoma Metropolitana (México) | MEXICO |
| 96 | REDES150036 | "Considering the subjective dimension in the understanding of social conflicts: a theoretical and methodological approach" | CIENCIAS SOCIALES | DARIELA SHARIM KOVALSKYS | CENTRO DE ESTUDIOS DE CONFLICTO Y COHESION | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Université Paris Diderot - Paris 7 - Laboratoire de Changement Social et Politique | FRANCIA, URUGUAY, CANADA |
| 97 | REDES150059 | Hacia una mejor integración de ERNC a través de mejores técnicas de control. | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO LEZANA ILLESCA | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | University of New South Wales | AUSTRALIA |
| 98 | REDES150064 | Biobased materials from lignocellulosic: adding value to process side-streams by collaborative research network Chile-Finland | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | REGIS TEIXEIRA MENDONCA | Centro de Biotecnología | UNIV. DE CONCEPCION | VTT TECHNICAL RESEARCH CENTRE OF FINLAND | FINLANDIA |
| 99 | REDES150055 | Advanced fundamentals of natural polymers and their composites for use in stem cell therapy and drug delivery in tissue engineering and regenerative medicine applications: Network creation between BioMAT'X (Chile), CSCR (India) and BioEPIX (France). | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ZIYAD HAIDAR SAMHAT | Centro de Investigación Biomedica (CIB) | UNIV. DE LOS ANDES | CSCR-Centre for Stem Cell Research, Christian Medical College | INDIA, FRANCIA |
| 100 | REDES150054 | Joint Studies on Climate Change and Variability along the Andes | CIENCIAS NATURALES | LAURA GALLARDO KLENNER | Centro de Ciencias del Clima y de la Resiliencia | UNIV. DE CHILE | Instituto Franco-Argentino sobre Estudios de Clima y sus Impactos (CNRS UMI 3351) | ARGENTINA |
| 101 | REDES150026 | Strengthening International Cooperation in the Area of History and Social Science of the Center of Advanced Studies of the University of Playa Ancha | HUMANIDADES | LUIS CASTRO CASTRO | Centro de Estudios Avanzados | UNIV. DE PLAYA ANCHA CS. EDUCACION | Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social CIESAS | MEXICO |

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|-----|-------------|---|-------------------------|------------------------------|--|--|--|---------------------------|
| 102 | REDES150130 | Strengthening of ALARMIR- Red Internacional de Seminarios en Estudios Históricos sobre Desastres | HUMANIDADES | MARÍA SIMÓN RUIZ | Instituto de Estudios Sociales y Humanísticos | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | Centro Universitario de Investigaciones Sociales (CUIS) | MEXICO |
| 103 | REDES150140 | To strengthen research lines around studies on the mechanisms, actors and processes of differentiation and inclusion, school inequality and equity in Chile and Belgium for comparative purposes | CIENCIAS SOCIALES | JAVIER CORVALAN RODRIGUEZ | Centro de Investigación y Desarrollo de la Educación | UNIV. ALBERTO HURTADO | roupe interdisciplinaire de Recherche sur la Socialisation, l'Education et la Formation (GIRSEF) Interdisciplinary Research Group in Socialisation, Education and Training | BELGICA |
| 104 | REDES150019 | Network of transdisciplinary analysis on migrations, social integration, and interculturality in the regional-neighboring space | CIENCIAS SOCIALES | GERMÁN ALBURQUERQUE FUSCHINI | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | Observatorio das Migrações Internacionais | BRASIL, MEXICO, ARGENTINA |
| 105 | REDES150069 | Network NCER-CIEA (National Centre of Econometric Research - Centre for Research in Applied Economics) | CIENCIAS SOCIALES | RODRIGO HERRERA LEIVA | Centro de Investigación en Economía Aplicada | UNIV. DE TALCA | National Centre for Econometric Research | AUSTRALIA |
| 106 | REDES150097 | Towards a better understanding of contaminated sediment fate and transport in urban and periurban Andean watersheds | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO PASTEN GONZALEZ | Centro de Desarrollo Urbano Sustentable | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | IRSTEA (Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture) | FRANCIA |
| 107 | REDES150115 | Initiation of a collaborative program of research in rumen microbiology between Instituto de Investigaciones Agropecuarias and Agriculture and Agri-Food Canada | CIENCIAS NATURALES | EMILIO UNGERFELD | Instituto de Investigaciones Agropecuarias INIA Carillanca | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | Agriculture and Agri-Food Canada | CANADA |
| 108 | REDES150049 | Research Experiences within Public Policies for Children and Social Inclusion: an approach to the discussions and practices of professionals in the field of social psychology in Chile and Uruguay | CIENCIAS SOCIALES | PAMELA CARO MOLINA | Centro Investigación y Estudios en Familia, Trabajo y Ciudadanía - CIELO | UNIV. SANTO TOMAS | Grupo de Estudios de Gubernamentalidad, Ciencia, Tecnología y Subjetividad | URUGUAY |
| 109 | REDES150147 | "Establishment of International Host-Microbiome (iHO-ME) Research Network for metagenomic and functional study of microbial communities in vaginal dysbiosis" | CIENCIAS NATURALES | ANNETTE TROMBERT LEIVA | Centro de Genómica Y Bioinformática | UNIV. MAYOR | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS CLEMENTE ESTABLE | URUGUAY |
| 110 | REDES150120 | International networking for preparing teachers to work with low socioeconomic communities in Chile and Australia. | CIENCIAS SOCIALES | VIVIANA GOMEZ NOCETTI | Centro de Desarrollo Local, Educación e Interculturalidad - CEDEL-UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | La Trobe University | AUSTRALIA |

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|-----|-------------|---|-------------------------|----------------------------|--|-------------------------------|--|----------------------|
| 111 | REDES150145 | Conformación Red Internacional de Investigación Centro de Investigación de la Empresa y Venice Centre for Climate Studies (VICCS) | CIENCIAS SOCIALES | FELIPE VASQUEZ LAVIN | Centro de Investigación de la Empresa | UNIV. DEL DESARROLLO | Università Ca' Foscari di Venezia | ITALIA |
| 112 | REDES150104 | Latin-American International Networking between Woman and Business Research Centers | CIENCIAS SOCIALES | CAROLINA PINTO BALEISAN | Centro Regional en Inclusión e Innovación Social | UNIV. VIÑA DEL MAR | Programa Mujer y Empresa. Tecnológico de Monterrey | MEXICO, ARGENTINA |
| 113 | REDES150035 | New Topologies and Control Strategies for Photovoltaic Integration in Microgrids | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JAVIER MUÑOZ VIDAL | Laboratorio de Conversión de Energía y Electrónica de Potencia (LCEEP) | UNIV. DE TALCA | Intelligent Microgrid Laboratory | DINAMARCA |
| 114 | REDES150044 | Creating international networks with the Tarello Institute for Legal Philosophy | CIENCIAS SOCIALES | JAIME TIJMES IHL | Centro de Investigación sobre Desafíos Internacionales | UNIV. DE LA FRONTERA | Tarello Institute for Legal Philosophy | ITALIA |
| 115 | REDES150056 | Transfer and exchange of experiences regarding the analysis of the city from the sciences of complexity | CIENCIAS SOCIALES | FRANCISCO MATORANA MIRANDA | Instituto Chileno de Estudios Municipales ICHEM | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | Laboratoire Géographie-cités, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne | FRANCIA |
| 117 | REDES150111 | Building new network for research, management and conservation on cetaceans | CIENCIAS NATURALES | ELIANA ACUÑA GOMEZ | Centro de Estudios del Cuaternario de Fuego-Patagonia y Antártica | NO APLICA | Institute of Cetacean Research | JAPON, COSTA RICA |
| 118 | REDES150139 | International Network on Legislative Politics: Workshop 2016 | CIENCIAS SOCIALES | MARIA PALANZA BARRESI | Nucleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en America Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ITAM - Instituto Tecnológico Autónomo de México | MEXICO, ARGENTINA |
| 119 | REDES150081 | Collaborative International network for the study of Harmful Algal Bloom (HABs) between Chile and Mexico | CIENCIAS NATURALES | MAXIMO FRANGOPULOS RIVERA | Centro de Estudios del Cuaternario de Fuego-Patagonia y Antártica | NO APLICA | Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C. (CIBNOR) | MEXICO |
| 120 | REDES150067 | Co-constructing a Sustainable Fisheries Future: The management areas of Laraque and Coliumo, Chile | CIENCIAS SOCIALES | JUAN FIGUEROA JARA | Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile | UNIV. DE CONCEPCION | Centre for Sustainable Development | SUECIA |
| 121 | REDES150037 | Environmental technology for the optimization of the water resource management under scarcity | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | GLADYS VIDAL SAEZ | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHIAM) | UNIV. DE CONCEPCION | Advanced Water Management Centre | AUSTRALIA |
| 122 | REDES150148 | NETWORK RESEARCH IN MATHEMATICS EDUCATION AND SOCIETY | | LEONORA DÍAZ MORENO | Emociones, Modelación, Complejidad y Conocimiento/Poder | UNIV. DE VALPARAISO | Universidad de Aalborg | DINAMARCA, MEXICO |
| 123 | REDES150071 | Latinamerican University Teaching Association. (LUTA) // Asociación Latinoamericana de Docencia Universitaria (ALDU) | CIENCIAS SOCIALES | RAQUEL FLORES BERNAL | Instituto de Estudios en Ciencias de la Educación (IECE) | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | Centro para la Excelencia Docente Universitaria (CEDU) - Universidad del Norte de Colombia | COLOMBIA |
| 124 | REDES150016 | A collaborative integrated physio-molecular platform for researching the plant responses to abiotic stresses | CIENCIAS AGRICOLAS | PAULA PIMENTEL PIMENTEL | CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN FRUTICULTURA | NO APLICA | Universidad Nacional de Rio Cuarto | ARGENTINA |

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|-----|-------------|--|---------------------------------|---------------------------|--|--|---|----------------------|
| 125 | REDES150048 | ENERGY TRANSITIONS IN LATIN AMERICA: LESSONS FROM THE HISTORY OF ENERGY CONSUMPTION | HUMANIDADES | CÉSAR YÁÑEZ GALLARDO | CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN GESTIÓN, ECONOMÍA Y SOCIEDAD | UNIV. DE VALPARAISO | LATIN AMERICAN RESEARCH CENTRE | CANADA, URUGUAY |
| 126 | REDES150073 | International Network on the Law of the Sea and Coastlines. The Association between CEDRENA, Programa de Derecho del Mar and MASLU (University of Queensland, Australia). | CIENCIAS SOCIALES | CHRISTIAN ROJAS CALDERON | Centro de Estudios en Derecho de Recursos Naturales (CEDRENA) | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | The University of Queensland | AUSTRALIA |
| 127 | REDES150095 | Internacional Network on Migratory Studies: New Borders and Citizenships in Latin America | CIENCIAS SOCIALES | LUIS THAYER CORREA | Centro de Investigación en Sociedad y Políticas Públicas (CISPO) | UNIV. DE LOS LAGOS | Centro de Investigaciones y Estudios sobre Cultura y Sociedad - Universidad Nacional de Córdoba | ARGENTINA, CANADA |
| 128 | REDES150061 | Cardiac regulatory mechanisms network | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | ZULLY PEDROZO CIBILS | Cardiac Research Centre | UNIV. DE CHILE | Cardiovascular Research Centre | ARGENTINA |
| 129 | REDES150015 | Astrochemistry Study of Ammonium carbamate and methoxy radical. A theoretical and experimental approach. | CIENCIAS NATURALES | NATALIA INOSTROZA PINO | Theoretical and computational Chemistry center | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | LASA Astrochemistry and astrobiology group. UNIVAP - Universidade do Vale do Paraíba | BRASIL |
| 130 | REDES150091 | Strengthening networking between the Healthy Aging Program (Universidad de Talca, Chile) and the World Database of Happiness (Erasmus University Rotterdam) | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | GERMÁN LOBOS ANDRADE | PIEIES (Programa de Investigación de Excelencia Interdisciplinaria - Envejecimiento Saludable) | UNIV. DE TALCA | The World Database of Happiness | HOLANDA |
| 131 | REDES150022 | Contrarrestando el efecto del cambio climático: estrategias de refrigeración pasiva de edificios y entornos urbanos. | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MASSIMO PALME | Centro de Investigación en Arquitectura, Energía y Sustentabilidad CIAES | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | Instituto de Eficiencia Energética y Energías Renovables | ECUADOR, ITALIA |
| 132 | REDES150117 | DIETARY ADVANCED GLYCATION END-PRODUCTS (AGEs); IMPACT ON HEALTH AND DISEASE | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MARÍA DE LA MAZA CAVE | CENTRO DE ESTUDIO DE LOS PRODUCTOS DE GLICACION AVANZADA | INSTITUTO DE NUTRICION Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS | Departamento de Ciencias Médicas, Universidad de Guanajuato | MEXICO |
| 133 | REDES150085 | Consolidación de una red internacional de trabajo: Vinculación científica entre el Laboratorio Internacional Asociado LIA-UAHC, CREDA (UMR 7227), Universidad de La Sorbonne Nouvelle (Paris III), y el CERHIO (UMR 6258) de la Universidad de Rennes 2. | HUMANIDADES | WASHINGTON GODOY ORELLANA | Laboratorio Internacional Asociado LIA-Mines UAHC | UNIV. ACADEMIA DE HUMANISMO CRISTIANO | CENTRE DE RECHERCHE ET DE DOCUMENTATION SUR LES AMÉRIQUES(CNRS UMR 7227) | FRANCIA |
| 134 | REDES150112 | Association with the Ecole des Mines de Saint-Etienne (France) | CIENCIAS NATURALES | RAUL R. CORDERO | Antarctic Research Center | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Étienne | FRANCIA |

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|-----|-------------|--|-------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|---|----------------------|
| 135 | REDES150129 | Fortalecimiento de Capacidades técnicas de Machine learning y Data Mining, para ser usado con información satelital y de terreno que permita representar condiciones geomorfológicas de campo. | CIENCIAS AGRICOLAS | STANLEY BEST SEPULVEDA | INST.DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | Agriculture and Agri-Food | CANADA |
| 136 | REDES150066 | MULTIWAVELENGTH CHARACTERIZATION OF COSMIC HARD X-RAY SOURCES | CIENCIAS NATURALES | DANTE MINNITI | Instituto Milenio de Astrofísica | UNIV. ANDRES BELLO | INAF - IASF Bologna | ITALIA |
| 137 | REDES150004 | Collaboration network between research centres of arid zones | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JORGE OLAVE VERA | Centro de Investigación y Desarrollo en Recursos Hídricos (CIDERH) | UNIV. ARTURO PRAT | Zuckerberg Institute for Water Research | ISRAEL |
| 138 | REDES150002 | Liquid and solid fluxes from rapidly changing glaciarized mountain basins and related risks. A comparison between Alpine and Andean systems | CIENCIAS NATURALES | LUCA MAO | National Research Center for Integrated natural Disaster Management | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Free University of Bozen-Bolzano | ITALIA |
| 139 | REDES150013 | New Technologies and New Trends in Military Law | CIENCIAS SOCIALES | CARLOS ISLER SOTO | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | Centre for Military & Security Law, Australian National University's College of Law | AUSTRALIA |
| 140 | REDES150124 | Reinforcing collaborative networks between centres in Universidad Católica de Temuco and Universidade Federal de Viçosa in the area of plant biology | CIENCIAS AGRICOLAS | CLAUDIO INOSTROZA BLANCHETEAU | Núcleo de Investigación en Producción Alimentaria | UNIV. CATOLICA DE TEMUCO | Grupo de Metabolismo y Nutrición Vegetal del Departamento de Biología Vegetal de la Universidad Federal de Viçosa, Minas Gerais, Brasil | BRASIL |
| 141 | REDES150068 | Internationalization and strengthening of sustainable housing Network (Chile - Mexico) | | JOSE GUERRA RAMIREZ | Centro de Investigación en Arquitectura, Energía y Sustentabilidad CIAES | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | Universidad de Guadalajara | MEXICO |
| 142 | REDES150018 | Fuentes del Estado de Derecho Internacional: Pasado, Presente y Futuro | CIENCIAS SOCIALES | SERGIO PEÑA NEIRA | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | Universidad Nacional Autonoma de Mexico, Instituto de Investigaciones Juridicas | MEXICO |

CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN
Convocatoria 2015

Postulaciones recibidas

Postulaciones admisibles: 142

| | Folio | Titulo | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|-----|-------------|---|-------------------------|------------------------------|--|-------------------------------|---|---|
| 1. | REDES150001 | Digital & Visual Territories: Research methods for the XXIst Century. | CIENCIAS SOCIALES | RODRIGO SALCEDO HANSEN | Centro de Estudios Urbano-Territoriales CEUT | UNIV. CATOLICA DEL MAULE | Sound Image Culture SIC | BELGICA, ECUADOR |
| 2. | REDES150002 | Liquid and solid fluxes from rapidly changing glaciarized mountain basins and related risks. A comparison between Alpine and Andean systems | CIENCIAS NATURALES | LUCA MAO | National Research Center for Integrated natural Disaster Management | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Free University of Bozen- Bolzano | ITALIA |
| 3. | REDES150003 | Lexicon, narration and argumentation: cognitive development, ecological challenges and educational proposals | HUMANIDADES | CRISTIÁN SANTIBÁÑEZ YÁÑEZ | Centro de Estudios de Argumentación y Razonamiento (CEAR) | UNIV. DIEGO PORTALES | Centro Interdisciplinario de Investigaciones en Psicología Matemática y Experimental | ARGENTINA |
| 4. | REDES150004 | Collaboration network between research centres of arid zones | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JORGE OLAVE VERA | Centro de Investigación y Desarrollo en Recursos Hídricos (CIDERH) | UNIV. ARTURO PRAT | Zuckerberg Institute for Water Research | ISRAEL |
| 5. | REDES150005 | E-MENTAL HEALTH FOR DEPRESSION: LATINAMERICAN EXPERIENCES | CIENCIAS SOCIALES | JANET PEREZ EWERT | Instituto Milenio para la Investigación en Depresión y Personalidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | INSTITUTO NACIONAL DE PSIQUIATRIA RAMON DE LA FUENTE MUÑIZ | MEXICO, COLOMBIA |
| 6. | REDES150006 | "The Latin-American Geothermal Training & Research Network: the Mexican experience transported to Chile" | CIENCIAS NATURALES | DIEGO MORATA CÉSPEDES | Centro de Excelencia en Geotermia de los Andes (CEGA) | UNIV. DE CHILE | CICESE | MEXICO |
| 7. | REDES150007 | International Networking for optoelectronic Devices and Enhanced Photocatalytic Activity of Nanostructured Materials | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | EDGAR MOSQUERA VARGAS | Centro Pi-NANO | UNIV. DE CHILE | CEA-CNRS-Grenoble University | FRANCIA, MEXICO |
| 8. | REDES150008 | Reliable integration of renewable energy to support climate mitigation | CIENCIAS SOCIALES | ENZO SAUMA SANTIS | Centro de Cambio Global UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Laboratory of Applied Mathematical Programming and Statics (LAMPS), Pontificia Universidad Católica de Rio de Janeiro | BRASIL |
| 9. | REDES150009 | Chilean-Belgian network for the investigation of mathematics cognition and instruction | CIENCIAS SOCIALES | DAVID GOMEZ ROJAS | Centro de Investigación Avanzada en Educacion (CIAE) | UNIV. DE CHILE | Centre for Instructional Psychology and Technology (CIP&T), University of Leuven | BELGICA |
| 10. | REDES150010 | International network on territorial justice. | CIENCIAS SOCIALES | OSCAR MAC-CLURE | Centro de Investigación en Sociedad y Políticas Públicas (CISPO) | UNIV. DE LOS LAGOS | Instituto de Pesquisa e Planejamento Urbano e Regional (IPPUR), Universidade Federal do Rio de Janeiro | BRASIL, ARGENTINA |
| 11. | REDES150011 | Bioremediation of natural environments through mathematical modeling and control theory tools | CIENCIAS NATURALES | HÉCTOR RAMÍREZ CABRERA | Centro de Modelamiento Matemático (CMM) | UNIV. DE CHILE | MISTEA - INRA Sup Agro | FRANCIA |
| 12. | REDES150013 | New Technologies and New Trends in Military Law | CIENCIAS SOCIALES | CARLOS ISLER SOTO | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | Centre for Military & Security Law, Australian National University's College of Law | AUSTRALIA |
| 13. | REDES150014 | Algal Biorefinery Network: Foods of Norway-ICDB of Chile | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARIA LIENQUEO CONTRERAS | Institute for Cell Dynamics and Biotechnology a Centre for Systems Biology | NO APLICA | Centre for Research-based Innovation Foods of Norway | NORUEGA |
| 14. | REDES150015 | Astrochemistry Study of Ammonium carbamate and methoxy radical. A theoretical and experimental approach. | CIENCIAS NATURALES | NATALIA INOSTROZA PINO | Theoretical and computational Chemistry center | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | LASA Astrochemistry and astrobiology group, UNIVAP - Universidade do Vale do Paraíba | BRASIL |
| 15. | REDES150016 | A collaborative integrated physio-molecular platform for researching the plant responses to abiotic stresses | CIENCIAS AGRICOLAS | PAULA PIMENTEL PIMENTEL | CENTRO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN FRUTICULTURA | NO APLICA | Universidad Nacional de Río Cuarto | ARGENTINA |
| 16. | REDES150017 | Pauownia a new forest specie for small farmers in Chile | CIENCIAS AGRICOLAS | SOFIA VALENZUELA AGUILA | Centro de Biotecnología | UNIV. DE CONCEPCION | Beijing Forestry University | CHINA, CHINA |
| 17. | REDES150018 | Fuentes del Estado de Derecho Internacional: Pasado, Presente y Futuro | CIENCIAS SOCIALES | SERGIO PEÑA NEIRA | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | Universidad Nacional Autónoma de Mexico, Instituto de Investigaciones Jurídicas | MEXICO |
| 18. | REDES150019 | Network of transdisciplinary analysis on migrations, social integration, and interculturality in the regional-neighboring space | CIENCIAS SOCIALES | GERMÁN ALBURQUERQUE FUSCHINI | Observatorio Regional de Paz y Seguridad | UNIV. BERNARDO O'HIGGINS | Observatorio das Migrações Internacionais | BRASIL, MEXICO, ARGENTINA |
| 19. | REDES150021 | Truth-Telling: Violence, Memory and Human Rights in Latin America. A multidisciplinary Approach. | HUMANIDADES | LUCERO DE VIVANCO ROCA REY | Centro de Ética y Reflexión Social | UNIV. ALBERTO HURTADO | Écriture, Création, Représentation: Littératures et Arts de la Scène | BELGICA, HOLANDA ARGENTINA, FRANCIA, PERU |
| 20. | REDES150022 | Contraerrestando el efecto del cambio climático: estrategias de refrigeración pasiva de edificios y entornos urbanos. | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MASSIMO PALME | Centro de Investigación en Arquitectura, Energía y Sustentabilidad CIAES | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | Instituto de Eficiencia Energética y Energías Renovables | ECUADOR, ITALIA |

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|-----|-------------|--|-------------------------|----------------------------|---|------------------------------------|--|---|
| 21. | REDES150023 | Pathways to Net Zero Energy Building (PNZEB) | | MARIA PIDERIT MORENO | Centro de Investigación en Tecnologías de la Construcción CITEC | UNIV. DEL BIO-BIO | Sustainable Buildings Design Lab (SBD), University of Liège | BELGICA, CANADA |
| 22. | REDES150024 | Paleorecords of Dust in South America | CIENCIAS NATURALES | FABRICE LAMBERT | Núcleo Milenio Paleoclima | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | CNRS-EcoLab | FRANCIA |
| 23. | REDES150025 | Adapting cities: the influence of urban and land planning on cities resilience improvement. | CIENCIAS SOCIALES | IVAN CARTES SIADE | Centro de Políticas Públicas y Ciudadanía | UNIV. DEL BIO-BIO | REsilienceLAB | ITALIA |
| 24. | REDES150026 | Strengthening International Cooperation in the Area of History and Social Science of the Center of Advanced Studies of the University of Playa Ancha | HUMANIDADES | LUIS CASTRO CASTRO | Centro de Estudios Avanzados | UNIV. DE PLAYA ANCHA CS. EDUCACION | Centro de Investigaciones y Estudios Superiores en Antropología Social CIESAS | MEXICO |
| 25. | REDES150027 | Red de Investigación de la Biodiversidad Antártica y Subantártica (RIBAS) | CIENCIAS NATURALES | ELIE POULIN | INST.DE ECOLOGIA Y BIODIVERSIDAD | NO APLICA | Université Libre de Bruxelles | BELGICA, FRANCIA |
| 26. | REDES150028 | Interdisciplinary Approaches to State Territory, Territoriality, and Territorial Rights | CIENCIAS SOCIALES | ALFONSO DONOSO MOSCOSO | Núcleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en America Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Centre for the Study of Mind in Nature | NORUEGA |
| 27. | REDES150029 | Design of novel communication strategies for centralized/decentralized control schemes of microgrids | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | DORIS SAEZ HUEICHAPAN | Centro de Energía | UNIV. DE CHILE | MicroGrid Research Group of Aalborg University | DINAMARCA |
| 28. | REDES150030 | Postharvest systems biology: hands on integrating omics data into metabolic networks | CIENCIAS AGRICOLAS | ROMINA PEDRESCHI PLASENCIA | Centro Regional de Innovación Hortofrutícola de Valparaíso | PONT. UNIV. CATOLICA DE VALPARAISO | Katholieke Universiteit Leuven | BELGICA, ISRAEL |
| 29. | REDES150031 | Developing alternatives for mine rehabilitation using the Integrated Tailings Management approach | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ROSANNA GINOCCIO CEA | Centro de Ecología Aplicada y Sustentabilidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Centre for Mined Land Rehabilitation | AUSTRALIA |
| 30. | REDES150032 | Research network for integrated hydrological and water quality modeling in mountainous basins | CIENCIAS NATURALES | JAMES MCPHEE TORRES | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | Centre of Hydrology - University of Saskatchewan | CANADA |
| 31. | REDES150033 | High-Performance Computing on Large-Scale Twitter News Diffusion of Sensitive News: A Multicultural View | CIENCIAS SOCIALES | LEONARDO FERRES | Information Processing Systems | UNIV. DE CONCEPCION | Wageningen University and Research Centre | HOLANDA, ITALIA |
| 32. | REDES150034 | Advanced vector control techniques for high accuracy and fast dynamic power response of wind turbine | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | SYED ALI KAMRAN SHAH JAFRI | Laboratorio de Conversión de Energía y Electrónica de Potencia (LCEEP) | UNIV. DE TALCA | Centre for Smart Grid and Sustainable Power Systems | AUSTRALIA |
| 33. | REDES150035 | New Topologies and Control Strategies for Photovoltaic Integration in Microgrids | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JAVIER MUÑOZ VIDAL | Laboratorio de Conversión de Energía y Electrónica de Potencia (LCEEP) | UNIV. DE TALCA | Intelligent Microgrid Laboratory | DINAMARCA |
| 34. | REDES150036 | "Considering the subjective dimension in the understanding of social conflicts: a theoretical and methodological approach" | CIENCIAS SOCIALES | DARIELA SHARIM KOVALSKYS | CENTRO DE ESTUDIOS DE CONFLICTO Y COHESION | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Université Paris Diderot - Paris 7 - Laboratoire de Changement Social et Politique | FRANCIA, URUGUAY, CANADA |
| 35. | REDES150037 | Environmental technology for the optimization of the water resource management under scarcity | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | GLADYS VIDAL SAEZ | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHIAM) | UNIV. DE CONCEPCION | Advanced Water Management Centre | AUSTRALIA |
| 36. | REDES150038 | Stochastic methods for parametric and nonparametric Bayesian calibration models applied to Fluid Dynamics | CIENCIAS NATURALES | MARÍA TORRES DÍAZ | CIMFAV - Centro de Investigación y Modelamiento de Fenómenos Aleatorios de Valparaíso | UNIV. DE VALPARAISO | Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers ParisTech, ENSAM | FRANCIA |
| 37. | REDES150039 | CGCUC-Hennick Centre International Networking: Corporate Governance and Public Policies | CIENCIAS SOCIALES | ENRIQUE ALCALDE RODRIGUEZ | Centro de Gobierno Corporativo UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | The Hennick Centre for Business and Law | CANADA |
| 38. | REDES150040 | Hamiltonian Dynamics and Differential Inclusions | CIENCIAS NATURALES | ARIS DANILIDIS | Centro de Modelamiento Matemático (CMM) | UNIV. DE CHILE | Laboratoire J.A. Dieudonné, UMR UMR 7351 | FRANCIA |
| 39. | REDES150041 | Localised heat treatment to produce ADI like microstructures in SG cast iron | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | DIEGO CELENTANO | Centro de Investigación en Nanotecnología y Materiales Avanzados (CIEN-UC) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (CSIRO) | AUSTRALIA |
| 40. | REDES150042 | Design, obtention and molecular modelling of clean energy generation devices. A structural, photochemical and catalytic approach | CIENCIAS NATURALES | XIMENA ZARATE BONILLA | Grupo de estudios química inorgánica y materiales moleculares | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA | COLOMBIA, MEXICO |
| 41. | REDES150043 | Towards a first emission inventory in South America | CIENCIAS NATURALES | NICOLAS HUNEEUS | Centro de Ciencias del Clima y de la Resiliencia | UNIV. DE CHILE | Comisión Nacional de Energía Atómica | ARGENTINA, FRANCIA, HOLANDA, BRASIL, PERU |
| 42. | REDES150044 | Creating international networks with the Tarello Institute for Legal Philosophy | CIENCIAS SOCIALES | JAIME TIJMES IHL | Centro de Investigación sobre Desafíos Internacionales | UNIV. DE LA FRONTERA | Tarello Institute for Legal Philosophy | ITALIA |
| 43. | REDES150045 | Axon regeneration in response to spinal cord injury in Xenopus tropicalis | CIENCIAS NATURALES | JUAN LARRAIN | Millenium Nucleus in Regenerative Biology | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | VIB Leuven | BELGICA |
| 44. | REDES150046 | Self organization of arid and semi-arid ecosystems | CIENCIAS NATURALES | MARCEL CLERC GAVILAN | Centro de Física no lineal | UNIV. DE CHILE | Université libre de Bruxelles, Physique de système dynamique | BELGICA |
| 45. | REDES150047 | NETBIOAMERICAS (Networking Vertebrate Biodiversity Research and Conservation Capacity Building for Sustainable Forest Management in the Americas) | CIENCIAS NATURALES | CRISTIAN BONACIC SALAS | Centro de Desarrollo Local, Educación e Interculturalidad - CEDEL-UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Centre for Applied Conservation Conservation Research | CANADA, ARGENTINA |

| Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes | |
|-------|-------------|--|---------------------------------|----------------------------|--|------------------------------------|---|-----------------|
| 46. | REDES150048 | ENERGY TRANSITIONS IN LATIN AMERICA: LESSONS FROM THE HISTORY OF ENERGY CONSUMPTION | HUMANIDADES | CÉSAR YÁÑEZ GALLARDO | CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN GESTIÓN, ECONOMÍA Y SOCIEDAD | UNIV. DE VALPARAISO | LATIN AMERICAN RESEARCH CENTRE | CANADA, URUGUAY |
| 47. | REDES150049 | Research Experiences within Public Policies for Children and Social Inclusion: an approach to the discussions and practices of professionals in the field of social psychology in Chile and Uruguay | CIENCIAS SOCIALES | PAMELA CARO MOLINA | Centro Investigación y Estudios en Familia, Trabajo y Ciudadanía -CIELO | UNIV. SANTO TOMAS | Grupo de Estudios de Gubernamentalidad, Ciencia, Tecnología y Subjetividad | URUGUAY |
| 48. | REDES150050 | Network to construct the know-how for production of health promoting compounds of Aristotelia chilensis in bioreactors | | HERMINE VOGEL | PIEIES (Programa de Investigación de Excelencia Interdisciplinaria - Envejecimiento Saludable) | UNIV. DE TALCA | Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften (ZHAW) | SUIZA |
| 49. | REDES150051 | The Consortium of Schools of Methods in the Southern Cone | CIENCIAS SOCIALES | MARIA SUAREZ CAO | Núcleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en América Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Universidad Católica del Uruguay | URUGUAY |
| 50. | REDES150052 | Energy conflicts and risk governance: a comparative study between Chile and Colombia | CIENCIAS SOCIALES | ORLANDO VALLEJOS ROMERO | Centro de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico en Ciencias Sociales y Humanidades | UNIV. DE LA FRONTERA | Universidad de Caldas | COLOMBIA |
| 51. | REDES150053 | Optimal design of predictive controllers for power converters in renewable energy applications | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARCO RIVERA ABARCA | Laboratorio de Conversión de Energías y Electrónica de Potencia - LCEEP | UNIV. DE TALCA | The University of Newcastle | AUSTRALIA |
| 52. | REDES150054 | Joint Studies on Climate Change and Variability along the Andes | CIENCIAS NATURALES | LAURA GALLARDO KLENNER | Centro de Ciencias del Clima y de la Resiliencia | UNIV. DE CHILE | Instituto Franco-Argentino sobre Estudios de Clima y sus Impactos (CNRS UMI 3351) | ARGENTINA |
| 53. | REDES150055 | Advanced fundamentals of natural polymers and their composites for use in stem cell therapy and drug delivery in tissue engineering and regenerative medicine applications: Network creation between BioMATX (Chile), CSCR (India) and BioEPIX (France). | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ZIYAD HAIDAR SAMHAT | Centro de Investigación Biomedica (CIB) | UNIV. DE LOS ANDES | CSCR-Centre for Stem Cell Research, Christian Medical College | INDIA, FRANCIA |
| 54. | REDES150056 | Transfer and exchange of experiences regarding the analysis of the city from the sciences of complexity | CIENCIAS SOCIALES | FRANCISCO MATORANA MIRANDA | Instituto Chileno de Estudios Municipales ICHEM | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | Laboratoire Géographie-cités, Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne | FRANCIA |
| 55. | REDES150057 | Development and strengthening of capacities in advanced confocal microscopy | CIENCIAS NATURALES | MARIA BLANCO HERRERA | Centro de Biotecnología Vegetal | UNIV. ANDRES BELLO | University of Milan | ITALIA |
| 56. | REDES150058 | Inorganic Functional Materials | CIENCIAS NATURALES | PEDRO AGUIRRE ALVAREZ | Associate International Laboratory «Functional Inorganic Materials» (LIA MIIF) | UNIV. DE CHILE | DU LABORATOIRE INTERNATIONAL ASSOCIÉ | FRANCIA |
| 57. | REDES150059 | Hacia una mejor integración de ERNC a través de mejores técnicas de control. | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO LEZANA ILLESCA | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | University of New South Wales | AUSTRALIA |
| 58. | REDES150060 | Model of deep and shallow geodynamic evolution of the Andean orogen for the segment between 30° and 32.5°S. Collaboration Project by AMTC-IANIGLA with emphasis on the exploration of ore deposits | CIENCIAS NATURALES | KATJA DECKART | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | IANIGLA | ARGENTINA |
| 59. | REDES150061 | Cardiac regulatory mechanisms network | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | ZULLY PEDROZO CIBILS | Cardiac Research Centre | UNIV. DE CHILE | Cardiovascular Research Centre | ARGENTINA |
| 60. | REDES150063 | Cuantificando el emplazamiento somero de reservorios magmáticos en los Andes: implicancias en la generación de grandes erupciones y de yacimientos metálicos | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO GUTIÉRREZ FERRER | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | Institute of Geochemistry and Petrology-Swiss Federal Institute of Technology Zurich (ETH Zurich) | SUIZA |
| 61. | REDES150064 | Biobased materials from lignocellulosic: adding value to process side-streams by collaborative research network Chile-Finland | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | REGIS TEIXEIRA MENDONCA | Centro de Biotecnología | UNIV. DE CONCEPCION | VTT TECHNICAL RESEARCH CENTRE OF FINLAND | FINLANDIA |
| 62. | REDES150065 | International Research Network for the development of induced pluripotent stem cell technology | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | EDUARDO EZQUER | Centro de Medicina Regenerativa | UNIV. DEL DESARROLLO | Fundación Plataforma de Células Madre PLACEMA | ARGENTINA |
| 63. | REDES150066 | MULTIWAVELENGTH CHARACTERIZATION OF COSMIC HARD X-RAY SOURCES | CIENCIAS NATURALES | DANTE MINNITI | Instituto Milenio de Astrofísica | UNIV. ANDRES BELLO | INAF - IASF Bologna | ITALIA |
| 64. | REDES150067 | Co-constructing a Sustainable Fisheries Future: The management areas of Laraqueite and Coliumo, Chile | CIENCIAS SOCIALES | JUAN FIGUEROA JARA | Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile | UNIV. DE CONCEPCION | Centre for Sustainable Development | SUECIA |
| 65. | REDES150068 | Internationalization and strengthening of sustainable housing Network (Chile - Mexico) | | JOSE GUERRA RAMIREZ | Centro de Investigación en Arquitectura, Energía y Sustentabilidad CIAES | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | Universidad de Guadalajara | MEXICO |
| 66. | REDES150069 | Network NCER-CIEA (National Centre of Econometric Research - Centre for Research in Applied Economics) | CIENCIAS SOCIALES | RODRIGO HERRERA LEIVA | Centro de Investigación en Economía Aplicada | UNIV. DE TALCA | National Centre for Econometric Research | AUSTRALIA |

| Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes | |
|-------|-------------|--|---------------------------------|----------------------------|--|---------------------------------------|--|----------------------------|
| 67. | REDES150070 | Identifying potential alternatives to mitigate the consequences of climate change on water availability as guidance for future policy development in the area of water resources management | CIENCIAS NATURALES | ALEJANDRA STEHR GESCHE | Centro de Ciencias Ambientales EULA-Chile | UNIV. DE CONCEPCION | Centre for Regional and Rural Futures | AUSTRALIA |
| 68. | REDES150071 | Latinamerican University Teaching Association. (LUTA) // Asociación Latinoamericana de Docencia Universitaria (ALDU) | CIENCIAS SOCIALES | RAQUEL FLORES BERNAL | Instituto de Estudios en Ciencias de la Educación (IECE) | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | Centro para la Excelencia Docente Universitaria (CEDU) - Universidad del Norte de Colombia | COLOMBIA |
| 69. | REDES150073 | International Network on the Law of the Sea and Coastlines. The Association between CEDRENA, Programa de Derecho del Mar and MASLU (University of Queensland, Australia). | CIENCIAS SOCIALES | CHRISTIAN ROJAS CALDERON | Centro de Estudios en Derecho de Recursos Naturales (CEDRENA) | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | The University of Queensland | AUSTRALIA |
| 70. | REDES150074 | Latin American Research Network of Urban Governance | CIENCIAS SOCIALES | JOSÉ HERNÁNDEZ BONVENTO | Instituto Chileno de Estudios Municipales ICHEM | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | FUNDACION GETULIO VARGAS | BRASIL, URUGUAY |
| 71. | REDES150075 | Agricultural Robotics and its challenges in Chile | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | FERNANDO AUAT CHEEIN | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | University of New South Wales | AUSTRALIA |
| 72. | REDES150077 | Applied yeast genetics for high quality food products | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO CUBILLOS RIFFO | Centro de Estudios en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (CECTA) | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | INRA Centre Montpellier | FRANCIA |
| 73. | REDES150078 | Southern Astrophysics Network | CIENCIAS NATURALES | PATRICIA TISSERA | Instituto Milenio de Astrofísica | UNIV. ANDRES BELLO | Instituto de Astronomía y Física del Espacio | ARGENTINA, BRASIL |
| 74. | REDES150079 | International network for a comparative study of the populations' digital skills, use of digital resources and tangible outcomes in Chile, Uruguay and The Netherlands. | CIENCIAS SOCIALES | MAGDALENA CLARO | Centro de Estudios de Políticas y Prácticas en Educación | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | University of Twente | HOLANDA, URUGUAY |
| 75. | REDES150080 | Research network on thermochemical conversion of biomass between The Technological Development Unit and The Institute of Chemical and Energy Engineering of BOKU | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ALEX BERG GEBERT | Unidad de Desarrollo Tecnológico | UNIV. DE CONCEPCION | Institute of chemical and Energy Engineering, Department of Material Science and Process Engineering, University of Natural Resources and Life Sciences-BOKU | AUSTRIA |
| 76. | REDES150081 | Collaborative International network for the study of Harmful Algal Bloom (HABs) between Chile and Mexico | CIENCIAS NATURALES | MAXIMO FRANGOPULOS RIVERA | Centro de Estudios del Cuaternario de Fuego-Patagonia y Antártica | NO APLICA | Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, S.C. (CIBNOR) | MEXICO |
| 77. | REDES150082 | "LysosHead: Lysosomes Signaling in Health and Disease" | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | SILVANA ZANLUNGO MATSUHIRO | Antártica (Fundación CEQUA) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Telethon Institute of Genetics and Medicine | ITALIA, ISRAEL |
| 78. | REDES150083 | Control Strategies and Hardware Topologies for the Operation of Energy Storage System in Microgrids | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JESUS CARDENAS DOBSON | Advanced Center for Electrical and Electronic Engineering | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | Waterloo Institute for Sustainable Energy (WISE) | CANADA |
| 79. | REDES150084 | Development and application of technologies based probiotics to improve animal health in salmon production centers | | MARIO TELLO REYES | Centro de Biotecnología Acuícola | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | MICALIS | FRANCIA |
| 80. | REDES150085 | Consolidación de una red internacional de trabajo: Vinculación científica entre el Laboratorio Internacional Asociado LIA-UAHC, CREDA (UMR 7227), Universidad de La Sorbonne Nouvelle (París III), y el CERHIO (UMR 6258) de la Universidad de Rennes 2. | HUMANIDADES | WASHINGTON GODOY ORELLANA | Laboratorio Internacional Asociado LIA-Mines UAHC | UNIV. ACADEMIA DE HUMANISMO CRISTIANO | CENTRE DE RECHERCHE ET DE DOCUMENTATION SUR LES AMÉRIQUES(CNRS UMR 7227) | FRANCIA |
| 81. | REDES150086 | ManureSouth: research network on effluents and water of dairy grazing systems in South America countries | CIENCIAS AGRICOLAS | FRANCISCO SALAZAR SPERBERG | INST.DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, INTA | ARGENTINA, BRASIL, URUGUAY |
| 82. | REDES150087 | Solar heat integration in Chilean process industries | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JOSE CARDEMIL IGLESIAS | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | AEE - Institute for Sustainable Technologies | AUSTRIA |
| 83. | REDES150088 | Israel's and Chile's joint venture towards discovering construction projects teams's drivers to excellence | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | CLAUDIO MOURGUES | Centro de Excelencia en Gestión de la Producción | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Technion - Israel Institute of Technology | ISRAEL |
| 84. | REDES150089 | Gravity flow modelling and its application to cave mining | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | RAUL CASTRO RUIZ | Advanced Mining Technology Center (AMTC) | UNIV. DE CHILE | University of Queensland | AUSTRALIA |
| 85. | REDES150090 | Benchmarking System to Compare Practices and Performance of Latin American Construction Companies | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | LUIS ALARCÓN CÁRDENAS | Centro de Excelencia en Gestión de la Producción | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Universidad federal Do Rio Grande Do Sul | BRASIL |
| 86. | REDES150091 | Strengthening networking between the Healthy Aging Program (Universidad de Talca, Chile) and the World Database of Happiness (Erasmus University Rotterdam) | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | GERMÁN LOBOS ANDRADE | PIEIES (Programa de Investigación de Excelencia Interdisciplinaria - Envejecimiento Saludable) | UNIV. DE TALCA | The World Database of Happiness | HOLANDA |

| Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes | |
|-------|-------------|---|---------------------------------|--------------------------|---|--|---|--|
| 87. | REDES150093 | Design and Construction of Timber Buildings – Structural Fire Performance | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PEDRO RESZKA CABELLO | Energy Conversion and Combustion Group | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | School of Civil Engineering, The University of Queensland | AUSTRALIA |
| 88. | REDES150094 | Gene networks in vertebrate immune cells | CIENCIAS NATURALES | MIGUEL ALLENDE CONNELLY | Centro FONDAP de Regulación del Genoma | UNIV. DE CHILE | Australian Regenerative Medicine Institute | AUSTRALIA |
| 89. | REDES150095 | Internacional Network on Migratory Studies: New Borders and Citizenships in Latin America | CIENCIAS SOCIALES | LUIS THAYER CORREA | Centro de Investigación en Sociedad y Políticas Públicas (CISPO) | UNIV. DE LOS LAGOS | Centro de Investigaciones y Estudios sobre Cultura y Sociedad - Universidad Nacional de Córdoba | ARGENTINA, CANADA |
| 90. | REDES150096 | Microparticle manufacturing of bioactive compounds via conventional spray drying and supercritical-assisted spray processes | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JUAN HANCKE OROZCO | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS | BRASIL, ITALIA, PORTUGAL |
| 91. | REDES150097 | Towards a better understanding of contaminated sediment fate and transport in urban and periurban Andean watersheds | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO PASTEN GONZALEZ | Centro de Desarrollo Urbano Sustentable | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | IRSTEA (Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture) | FRANCIA |
| 92. | REDES150098 | Biotechnological Collaboration Network between the Regional Centre for Studies in Food and Health (CREAS), the Centre of Biological Engineering (CEB) and the Centre of Biotechnology and Fine Chemistry (CBQF) | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | MARIA ZUNIGA HANSEN | CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS EN ALIMENTOS SALUDABLES | NO APLICA | Centre of Biological Engineering / University of Minho | PORTUGAL |
| 93. | REDES150099 | Vulnerability Characterization and Seismic Risk Assessment for Chile | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JUAN DE LA LLERA MARTIN | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | NORSAR | NORUEGA |
| 94. | REDES150100 | "Explanations of scientific concepts in physics teacher preparation programmes" | CIENCIAS SOCIALES | IVAN SALINAS BARRIOS | Centro de Investigación Avanzada en Educacion (CIAE) | UNIV. DE CHILE | Benowa Teacher Education Centre of Excellence | AUSTRALIA |
| 95. | REDES150101 | Escríptura y violencia. Desde la violencia del lenguaje hasta las promesas de la escritura (Filosofía, literatura, política) | HUMANIDADES | AICHA MESSINA | Instituto de humanidades | UNIV. DIEGO PORTALES | Philosophy department, Tel Aviv University | ISRAEL |
| 96. | REDES150102 | Diseño, síntesis y ensayos biológicos funcionales de dendrímeros modificados con aminoácidos para el bloqueo de la adhesión o internalización de infecciones de transmisión sexual. | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | LUIS VELASQUEZ CUMPLIDO | Center for integrative Medicine and Innovative Science | UNIV. ANDRES BELLO | Centro de Química Da Madeira | PORTUGAL |
| 97. | REDES150103 | Synthesis, characterization and use of organic and inorganic support for lipases immobilization | CIENCIAS NATURALES | LORENA WILSON SOTO | CENTRO NÚCLEO BIOTECNOLOGÍA CURAUMA | PONT. UNIV. CATOLICA DE VALPARAISO | Sede de Investigación Universitaria SIU Universidad de Antioquia | COLOMBIA |
| 98. | REDES150104 | Latin-American International Networking between Woman and Business Research Centers | CIENCIAS SOCIALES | CAROLINA PINTO BALESAN | Centro Regional en Inclusión e Innovación Social | UNIV. VIÑA DEL MAR | Programa Mujer y Empresa. Tecnológico de Monterrey | MEXICO, ARGENTINA |
| 99. | REDES150105 | Strengthening CETAM Capacities in Combustion Research | CIENCIAS NATURALES | FRANCISCO CERECEDA BALIC | Centro de Tecnologías Ambientales CETAM | UNIV. TECNICA FEDERICO SANTA MARIA | Universidad Autónoma Metropolitana (México) | MEXICO |
| 100. | REDES150106 | Security Challenges in the Southern Cone | CIENCIAS SOCIALES | JUAN CHEYRE ESPINOSA | Centro de Estudios Internacionales (CEIUC) | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Consejo Argentino para las Relaciones Internacionales (CARI) | ARGENTINA |
| 101. | REDES150107 | RED DE COLABORACIÓN INTERNACIONAL DE CENTROS DE INVESTIGACIÓN AVANZADA EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS Y LA TECNOLOGIA (REDLAT) | | MARIO QUINTANILLA GATICA | Sociedad Chilena de Didáctica, Historia y Filosofía de la Ciencias | NO APLICA | Centro de Investigaciones y de Estudios Avanzados (CINVESTAV) | MEXICO, ARGENTINA, URUGUAY, COLOMBIA, COSTA RICA, MEXICO |
| 102. | REDES150109 | International Research Network on Lung Cancer Epigenetics and Genetics | CIENCIAS NATURALES | MARTIN MONTECINO LEONARD | Centro FONDAP de Regulación del Genoma | UNIV. ANDRES BELLO | Instituto de Genetica Humana | COLOMBIA |
| 103. | REDES150110 | Alliance between ILVO-Belgium and INIA-Chile for the development of a collaborative program in nutritional efficiency to reduce environmental impact of dairy farms | CIENCIAS AGRICOLAS | CAMILA MUÑOZ MUÑOZ | INST.DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | INSTITUTE FOR AGRICULTURAL AND FISHERIES RESEARCH | BELGICA |
| 104. | REDES150111 | Building new network for research, management and conservation on cetaceans | CIENCIAS NATURALES | ELIANA ACUÑA GOMEZ | Centro de Estudios del Cuaternario de Fuego-Patagonia y Antártica | NO APLICA | Institute of Cetacean Research | JAPON, COSTA RICA |
| 105. | REDES150112 | Association with the Ecole des Mines de Saint-Etienne (France) | CIENCIAS NATURALES | RAUL R. CORDERO | Antarctic Research Center | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Étienne | FRANCIA |
| 106. | REDES150114 | Development of Electronic Neurostimulators for Intraoral Applications | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PABLO AQUEVEQUE | Centro Rehabilitación Oral Avanzada e Implantología (CRAI) | UNIV. DE CONCEPCION | Université Libre de Bruxelles | BELGICA |
| 107. | REDES150115 | Initiation of a collaborative program of research in rumen microbiology between Instituto de Investigaciones Agropecuarias and Agriculture and Agri-Food Canada | CIENCIAS NATURALES | EMILIO UNGERFELD | Instituto de Investigaciones Agropecuarias INIA Carillanca | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | Agriculture and Agri-Food Canada | CANADA |

| Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes | |
|-------|-------------|--|---------------------------------|-------------------------------|---|--|---|-----------|
| 108. | REDES150116 | Collaboration with FLENI to develop human cellular models of Alzheimer's disease by using induced pluripotent stem (iPS) cells technology. | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | PATRICIA DE COGRAM PEREZ | FUNDACION FRAUNHOFER CHILE RESEARCH | NO APLICA | FLENI | ARGENTINA |
| 109. | REDES150117 | DIETARY ADVANCED GLYCATION END-PRODUCTS (AGEs); IMPACT ON HEALTH AND DISEASE | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | MARÍA DE LA MAZA CAVE | CENTRO DE ESTUDIO DE LOS PRODUCTOS DE GLICACIÓN AVANZADA | INSTITUTO DE NUTRICIÓN Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS | Departamento de Ciencias Médicas, Universidad de Guanajuato | MEXICO |
| 110. | REDES150118 | Advanced computational modeling as a key tool for process engineering design and optimization | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | ANDRES DONOSO BRAVO | FUND. INRIA CHILE | NO APLICA | University of Alberta - Department of Chemical and Materials Engineering | CANADA |
| 111. | REDES150119 | International collaboration between France and Chile on risk and vulnerability assessment in the field of natural multi-hazard | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | PHILOMÈNE FAVIER-MOREL | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Irstea | FRANCIA |
| 112. | REDES150120 | International networking for preparing teachers to work with low socioeconomic communities in Chile and Australia. | CIENCIAS SOCIALES | VIVIANA GOMEZ NOCETTI | Centro de Desarrollo Local, Educación e Interculturalidad - CEDEL-UC | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | La Trobe University | AUSTRALIA |
| 113. | REDES150121 | Regional disparities and regional science: learning from experiences in Chile and Brazil | CIENCIAS SOCIALES | DUSAN PAREDES | instituto de Economía Aplicada Regional | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | Universidad de São Paulo - Regional and Urban Economic Center (NEREUS) | BRASIL |
| 114. | REDES150122 | Establishing the bases of a collaborative networking group as a referent in taxonomy, toxicology, molecular and ecology study of harmful algae diversity in Latin American | CIENCIAS NATURALES | DANIEL VARELA ZAPARA | Centro i-mar | UNIV. DE LOS LAGOS | Museo Nacional, Universidad Federal de Río de Janeiro | BRASIL |
| 115. | REDES150123 | Water use and reuse in communities at local scale. | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | JOSE ARUMI RIBERA | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHIAM) | UNIV. DE CONCEPCION | Universidad de las Américas Puebla | MEXICO |
| 116. | REDES150124 | Reinforcing collaborative networks between centres in Universidad Católica de Temuco and Universidad Federal de Viçosa in the area of plant biology | CIENCIAS AGRICOLAS | CLAUDIO INOSTROZA BLANCHETEAU | Núcleo de Investigación en Producción Alimentaria | UNIV. CATOLICA DE TEMUCO | Grupo de Metabolismo y Nutrición Vegetal del Departamento de Biología Vegetal de la Universidad Federal de Viçosa, Minas Gerais, Brasil | BRASIL |
| 117. | REDES150125 | Collaborative network between Chile and Canada Research Centres to study climate variability and its effect over the forest for the use in social adaptation strategies | CIENCIAS NATURALES | ARIEL MUÑOZ NAVARRO | Centro Transdisciplinario de Estudios Ambientales y Desarrollo Humano Sostenible | UNIV. AUSTRAL DE CHILE | University of Regina | CANADA |
| 118. | REDES150126 | Multidisciplinary Research Network on Mining Systems in the Atacama Desert (IIAM-UIBK). | CIENCIAS SOCIALES | HANS GUENDERMAN KROLL | Instituto de Investigaciones Arqueológicas y Museo R.P.G. Le Paige | UNIV. CATOLICA DEL NORTE | Institut für Geographie | AUSTRIA |
| 119. | REDES150127 | International Network Of Cooperation Between Regional Center For Studies In Food And Health (Creas) And Center For Development Of Biotic Products (Ceprobi-Ipn) | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | CARMEN SOTO MALDONADO | CENTRO REGIONAL DE ESTUDIOS EN ALIMENTOS SALUDABLES | NO APLICA | Centro de Desarrollo de Productos Bioticos | MEXICO |
| 120. | REDES150128 | The Conflicting (Un)Translatability of Philosophico-Political Concepts | HUMANIDADES | EDUARDO SABROVSKY JAUNEAU | Instituto de Humanidades | UNIV. DIEGO PORTALES | Centre for Political Philosophy Leiden University | HOLANDA |
| 121. | REDES150129 | Fortalecimiento de Capacidades técnicas de Machine learning y Data Mining, para ser usado con información satelital y de terreno que permita representar condiciones geomorfológicas de campo. | CIENCIAS AGRICOLAS | STANLEY BEST SEPULVEDA | INST.DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | NO APLICA | Agriculture and Agri-Food | CANADA |
| 122. | REDES150130 | Strengthening of ALARMIR- Red Internacional de Seminarios en Estudios Históricos sobre Desastres | HUMANIDADES | MARÍA SIMÓN RUIZ | Instituto de Estudios Sociales y Humanísticos | UNIV. AUTONOMA DE CHILE | Centro Universitario de Investigaciones Sociales (CUIIS) | MEXICO |
| 123. | REDES150131 | Linking landscape, biodiversity and sustainability in agroecosystems | CIENCIAS AGRICOLAS | MARCELO MIRANDA SALAS | Centro de Ecología Aplicada y Sustentabilidad | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Laboratoire d'Agroécologie du Paysage SAD-Paysage | FRANCIA |
| 124. | REDES150132 | "Bridging gaps between developmental biology and physics": a trans-disciplinary scientific network between the Biomedical Neuroscience Institute in Chile and the Institute of Science and Technology Austria. | CIENCIAS NATURALES | MIGUEL CONCHA NORDEMAN | INSTITUTO DE NEUROCIENCIA BIOMÉDICA | NO APLICA | Institute of Science and Technology Austria | AUSTRIA |
| 125. | REDES150133 | Learning Analytics for Active Problem Solving in Higher Education | CIENCIAS SOCIALES | CLAUDIO ÁLVAREZ GÓMEZ | Centro de Investigación en Educación | UNIV. DE LOS ANDES | Simon Fraser University / Educational Technology & Learning Design Group | CANADA |
| 126. | REDES150134 | International network for Auditory and Cognition Center | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | PAUL DELANO REYES | Auditory and Cognition Center (AUCOG) | UNIV. DE CHILE | Instituto de Investigaciones en Ingeniería Genética y Biología Molecular | ARGENTINA |
| 127. | REDES150135 | CIAE and SFU network for Mathematics Education | CIENCIAS SOCIALES | PATRICIO FELMER AICHELE | Centro de Investigacion Avanzada en Educacion (CIAE) | UNIV. DE CHILE | Facultad de Educación de la Universidad de Simon Fraser | CANADA |

| | Folio | Título | Área | INVESTIGADOR RESPONSABLE | Centro beneficiario | INSTITUCIÓN PATROCINANTE | Centro extranjero principal | Países participantes |
|------|-------------|--|---------------------------------|-----------------------------|---|--|--|-----------------------------------|
| 128. | REDES150136 | Archaeometry in Chile and Mexico: Network for a comparative approximation to archaeological cultural heritage research and its conservation. | HUMANIDADES | MARCELA SEPULVEDA RETAMAL | Laboratorio de Analisis e Investigaciones Arqueometricas | UNIV. DE TARAPACA | Laboratorio Nacional de Ciencias para la Investigación y la Conservación del Patrimonio Cultural, Instituto de Física, Universidad Autonoma de Mexico | MEXICO |
| 129. | REDES150138 | Development of a program of cooperation and training in new technological tools for evaluating the ruminant meat quality | | RODRIGO MORALES PAVEZ | Instituto de Investigaciones Agropecuarias - Centro Investigación Regional Remehue | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS | AgResearch | NUEVA ZELANDIA, URUGUAY |
| 130. | REDES150139 | International Network on Legislative Politics: Workshop 2016 | CIENCIAS SOCIALES | MARIA PALANZA BARRESI | Nucleo Milenio para el estudio de la Estatalidad y la Democracia en America Latina | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | ITAM - Instituto Tecnológico Autónomo de México | MEXICO, ARGENTINA |
| 131. | REDES150140 | To strengthen research lines around studies on the mechanisms, actors and processes of differentiation and inclusion, school inequality and equity in Chile and Belgium for comparative purposes | CIENCIAS SOCIALES | JAVIER CORVALAN RODRIGUEZ | Centro de Investigación y Desarrollo de la Educación | UNIV. ALBERTO HURTADO | roupe interdisciplinaire de Recherche sur la Socialisation, l'Education et la Formation (GIRSEF) Interdisciplinary Research Group in Socialisation, Education and Training | BELGICA |
| 132. | REDES150141 | MONITORING SCHOOL CLIMATE AND WELLBEING FOR IMPROVING LOCAL, NATIONAL AND INTERNATIONAL PRACTICE, POLICY, AND THEORY. | CIENCIAS SOCIALES | MARIA BILBAO RAMIREZ | Centre for Experimental Social Sciences | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | Bar-Ilan University | ISRAEL |
| 133. | REDES150145 | Conformación Red Internacional de Investigación Centro de Investigación de la Empresa y Venice Centre for Climate Studies (VICCS) | CIENCIAS SOCIALES | FELIPE VASQUEZ LAVIN | Centro de Investigación de la Empresa | UNIV. DEL DESARROLLO | Università Ca' Foscari di Venezia | ITALIA |
| 134. | REDES150146 | Philosophy and naturalization in epistemic feelings | HUMANIDADES | PABLO RAZETO BARRY | INST.FILOSOFIA Y CS. DE LA COMPLEJIDAD | NO APLICA | Universidad Autónoma Metropolitana. Unidad Cuajimalpa | MEXICO, COLOMBIA |
| 135. | REDES150147 | "Establishment of International Host-Microbiome (IHO-ME) Research Network for metagenomic and functional study of microbial communities in vaginal dysbiosis" | CIENCIAS NATURALES | ANNETTE TROMBERT LEIVA | Centro de Genómica Y Bioinformática | UNIV. MAYOR | INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS CLEMENTE ESTABLE | URUGUAY |
| 136. | REDES150148 | NETWORK RESEARCH IN MATHEMATICS EDUCATION AND SOCIETY | | LEONORA DIAZ MORENO | Emociones, Modelación, Complejidad y Conocimiento/Poder | UNIV. DE VALPARAISO | Universidad de Aalborg | DINAMARCA, MEXICO |
| 137. | REDES150149 | Physical and Social seismic vulnerability CIGIDEN-GEM Collaboration | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | RAUL SANTA MARIA OYANEDEL | Centro Nacional de Investigación para la Gestión Integrada de Desastres Naturales – CIGIDEN | PONT. UNIV. CATOLICA DE CHILE | Global Earthquake Model | ITALIA |
| 138. | REDES150150 | Latin American Seminar+Workshop: "Analysis Tools in Time-Series Studies" | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | JOSÉ EGAÑA TOMIC | Instituto de Neurociencia Biomédica | NO APLICA | Universidad de la República | URUGUAY, ARGENTINA |
| 139. | REDES150151 | Use and improvement of the SIRAH force field for Coarse-Grained Simulations applied to intermolecular interactions of proteins. | CIENCIAS NATURALES | JANS ALZATE-MORALES | Centro de Bioinformática y Simulación Molecular | UNIV. DE TALCA | Institut Pasteur de Montevideo | URUGUAY |
| 140. | REDES150152 | International network for the study and development of semiochemicals for pest management in fruit crops | CIENCIAS AGRICOLAS | JOSÉ FUENTES CONTRERAS | Centro Ecología Molecular | UNIV. DE TALCA | Swedish University of Agricultural Sciences | SUECIA, URUGUAY, ARGENTINA CANADA |
| 141. | REDES150153 | Natural risks in mountain areas and their effects in river morphology | CIENCIAS NATURALES | GALO VALDEBENITO MONTENEGRO | Núcleo de Investigación en Evaluación y Mitigación de Riesgos Naturales y Antropogénicos en Chile | UNIV. AUSTRAL DE CHILE | Universidad de Padua | ITALIA, SUIZA |
| 142. | REDES150154 | Water availability and future stress on hydric resources: Effects of agriculture and mining | CIENCIAS NATURALES | ROBERTO URRUTIA PEREZ | Centro de Recursos Hídricos para la Agricultura y la Minería (CRHIAM) | UNIV. DE CONCEPCION | Centre d'Études Nordiques CEN | CANADA |

Postulaciones no admisibles: 11

| | Folio | Título | Área | Investigador Responsable | Centro beneficiario | Institución patrocinante | Centro extranjero principal | Países participantes |
|-----|-------------|--|---------------------------------|--------------------------|--|--|---|----------------------------------|
| 1. | REDES150020 | Integral edumetric measurement: multidisciplinary vision | CIENCIAS SOCIALES | José González Campos | Laboratorio experimental de saberes matemáticos: Lab[e]saM | UNIV. DE PLAYA ANCHA CS. EDUCACION | Universidade Federal de Sao Carlos | BRASIL, COLOMBIA, MEXICO |
| 2. | REDES150062 | Support of networking between Geological Survey of Finland (GTK) and CICITEM | INGENIERIA Y TECNOLOGIA | arturo reyes román | Centro de Investigación Científico Tecnológico para la Minería | NO APLICA | Geological Survey of Finland (GTK) | FINLANDIA |
| 3. | REDES150076 | Aconcagua Wine Tourism: Research Networks for developing Wine Tourism in Aconcagua Valley | CIENCIAS SOCIALES | RODRIGO FIGUEROA | CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN TURISMO Y PATRIMONIO | Corporación de Desarrollo del Valle de Aconcagua | UNIVERSIDAD DE MENDOZA | ARGENTINA |
| 4. | REDES150092 | Red de cooperación académica y de investigación en promoción de la calidad y el desempeño analítico de los laboratorios clínicos de inmunología y reumatología. | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | Francisca Silva Gálvez | Centro de Investigación Biomédica | UNIV. DIEGO PORTALES | Departamento de Investigación y Desarrollo, Biosystems | PORTUGAL |
| 5. | REDES150108 | Migraciones en perspectiva de género: incidencias en los sistemas escolares y sus conexiones con las desigualdades sociales y las políticas públicas | CIENCIAS SOCIALES | Juan Cornejo Espejo | Centro de Estudios de Género, Sexualidad y Cultura | UNIV. CATOLICA DEL MAULE | Centro Interdisciplinar de Ciencias Sociais - CICS.NOVA - Faculdade de Ciencias Sociais e Humanas - FCSH-NOVA (Universidade Nova de Lisboa) | PORTUGAL |
| 6. | REDES150113 | Generación de red internacional para el desarrollo de investigaciones aplicadas a la conservación de recursos naturales y agricultura sustentable entre centros de investigación de Chile y Uruguay. | | Juan Gastó Coderch | Centro de Estudio y Conservación del Patrimonio Natural | NO APLICA | Batoví Instituto Orgánico | URUGUAY |
| 7. | REDES150137 | International Associated Laboratory "Montessus de Ballore"- Seismo-tectonics of Chilean subduction and associated faults | CIENCIAS NATURALES | Gabriel Vargas Easton | CENTRO INTERNACIONAL DE TERREMOTOS MONTESSUS DE BALLORE (LIA-MB) | UNIV. DE CHILE | Ecole Normale Supérieure | FRANCIA |
| 8. | REDES150142 | Linking Astrophysical Spectroscopy and Astronomy with Instrumentation for Infrared Spatial Interferometry and Radio Astronomy | CIENCIAS NATURALES | Ernest Michael . | Radio Astronomical Instrumentation Group (RAIG) | UNIV. DE CHILE | University of California at Berkeley | ESTADOS UNIDOS |
| 9. | REDES150143 | Dark matter study in Bullet-like Lens Galaxy Groups from the CFHT Strong Legacy Survey | CIENCIAS NATURALES | Veronica Motta Cifuentes | Centro de Astrofísica de Valparaíso | UNIV. DE VALPARAISO | Laboratoire d'Astrophysique de Marseille | FRANCIA, MEXICO, ITALIA COLOMBIA |
| 10. | REDES150144 | International study of decision making in child welfare | CIENCIAS SOCIALES | Xavier Oriol Granado | Santiago Centre for Experimental Social Sciences (CESS) - USACH | UNIV. DE SANTIAGO DE CHILE | University of Groningen | HOLANDA, ISRAEL |
| 11. | REDES150155 | Exploring the effect of stress sensitivity on metacognition: Chilean-French Alliance for the development of experimental paradigms. | MEDICINA Y CIENCIAS DE LA SALUD | Jaime Silva Concha | Centro de Apego y Regulación Emocional | UNIV. DEL DESARROLLO | Laboratoire de Sciences Cognitives et Psycholinguistique (LSCP) | FRANCIA |

REDES 2015 - RAZONES FUERA DE BASES (para cartas)

| Folio | Investigador Responsable | título | RAZONES |
|-------------|--------------------------|---|--|
| REDES150020 | JOSÉ GONZÁLEZ CAMPOS | Integral edumetric measurement: multidisciplinary vision | <p>1) No incluye investigador asociado chileno (ingresado en el sistema de postulación). En el formulario se señala a Mauricio Villarroel Guerra del cual no se adjuntó su CV. Según lo establecido en 11.4. de las bases del concurso <i>El grupo de investigación deberá incluir por lo menos 2 investigadores/as nacionales, por lo que, además del/de la Investigador/a Responsable, el proyecto debe contar con un/a investigador/a asociado/a (co-investigador/a nacional).</i></p> <p>2) No adjunta la carta de la Universidad de Ibagué y en su reemplazo incluye carta de la Universidad de Tolima, que no está declarada como Centro Extranjero Principal o Asociado. En 12.2.c de las bases se establecía que debía adjuntarse <i>Carta(s) de compromiso del/de los Centro(s) de Investigación Extranjero(s) participante(s) en el proyecto. Ésta(s) deberá(n) especificar el acceso a equipamientos en el caso de postular a la modalidad E (adjuntar en un solo archivo concatenado).</i></p> <p>3) No hay un investigador responsable extranjero por la Universidad de Ibagué (Alonso Sánchez es de la Universidad de Tolima, según el CV y carta adjunta). Según 11.5 de las bases 11.5. <i>El proyecto debe incluir por lo menos un/a investigador/a responsable extranjero/a por cada centro extranjero que participe.</i></p> |
| REDES150062 | ARTURO REYES ROMÁN | Support of networking between Geological Survey of Finland (GTK) and CICITEM | Falta el CV de investigadora chilena asociada Bárbara Fuentes. De acuerdo con lo establecido en 12.2.d. de las bases del concurso, la propuesta debe incluir <i>"Curriculum Vitae de los/as investigadores/as asociados/as (Co-Investigadores/as nacionales), en inglés.</i> |
| REDES150076 | RODRIGO FIGUEROA | Aconcagua Wine Tourism: Research Networks for developing Wine Tourism in Aconcagua Valley | El único investigador asociado nacional, Jorge Negrete Sepúlveda, es Candidato a Doctor. De acuerdo con la definición establecida en 6.4. de las bases del concurso <i>"Investigador/a asociado/a (Co-Investigador/a Nacional): Investigador/a o académico/a nacional, con formación doctoral o postdoctoral, que realice una función permanente en el proyecto y se desempeñe en una universidad, centro o instituto de investigación nacional.</i> |

| Folio | Investigador Responsable | título | RAZONES |
|-------------|--------------------------|--|--|
| REDES150092 | FRANCISCA SILVA GÁLVEZ | Red de cooperación académica y de investigación en promoción de la calidad y el desempeño analítico de los laboratorios clínicos de inmunología y reumatología. | No incluye ningún(a) investigador(a) asociado(a) (coinvestigador/a). Según lo establecido en 11.4. de las bases del concurso <i>El grupo de investigación deberá incluir por lo menos 2 investigadores/as nacionales, por lo que, además del/de la Investigador/a Responsable, el proyecto debe contar con un/a investigador/a asociado/a (co-investigador/a nacional).</i> |
| REDES150108 | JUAN CORNEJO ESPEJO | Migraciones en perspectiva de género: incidencias en los sistemas escolares y sus conexiones con las desigualdades sociales y las políticas públicas | 1) Se señala a la Universidad Católica del Maule como Centro Beneficiario, en circunstancias que es el Center for the Study of Gender, Sexuality and Culture. 2) Falta documento de la institución patrocinante que acredite la existencia del Centro. De acuerdo con los documentos que se señalan en 12.2.b de las bases del concurso, debe adjuntarse: <i>Un documento acreditando la constitución del Centro Beneficiario: Si el Centro no posee personería propia, la Institución Patrocinante Principal deberá presentar un documento acreditando la constitución o existencia del Centro Beneficiario.</i> |
| REDES150113 | JUAN GASTÓ CODERCH | Generación de red internacional para el desarrollo de investigaciones aplicadas a la conservación de recursos naturales y agricultura sustentable entre centros de investigación de Chile y Uruguay. | No incluye la carta de compromiso del centro extranjero. En 12.2.c de las bases se establecía que debía adjuntarse <i>Carta(s) de compromiso del/de los Centro(s) de Investigación Extranjero(s) participante(s) en el proyecto. Ésta(s) deberá(n) especificar el acceso a equipamientos en el caso de postular a la modalidad E (adjuntar en un solo archivo concatenado).</i> |
| REDES150137 | GABRIEL VARGAS EASTON | International Associated Laboratory "Montessus de Ballore"- Seismo-tectonics of Chilean subduction and associated faults | No hay una carta de compromiso de los centros extranjeros, hay un acuerdo del CNRS que no está firmado. |

| Folio | Investigador Responsable | título | RAZONES |
|-------------|---------------------------------|---|---|
| REDES150142 | ERNEST MICHAEL | Linking Astrophysical Spectroscopy and Astronomy with Instrumentation for Infrared Spatial Interferometry and Radio Astronomy | La propuesta incluye como centro extranjero principal a <i>University of California at Berkeley</i> , de Estados Unidos de América, país no incluido en el concurso, según lo establecido en el punto 3 de las bases de postulación. |
| REDES150143 | VERONICA MOTTA CIFUENTES | Dark matter study in Bullet-like Lens Galaxy Groups from the CFHT Strong Legacy Survey | No incluye la carta de compromiso del centro extranjero CEA de México. En 12.2.c de las bases se establecía que debía adjuntarse <i>Carta(s) de compromiso del/de los Centro(s) de Investigación Extranjero(s) participante(s) en el proyecto. Ésta(s) deberá(n) especificar el acceso a equipamientos en el caso de postular a la modalidad E (adjuntar en un solo archivo concatenado)</i> . |
| REDES150144 | XAVIER ORIOL GRANADO | International study of decision making in child welfare | No incluye el CV Rami Benbenishty, uno de los investigadores responsables en el extranjero. En 12.2.e de las bases se establecía que debía adjuntarse <i>Curriculum Vitae de los/as Investigadores/as Responsables Extranjeros/as de cada Centro Extranjero participante en el proyecto, en inglés</i> . |
| REDES150155 | JAIME SILVA CONCHA | Exploring the effect of stress sensitivity on metacognition: Chilean-French Alliance for the development of experimental paradigms. | El único investigador asociado nacional, Gabriel Reyes Muñoz, es Candidato a Doctor. De acuerdo con la definición establecida en 6.4. de las bases del concurso " <i>Investigador/a asociado/a (Co-Investigador/a Nacional): Investigador/a o académico/a nacional, con formación doctoral o postdoctoral, que realice una función permanente en el proyecto y se desempeñe en una universidad, centro o instituto de investigación nacional</i> . |



DOCUMENTO ELECTRONICO

ACOGE RENUNCIA DE DON SERGIO BARRIENTOS PARRA Y MODIFICA RESOLUCIÓN EXENTA N°6900 DE 15 DE OCTUBRE DE 2015 DE CONICYT, ACTUALIZANDO MIEMBROS DEL COMITÉ EVALUADOR AD-HOC DE LOS CONCURSOS: APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS INTERNACIONALES DE INVESTIGACIÓN, AMBAS CONVOCATORIAS 2015 DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL.
RESOLUCIÓN EXENTA N°: 2864/2016
Santiago 21/03/2016

VISTOS:

Lo dispuesto en el DS N°491/71; DS N° 97/2015; DE N°1003/2015 del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N°20.882 para el 2016; Resolución N°1600 de 2008 de Contraloría General de la República, y

CONSIDERANDO:

- a) Resolución Exenta N°6143/2015, de 19 de agosto de 2015 de CONICYT, que designó a los miembros del Comité Evaluador Ad-Hoc de los Concursos: Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación, ambas convocatorias 2015 del Programa de Cooperación Internacional de CONICYT.
- b) La Resolución Exenta N°6900/2015 de 15 de octubre de 2015, de CONICYT, que modificó la Resolución Exenta N°6143/2015 ya individualizada, incorporando 3 científicos, acogiendo la renuncia de doña Carmen Saénz Hernández y rectificando la Institución a la cual pertenece la Dra. María Ximena Luengo Charath.
- c) Memorando TED N°3963/2016 del Programa de Cooperación Internacional, que solicita modificar la resolución que nombra el Comité Ad hoc, debido a la renuncia presentada por el Sr. Sergio Barrientos Parra.
- d) Correo electrónico de fecha 02 de marzo de 2016, mediante el cual el Sr. Sergio Barrientos Parra expresa renuncia a su nombramiento en el Comité Evaluador Ad-hoc ya especificado.
- e) Las facultades que detenta esta Dirección Ejecutiva (S) de CONICYT, en virtud de lo dispuesto en el DS N° 491/71, en el DS N°97/2015 y en el DE 1003/2015, del Ministerio de Educación.

RESUELVO:

1. ACÓJASE la renuncia del Sr. Sergio Barrientos Parra, RUN 5.782.949-4 al Comité Evaluador Ad-hoc de los Concursos: Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación, ambas convocatorias 2015 del Programa de Cooperación Internacional de CONICYT.
2. MODÍFICASE la Resolución Exenta N°6900/2015, de CONICYT, que a su vez modificó la Resolución Exenta N°6143/2015 de CONICYT, en lo referente a la integración del Comité Evaluador Ad-hoc de los Concursos: Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación, toda vez que el Sr. Sergio Barrientos Parra ha presentado su renuncia al Comité Evaluador.
3. ACTUALÍZASE, en conformidad con lo dispuesto en el resuelvo 1º de la presente resolución, la integración del Comité Evaluador Ad-hoc de los Concursos: Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación, el cual queda conformado como se indica a continuación:

| Nº | Nombre | Área | Universidad | RUN. |
|----|-----------------------------|--------------------------|----------------------|-------------|
| 1 | Maria Ximena Luengo Charath | Ciencias Médicas y Salud | Universidad de Chile | 7.314.773-5 |

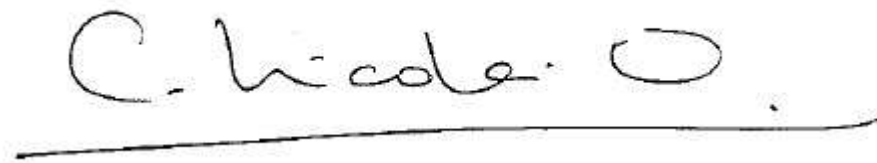
| | | | | |
|----|--------------------------------|---------------------------------|---|--------------|
| 2 | Carlos Vio Lagos | Ciencias Médicas y Salud | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.204.479-9 |
| 3 | María Inés Vera Junemann | Ciencias Biológicas | Universidad Andrés Bello | 6.517.903-2 |
| 4 | Katia Gysling Caselli | Ciencias Biológicas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.202.603-0 |
| 5 | Fernando Díaz Alzamora | Ciencias Químicas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 3.594.851-1 |
| 6 | Gonzalo Delamaza Escobar | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad de Los Lagos | 6.061.182-3 |
| 7 | Oscar Espinoza Díaz | Ciencias Sociales y Humanidades | Programa Interdisciplinario de Investigaciones en Educación | 8.707.862-0 |
| 8 | Aldo Mascareño Lara | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad Adolfo Ibáñez | 10.199.514-3 |
| 9 | Alicia Salomone | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad de Chile | 14.602.521-8 |
| 10 | Rolando Chamy Maggi | Ingeniería y tecnología | Pontificia Universidad Católica de Valparaíso | 5.251.507-6 |
| 11 | Alex Godoy Faundez | Ingeniería y tecnología | Universidad del Desarrollo | 10.975.712-8 |
| 12 | Walter Grote Hahn | Ciencias Físicas | Universidad Técnica Federico Santa María | 6.079.513-4 |
| 13 | Jaime Orellana Hurtado | Ciencias Agrícolas | Pontificia Universidad Católica de Valparaíso | 11.261.347-1 |
| 14 | Erick Saavedra Flores | Ingeniería y tecnología | Universidad de Santiago | 13.027.223-1 |
| 15 | Mónica Pacheco Doll | Ciencias Físicas | Universidad Técnica Federico Santa María | 6.155.705-9 |
| 16 | Guillermo Víctor Donoso Harris | Ciencias Agrarias | Pontificia Universidad Católica de Chile | 8.667.432-7 |
| 17 | Rafael José Benguria Donoso | Física y Matemáticas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.246.451-8 |

4. DÉJASE constancia que en todo lo no modificado por el presente acto administrativo, continúa plenamente vigente la Resolución Exenta N°6900/2015 de CONICYT.
5. DISTRIBUYASE copia de la presente resolución al Programa de Cooperación Internacional, Dirección Ejecutiva, Fiscalía, Administración y Finanzas y Oficina de Partes.
6. El Oficial de Partes deberá anotar el número y fecha de la presente resolución, que la modifica, en el campo "DESCRIPCIÓN" ubicado en el Repositorio de Archivo Institucional, en el documento digital de la resolución original exenta N°6900/2015 de CONICYT.

7. ENTRÉGUESE copia de la presente resolución por parte del Programa de Cooperación Internacional a don Sergio Barrientos Parra.

ANÓTESE, REFRÉNDESE Y COMUNÍQUESE

| UNIDAD DE PRESUPUESTO - CONTABILIDAD | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| FECHA | 21-03-2016 |
| TEM | 22.01.001 Alimentación |
| TEM | 22.03.001 Combustible |
| TEM | 22.08.007.002 Pasajes |
| TEM | 22.08.007.003 Materialización |
| TEM | 22.12.999.002 Estadias |
| C. COSTO | PC |
| ANALISTA | Giselle Valderrama Ríjas |



CHRISTIAN NICOLAI ORELLANA

Director(a) Ejecutivo

DIRECCION EJECUTIVA

CNO // RMM / JVP / mvc

DISTRIBUCION:

MARLENE VARGAS - Coordinador(a) de Programas - RELACIONES INTERNACIONALES

RODRIGO MONSALVE - Director(S) - RELACIONES INTERNACIONALES

OFICINA DE - Buzón Oficina de Partes - GESTION DE PERSONAS

SEBASTIAN FLORES - Coordinador(a) de Programas - RELACIONES INTERNACIONALES

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

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



DOCUMENTO ELECTRONICO

DESÍGNASE MIEMBROS DEL COMITÉ EVALUADOR AD-HOC DE LOS CONCURSOS: APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS INTERNACIONALES DE INVESTIGACIÓN, AMBOS CONVOCATORIAS 2015 DEL PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL
RESOLUCIÓN EXENTA N° 6143/2015
Santiago 19/08/2015

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71 y Decreto Supremo N° 97/2015, ambos del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 20.798, para el año 2015; Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República.

CONSIDERANDO:

1.- La Resolución Exenta N° 545/2015, de fecha 29 de mayo de 2015 de CONICYT, en virtud de la cual se aprobaron las **Bases del Concurso de Proyectos Internacionales de Investigación, Programa de Cooperación Internacional, Convocatoria 2015**, modificadas mediante Resolución Exenta N° 4733/2015 del 10 de junio de 2015.

2.- El numeral **15. Proceso de Evaluación** de las bases precitadas, donde se indica que "*En el proceso de evaluación participarán dos Comités Ad-hoc, especialmente nombrados para este concurso, constituidos por científicos/as de excelencia, de trayectoria y experticia en las áreas de los proyectos presentados al certamen*". El mismo numeral establece que, un comité revisará los proyectos con contrapartes de Reino Unido y será nombrado por NERC y CONICYT; el otro, será nombrado por CONICYT y revisará los proyectos presentados con contraparte de Estados Unidos o Alemania.

3.- La Resolución Exenta N° 53, del 26 de mayo de 2015 de CONICYT, que aprueba las bases de postulación para el **Concurso de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación, Convocatoria 2015, Programa de Cooperación Internacional**.

4.- El numeral **14. Proceso de Evaluación**, cuyo punto 14.2. indica que en la "[...] evaluación participará un Comité Ad-hoc, especialmente nombrado para este concurso, constituido por científicos/as de excelencia, residentes en Chile, de trayectoria y experticia en las áreas de los proyectos presentados al concurso".

5.- Copia de los correos electrónicos del Programa de Cooperación Internacional, con sus respectivas respuestas de aceptación, dirigidos a los siguientes investigadores: **Dr. Rolando Chamy, Dr. Gonzalo Delamaza, Dr. Fernando Díaz, Dr. Óscar Espinoza, Dr. Alex Godoy, Dr. Walter Grote, Dra. Katia Gysling, Dra. María Ximena Luengo, Dr. Aldo Mascareño, Dr. Jaime Orellana, Dra. Mónica Pacheco, Dr. Erick Saavedra, Dra. Carmen Saenz, Dra. Alicia Salomone, Dra. María Inés Vera y Dr. Carlos Vio**, invitándolos a formar parte del Comité Ad Hoc para la evaluación de los proyectos presentados en los concursos "Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación" y "Proyectos Internacionales de Investigación", ambos Convocatoria 2015.

6.- Los currículums vitae de los/as científicos/as expertos/as mencionados/as precedentemente.

7.- Los Memorándums TED N° 11813/2015 y 12014/2015, de fecha 11 y 14 de agosto de 2015 respectivamente, ambos del Programa de Cooperación Internacional, por los cuales se solicita dictar resolución de nombramiento del Comité ad hoc de las presentes convocatorias.

8.- Las facultades que detenta esta Dirección Ejecutiva en virtud de lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71 y Decreto Supremo N° 97/2015, del Ministerio de Educación.

RESUELVO:

1.

1.- **DESÍGNASE** como miembros del Comité Evaluador Ad-hoc de las postulaciones presentadas a los concursos "**Proyectos Internacionales de Investigación, Programa de Cooperación Internacional**" y "**Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación**", ambos Convocatorias 2015 del Programa de Cooperación Internacional, a los científicos que se señalan a continuación:

| Nombre | Área | Universidad | RUN. |
|--------------------------|---------------------------------|---|--------------|
| Carmen Sáenz Hernández | Ciencias Agrícolas | Universidad de Chile | 5.740.640-2 |
| Maria Luengo Charath | Ciencias Médicas y Salud | Ministerio de Salud | 7.314.773-5 |
| Carlos Vio Lagos | Ciencias Médicas y Salud | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.204.479-9 |
| María Inés Vera Junemann | Ciencias Biológicas | Universidad Andrés Bello | 6.517.903-2 |
| Katia Gysling Caselli | Ciencias Biológicas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.202.603-0 |
| Fernando Díaz Alzamora | Ciencias Químicas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 3.594.851-1 |
| Gonzalo Delamaza Escobar | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad de Los Lagos | 6.061.182-3 |
| Oscar Espinoza Díaz | Ciencias Sociales y Humanidades | Programa Interdisciplinario de Investigaciones en Educación | 8.707.862-0 |
| Aldo Mascareño Lara | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad Adolfo Ibáñez | 10.199.514-3 |
| Alicia Salomone | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad de Chile | 14.602.521-8 |
| Rolando Chamy Maggi | Ingeniería y tecnología | Pontificia Universidad Católica de Valparaíso | 5.251.507-6 |
| Alex Godoy Faundez | Ingeniería y tecnología | Universidad del Desarrollo | 10.975.712-8 |
| Walter Grote Hahn | Ciencias Físicas | Universidad Técnica Federico Santa María | 6.079.513-4 |
| Jaime Orellana Hurtado | Ciencias Agrícolas | Pontificia Universidad Católica de Valparaíso | 11.261.347-1 |
| Erick Saavedra Flores | Ingeniería y tecnología | Universidad de Santiago | 13.027.223-1 |
| Mónica Pacheco Doll | Ciencias Físicas | Universidad Técnica Federico Santa María | 6.155.705-9 |

2.- DÉJENSE constancia que el presente Comité Ad-hoc, respecto del Concurso **Proyectos Internacionales de Investigación, Programa de Cooperación Internacional**, revisará y se pronunciará sobre las propuestas presentadas con contrapartes de Estados Unidos o Alemania.

3.- Éste Comité está a cargo del proceso de evaluación y preselección de los proyectos en las convocatorias precitadas. Para ello deberá cumplir con las siguientes actividades:

- a) Revisar y analizar las evaluaciones, comentarios y sugerencias de los/las evaluadores/as externos/as a los proyectos.
- b) Evaluar los proyectos que no cuenten con un/a experto/a externo/a designado/a y donde la disciplina del proyecto sea de competencia de alguno de los miembros.
- c) Realizar una evaluación conjunta en aquellos casos donde haya discrepancias, inconsistencias, debilidades técnicas o teóricas en las evaluaciones externas recibidas, o en aquellos proyectos en los que no se hayan recibido evaluaciones externas.
- d) Proponer a CONICYT una nómina priorizada de los proyectos susceptibles de ser adjudicados.

4.- CONICYT pagará gastos de pasajes y estadía a los miembros señalados, cuando sea necesario el traslado de alguno de ellos desde y hacia fuera de Santiago, en orden a participar en reuniones de trabajo u otras actividades directamente relacionadas con el presente concurso.

5.- Los miembros del presente Comité Ad Hoc, con motivo de la evaluación de los correspondientes proyectos, tendrán derecho a recibir refrigerios durante las sesiones que celebren en el ejercicio de sus funciones y que se desarrolle durante el horario de colación. Para estos efectos, la Unidad de Adquisiciones de CONICYT emitirá las órdenes de compras correspondientes.

6.- Los miembros de éste Comité no podrán participar en ninguna etapa del presente concurso, ni podrán evaluar o nombrar evaluadores en caso de existir algún conflicto de interés con los correspondientes proyectos postulantes.

7.- CELÉBRESE, en caso que corresponda, los respectivos Convenios “*Acuerdo Formal De Trabajo Para Integrante De Comité Evaluador*” y “*Acuerdo de Confidencialidad y Declaración de Conflictos de Interés*”, con cada uno de los integrantes del presente Comité Ad-hoc.

8.- IMPÚTESE los gastos que irroge la presente Resolución, a la cuenta presupuestaria que determine el Departamento de Administración y Finanzas de CONICYT.

9.- ENTRÉGENSE copia de la presente Resolución por parte del Programa de Cooperación Internacional a las personas designadas miembros del Comité Ad-hoc.

10.- DISTRIBÚYASE copia de la presente resolución a Presidencia, Dirección Ejecutiva, Programa de Cooperación Internacional, Departamento de Administración y Finanzas, Fiscalía y Oficina de Partes.

ANÓTESE, REFRÉNDESE Y COMUNÍQUESE

| UNIDAD DE PRESUPUESTO - CONTABILIDAD | |
|---|--------------------------|
| FECHA | 19-08-2015 |
| ITEM | 22 01 001 |
| ITEM | 22 03 001 |
| ITEM | 22 08 007 002 |
| ITEM | 22 08 007 003 |
| ITEM | 22 12 999 002 |
| CENTRO DE COSTO | PCI |
| ANALISTA | Giselle Valderrama Rojas |



CHRISTIAN NICOLAI ORELLANA

Director(a) Ejecutivo

DIRECCION EJECUTIVA

CNO / RMM / JAV / smm

DISTRIBUCIÓN:

INGRID MARLENE TAPIA - Secretaria Dirección - RELACIONES INTERNACIONALES

RODRIGO MONSALVE - Coordinador(a) de Cooperación Internacional - 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



DOCUMENTO ELECTRONICO

MODIFICA RESOLUCIÓN EXENTA N° 6143/2015, QUE
DESIGNA A LOS MIEMBROS DEL COMITÉ EVALUADOR AD-
HOC DE LOS CONCURSOS: APOYO A LA FORMACIÓN DE
REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE
INVESTIGACIÓN Y PROYECTOS INTERNACIONALES DE
INVESTIGACIÓN, AMBAS CONVOCATORIAS 2015 DEL
PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL
RESOLUCION EXENTO N°: 6900/2015
Santiago15/10/2015

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71 y Decreto Supremo N° 97/2015, ambos del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 20.798, para el año 2015; Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República, y

CONSIDERANDO:

1.- La Resolución Exenta N° 6143/2015, de fecha 19 de agosto 2015 de CONICYT, en virtud de la cual se designó a los miembros del Comité Evaluador Ad-Hoc de los Concursos: *Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación*, ambas convocatorias 2015 del Programa de Cooperación Internacional de CONICYT.

2.- Los correos electrónicos del Programa de Cooperación Internacional, con las respectivas respuestas de aceptación, dirigidos a los investigadores: don **Sergio Barrientos**, de la Universidad de Chile, don **Guillermo Donoso Harris**, de la Pontificia Universidad Católica de Chile y don **Rafael Benguria**, de la Pontificia Universidad Católica de Chile, invitándolos a formar parte del Comité Ad Hoc para la evaluación de los proyectos presentados en los concursos "*Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación*" y "*Proyectos Internacionales de Investigación*", Convocatorias 2015.

3.- Los Currículums Vitae de los investigadores: don Sergio Barrientos, RUN N° 5.782.949-4; don Guillermo Donoso, RUN N° 8.667.432-7; y, don Rafael Benguria, RUN N° 6.246.451-8.

4.- El correo electrónico de fecha 31 de agosto de 2015, de doña Carmen Sáenz, por el cual renuncia a su calidad de miembro del Comité Evaluador Ad-hoc de los Concursos del Programa de Cooperación Internacional.

5.- El Memorándum TED N° 12470/2015, de fecha 24 de agosto de 2015, del Programa de Cooperación Internacional, por el cual se solicita: incorporar a don Sergio Barrientos, don Guillermo Donoso y don Rafael Benguria, como miembros integrante del Comité Ad-hoc de las convocatorias señaladas; cambiar la institución a la cual pertenece la investigadora doña Ximena Luengo; y aceptar la renuncia al presente Comité de doña Carmen Sáenz.

6.- Las facultades que detenta esta Dirección Ejecutiva en virtud de lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71 y Decreto Supremo N° 97/2015, del Ministerio de Educación.

RESUELVO:

1.- **MODIFÍCASE** la Resolución Exenta N° 6143/2015, de fecha 19 de agosto 2015 de CONICYT, en virtud de la cual se designó a los miembros del Comité Evaluador Ad-Hoc de los Concursos: *Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación*, ambas convocatorias 2015 del Programa de Cooperación Internacional de CONICYT, en el siguiente sentido:

- I. Incorpórense como integrantes del referido Comité a los científicos individualizados a continuación:

| Nombre | Área | Universidad | RUN |
|------------------------------------|----------------------|--|-------------|
| Dr. Sergio Barrientos Parra | Ciencias Naturales | Universidad de Chile | 5.782.949-4 |
| Dr. Guillermo Víctor Donoso Harris | Ciencias Agrarias | Pontificia Universidad Católica de Chile | 8.667.432-7 |
| Dr. Rafael José Benguria Donoso | Física y Matemáticas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.246.451-8 |

II. Acójase la renuncia de la Dra. Carmen Luisa Sáenz Hernández, Run N° 5.740.640-2, al presente Comité Ad-hoc.

III. Rectifíquese la Institución a la cual pertenece la Dra. María Ximena Luengo Charath, RUN N° 7.314.773-5, de manera que la institución a la cual pertenece es la Universidad de Chile.

2.- **ACTUALÍZASE**, en conformidad a lo dispuesto en el número anterior, el Comité Evaluador Ad-Hoc de los Concursos: *Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación y Proyectos Internacionales de Investigación*, el cual queda conformado como se indica a continuación:

| Nombre | Área | Universidad | RUN. |
|--------------------------------|---------------------------------|---|--------------|
| Maria Ximena Luengo Charath | Ciencias Médicas y Salud | Universidad de Chile | 7.314.773-5 |
| Carlos Vio Lagos | Ciencias Médicas y Salud | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.204.479-9 |
| María Inés Vera Junemann | Ciencias Biológicas | Universidad Andrés Bello | 6.517.903-2 |
| Katia Gysling Caselli | Ciencias Biológicas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.202.603-0 |
| Fernando Díaz Alzamora | Ciencias Químicas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 3.594.851-1 |
| Gonzalo Delamaza Escobar | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad de Los Lagos | 6.061.182-3 |
| Oscar Espinoza Díaz | Ciencias Sociales y Humanidades | Programa Interdisciplinario de Investigaciones en Educación | 8.707.862-0 |
| Aldo Mascareño Lara | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad Adolfo Ibáñez | 10.199.514-3 |
| Alicia Salomone | Ciencias Sociales y Humanidades | Universidad de Chile | 14.602.521-8 |
| Rolando Chamy Maggi | Ingeniería y tecnología | Pontificia Universidad Católica de Valparaíso | 5.251.507-6 |
| Alex Godoy Faundez | Ingeniería y tecnología | Universidad del Desarrollo | 10.975.712-8 |
| Walter Grote Hahn | Ciencias Físicas | Universidad Técnica Federico Santa María | 6.079.513-4 |
| Jaime Orellana Hurtado | Ciencias Agrícolas | Pontificia Universidad Católica de Valparaíso | 11.261.347-1 |
| Erick Saavedra Flores | Ingeniería y tecnología | Universidad de Santiago | 13.027.223-1 |
| Mónica Pacheco Doll | Ciencias Físicas | Universidad Técnica Federico Santa María | 6.155.705-9 |
| Sergio Barrientos Parra | Ciencias Naturales | Universidad de Chile | 5.782.949-4 |
| Guillermo Víctor Donoso Harris | Ciencias Agrarias | Pontificia Universidad Católica de Chile | 8.667.432-7 |
| Rafael José Benguria Donoso | Física y Matemáticas | Pontificia Universidad Católica de Chile | 6.246.451-8 |

3.- En todo lo no modificado por el presente acto administrativo sigue plenamente vigente lo dispuesto en la Resolución Exenta N° 6143/2015.

4.- CELÉBRESE, en caso que corresponda, los respectivos Convenios "Acuerdo Formal De Trabajo Para Integrante De Comité Evaluador" y "Acuerdo de Confidencialidad y Declaración de Conflictos de Interés", con los nuevos integrantes del presente Comité Ad-hoc.

5.- IMPÚTESE los gastos que irrogue la presente Resolución, a la cuenta presupuestaria que determine el Departamento de Administración y Finanzas de CONICYT.

6.- El Oficial de Partes deberá anotar el número y fecha de la presente resolución, que la modifica, en el campo "DESCRIPCIÓN" ubicado en el Repositorio de Archivo Institucional, en el documento digital de la Resolución Exenta N° 6143/2015 de CONICYT.

7.- ENTRÉGUESE copia de la presente Resolución por parte del Programa de Cooperación Internacional a las personas designadas miembros del Comité Ad-hoc.

8.- DISTRIBÚYASE copia de la presente resolución a Presidencia, Dirección Ejecutiva, Programa de Cooperación Internacional, Departamento de Administración y Finanzas, Fiscalía y Oficina de Partes.

ANÓTESE, REFRENDESE Y COMUNÍQUESE

| UNIDAD DE PRESUPUESTO - CONTABILIDAD | |
|--------------------------------------|----------------------------|
| FECHA | 14-10-2015 |
| TEM | 22 01 001 Alimentación |
| TEM | 22 03 001Cmbustible |
| TEM | 22 08 007 002 Pasajes |
| TEM | 22 08 007 003 Mivilización |
| TEM | 22 12 999 002 Estadías |
| C. COSTO | PC |
| ANALISTA | GISELLE VALDERRAMA R |



CHRISTIAN NICOLA ORELLANA

Directo(a) Ejecutivo

DIRECCIÓN EJECUTIVA

CNO / / RMM / JAV / smm

DISTRIBUCIÓN:

INGRID MARLENE TAPIA - Secretaria Dirección - RELACIONES INTERNACIONALES
 RODRIGO MONSALVE - Coordinador(a) de Cooperación Internacional - RELACIONES INTERNACIONALES
 NELLY JERALDO - Secretaria - ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS
 OFICINA DE - Buzón Oficina de Partes - GESTIÓN DE PERSONAS

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



DOCUMENTO ELECTRONICO

RECHAZA INGRESO DE LAS POSTULACIONES QUE SE INDICAN EN EL MARCO DEL CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN, CONVOCATORIA 2015, PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE CONICYT.

RESOLUCION EXENTO N°: 7322/2015

Santiago14/11/2015

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71 y Decreto Supremo N° 97/2015 ambos del Ministerio de Educación; Ley N° 20.798 de Presupuestos del Sector Público para el año 2015; y la Resolución N° 1600 de 2008, de la Contraloría General de la República;

CONSIDERANDO:

a.- Las bases del CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN, CONVOCATORIA 2015, PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE CONICYT, aprobadas por Resolución Exenta N° 531/2015 de CONICYT.

b.- Que, de acuerdo al numeral 26. De las Bases antes citadas señalan que “Las postulaciones se recibirán únicamente en sistema en línea desde la apertura hasta el 20 de julio a las 16:00 hrs., hora de Chile continental”.

c.- Que, el Programa PCI mediante su Memorándum N° 16570/2015, solicita rechazar la solicitud de reapertura de las postulaciones de Andrés Zurita, Raúl Andrés Mateo, Andres Couve Correa, Gerardo Tapia San Martín, Gilberto Aranda Bustamante, Raimundo Soto, Andrés Zurita, Andrés Couve y Francisco Ther Ríos, ya que los casos fueron enviados al Departamento de Tecnología y Procesos para su análisis debido a que los investigadores aluden a problemas con el sistema de postulación. Este departamento se ha pronunciado y señala que en ninguno de los casos existe evidencia de error atribuible al sistema de Postulación ya que, de acuerdo a los antecedentes entregados, no se evidencian errores del sistema.

d.- El pronunciamiento del Departamento Jurídico plasmado en memorándum N° 14759/2015, señalando que no se deben acoger los ingresos de las postulaciones antes señaladas, por cuanto no existen errores o faltas imputables a CONICYT que hayan impedido el ingreso de las mencionadas postulaciones.

e.- Las facultades que detenta esta Dirección Ejecutiva en virtud de lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/71, Decreto Supremo N° 97/2015, ambos del Ministerio de Educación.

RESUELVO:

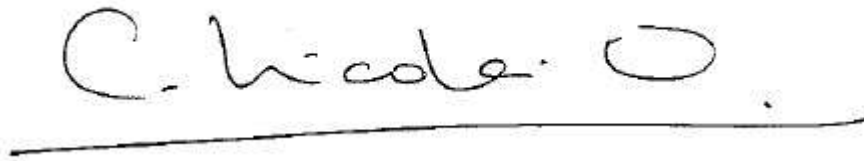
1.- RECHÁZASE el ingreso de las postulaciones que se señalan a continuación en el marco del CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN, CONVOCATORIA 2015, PROGRAMA DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL DE CONICYT:

| ID | Nombre Usuario |
|--------|----------------------------|
| 222669 | Francisco Ther Ríos |
| 224961 | Andres Zurita |
| 224985 | RAUL ANDRES MATEO |
| 225021 | Andres Couve Correa |
| 225089 | Gerardo Tapia San Martin |
| 225099 | Gilberto Aranda Bustamante |
| 225113 | Raimundo Soto |

2.- NOTIFÍQUESE a las personas individualizadas en el numeral 1 precedente, por el Programa de PCI, mediante carta certificada, remitiendo copia íntegra de la presente resolución.

3.- DISTRIBÚYASE copia de la presente resolución a Dirección Ejecutiva, Departamento Jurídico y al Programa PCI.

ANÓTESE, NOTIFÍQUESE Y ARCHÍVESE.



CHRISTIAN NICOLAI ORELLANA
Director(a) Ejecutivo
DIRECCION EJECUTIVA

CNO // JVP / jic

DISTRIBUCION:

CLAUDIA PALOMINOS - Secretaria - DIRECCION EJECUTIVA
INGRID MARLENE TAPIA - Secretaria Dirección - RELACIONES INTERNACIONALES
PAOLA ALEJANDRA JARPA - Secretaria - PROGRAMA ASTRONOMIA
MARIA ELENA VILDOSOLA - Secretaria - FISCALIA
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



DOCUMENTO ELECTRONICO

DE : RODRIGO MONSALVE - Director(S) - RELACIONES INTERNACIONALES
 A : JUAN ANDRES VIAL - Fiscal(S) - FISCALIA

Ref.: Concurso 2015 para "Apoyo a la formación de redes internacionales entre centros de investigación"

Adjunto sírvase encontrar los antecedentes del Concurso 2015 de "Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación":

| | |
|--------------|--|
| ANEXO N° 1: | Aviso de prensa y difusión en sitio web de CONICY |
| ANEXO N° 2: | Resolución N°531 (26/05/2015) que aprobó las Bases de postulación |
| ANEXO N° 3: | Acta de cierre del concurso, de fecha 20 de Julio del 2015 y sus anexos. |
| ANEXO N° 4: | Resolución N° 7322 (14/11/2015) rechaza ingreso de postulaciones |
| ANEXO N° 5: | Resolución N°6143 (19/08/2015) que creó el Comité ad-hoc, Resolución N°6900 (15/10/2015) (primera modificación) y Resolución N°2864 (21/03/2016) (segunda modificación). |
| ANEXO N° 6: | Acta de la reunión del Comité ad-hoc del 21 de marzo del 2016 con priorización |
| ANEXO N° 7: | Nómina de propuestas recibidas (admisibles y no admisibles) |
| ANEXO N° 8: | Nómina de propuestas aprobadas y beneficios otorgados |
| ANEXO N° 9: | Nómina de propuestas en lista de espera |
| ANEXO N° 10: | Nómina de propuestas no aprobadas |
| ANEXO N° 11: | Certificado DAF N° 30 del 04/04/2016 de disponibilidad presupuestaria |

Agradeceré a usted dictar la correspondiente Resolución dando cuenta del Concurso y de la aprobación de los beneficios consignados en el listado de propuestas adjudicadas.

Agradece y saluda atentamente a Ud.,

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Rodrigo Monsalve Arancibia". It is positioned above a horizontal line.

RODRIGO MONSALVE ARANCIBIA
 Director(S)
 RELACIONES INTERNACIONALES

RMA / mvn

DISTRIBUCION:

RICARDO CONTADOR - Coordinador(a) de Finanzas Unidad de Coop. Internacional - RELACIONES INTERNACIONALES
INGRID MARLENE TAPIA - Secretaria Dirección - RELACIONES INTERNACIONALES
SHARAPIYA KAKIMOVA - Coordinador(a) de Relaciones Internacionales - FORMACION CAPITAL HUMANO AVANZADO
MARLENE VARGAS - Coordinador(a) de Programas - RELACIONES INTERNACIONALES

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



Comisión Nacional de Investigación
Científica y Tecnológica - CONICYT

FISCALIA
JAV/SMA



APRUEBA BASES DE POSTULACIÓN PARA
CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE
REDES INTERNACIONALES ENTRE CENTROS
DE INVESTIGACIÓN, CONVOCATORIA 2015,
PROGRAMA DE COOPERACIÓN
INTERNACIONAL DE CONICYT

RES. EX. N° 531

SANTIAGO, 26 MAY 2015

VISTOS:

Lo dispuesto en el Decreto Supremo N° 491/1971, en el Decreto Supremo N° 97/2015 y Decreto Supremo N° 177/2014, todos del Ministerio de Educación; Ley de Presupuestos del Sector Público N° 20.798, para el año 2015; Resolución N° 1600/2008, de la Contraloría General de la República; y

CONSIDERANDO:

1. El texto de las **Bases de Concurso de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación, Convocatoria 2015, Programa de Cooperación Internacional de CONICYT**, que además se adjuntan en original a la presente resolución y se entienden formar parte de la misma.
2. El Certificado de Revisión de Bases REDES 2015, de fecha 08 de mayo de 2015, del Departamento de Administración y Finanzas de CONICYT.
3. El Memorándum TED N° 6434/2015, de fecha 06 de mayo de 2015, del Departamento de Tecnologías y Procesos, por medio del cual se da Vº Bº a las base concursales.
4. El Memorándum TED N° 6568/2015, de fecha 08 de mayo de 2015, del Programa de Cooperación Internacional, mediante el cual se solicita dictar resolución aprobatoria de las bases del presente concurso.
5. Que, teniendo presente que a la fecha no se ha constituido el Consejo de la presente Comisión, en conformidad con lo establecido en el Decreto Supremo N° 326/2014 del Ministerio de Educación, se prescindirá de su autorización según lo dispuesto en la letra g. del artículo 8º del Decreto Supremo N° 491/1971, conforme al cual es atribución del Consejo **"Conceder las ayudas señaladas en la letra a) del Artículo 6º"**, referente a otorgar becas, subsidios, préstamos y ayudas a estudiantes, investigadores e instituciones.

6. Las facultades que detenta esta Dirección Ejecutiva (S) en virtud de lo dispuesto en el Decreto Supremo Nº 491/71, en el Decreto Supremo Nº 97/2015 y en el Decreto Supremo Nº 177/2014, todos del Ministerio de Educación;

RESUELVO:

1. APRUÉBANSE las **Bases de Concurso de Apoyo a la Formación de Redes Internacionales entre Centros de Investigación, Convocatoria 2015, Programa de Cooperación Internacional de CONICYT.**
2. TÉNGASE en calidad de transcripción fiel e íntegra de las BASES CONCURSALES precitadas, el siguiente texto:

Inicio de Transcripción de Bases



Comisión Nacional de Investigación
Científica y Tecnológica - CONICYT

Programa de Cooperación Internacional

**CONCURSO DE APOYO A LA FORMACIÓN DE REDES INTERNACIONALES
ENTRE CENTROS DE INVESTIGACIÓN**

**Bases de Postulación
Convocatoria 2015**

I. DISPOSICIONES GENERALES

1. Antecedentes

La Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica, CONICYT, tiene como uno de sus objetivos estratégicos promover las alianzas internacionales para fomentar la ciencia y la tecnología chilena a través del apoyo a la participación de los científicos de nuestro país en investigación de excelencia llevada a cabo globalmente.

En virtud de lo anterior, CONICYT, a través de su Programa de Cooperación Internacional, llama a concurso para proyectos de fortalecimiento de redes internacionales entre centros de investigación.

2. Objetivos del concurso

Apoyar la generación de redes para fortalecer vínculos internacionales, en todas las áreas del conocimiento, entre centros de investigación científica y tecnológica nacionales y centros extranjeros en los países señalados en el punto 3.

Contribuir a la formación de recursos humanos en el extranjero, a fin de participar en investigación de frontera y en nuevos procesos de innovación, de manera que aporten conocimientos en áreas de interés para el desarrollo nacional.

3. Estructura del concurso / contrapartes

Los centros de investigación científica y tecnológica nacionales, pueden vincularse con centros de los países que se indican a continuación:

| Zona geográfica | Países |
|-----------------|--|
| América | Argentina, Brasil, Canadá, Colombia, Costa Rica, Ecuador, México, Perú, Uruguay |
| Asia | China, Corea, India, Israel, Japón, Singapur, Tailandia, Vietnam |
| Europa | Austria, Bélgica, Dinamarca, Finlandia, Francia, Holanda, Italia, Noruega, Polonia, Portugal, Rusia, Suecia, Suiza |
| Oceanía | Australia, Nueva Zelanda |

Propuestas que incluyan cooperación con Corea, podrán acceder a apoyo adicional para el equipo coreano, a través de la National Research Foundation (NRF). Las condiciones especiales de postulación se incluyen en el punto 24 de las presentes bases.

4. Resultados esperados

Los proyectos deben fomentar la colaboración y la creación de redes entre centros de investigación e investigadores/as, y evidenciarlo a través de publicaciones conjuntas, asistencia a seminarios y conferencias, formación de capital humano avanzado, tesis desarrolladas en el marco del proyecto, entre otros.

II. DISPOSICIONES DEL CONCURSO

5. Postulantes

Centros de investigación científica y tecnológica nacionales podrán presentar propuestas a la presente convocatoria y recibir recursos financieros.

Al presente concurso un/a mismo/a investigador/a solo podrá postular como responsable de un proyecto, sin perjuicio que participe en el grupo de investigación de otros proyectos.

6. Definiciones/glosario de términos

- 6.1. **Centro de Investigación Científica y Tecnológica Nacional:** Unidad funcional de investigación constituida o reconocida formalmente como tal, con o sin personalidad jurídica, formada por grupos de investigadores/as, con áreas de investigación específicas.

- 6.2. **Investigador/a Responsable:** Para efectos de este concurso la consideración de Investigador/a Responsable está referida al/a la Investigador/a o académico/a con formación postdoctoral o doctoral, con una destacada trayectoria científica, alta producción científica respaldada por publicaciones en medios de corriente principal, experiencia en la formación de estudiantes de pre y postgrado. Es el/la investigador/a que dirige el proyecto, asume los compromisos y obligaciones que exige su ejecución y actúa como contraparte técnica ante CONICYT. Es responsable de la oportuna entrega de los informes técnicos solicitados, así como de las rendiciones de cuenta correspondientes.
- 6.3. **Investigador/a Responsable Extranjero/a:** Investigador/a o académico/a que dirige el proyecto y que se desempeña en el centro o institución de investigación en el país de contraparte.
- 6.4. **Investigador/a asociado/a (Co-Investigador/a Nacional):** Investigador/a o académico/a nacional, con formación doctoral o postdoctoral, que realice una función permanente en el proyecto y se desempeñe en una universidad, centro o instituto de investigación nacional.
- 6.5. **Grupo de investigación:** Grupo integrado por 2 o más investigadores/as residentes en Chile, que cuentan con una trayectoria en investigación científica y/o tecnológica en un área específica, como asimismo en trabajo colaborativo con otros/as investigadores/as, ya sea nacionales y/o internacionales. Se incluyen en un grupo de investigación, otros investigadores/as que participen en forma activa en el desarrollo del proyecto, estudiantes de pre y postgrado, personal técnico y colaboradores.
- 6.6. **Instituciones Nacionales Patrocinantes:** Son Instituciones, públicas o privadas, dedicadas a la investigación científica, que posean personalidad jurídica, que patrocinan el proyecto y a los integrantes del equipo de investigación. Podrán ser universidades, institutos y centros académicos de investigación científica y/o tecnológica, centros de investigación independiente, fundaciones y/o corporaciones sin fines de lucro, e institutos públicos que, en cualquier caso, deberán cumplir con los requisitos ya indicados.
- 6.7. Las Instituciones Nacionales Patrocinantes serán de dos tipos:
- **Patrocinante Principal:** Institución que respalda al Centro Beneficiario que no posee personalidad jurídica y que, en caso de ser adjudicado el proyecto, será la contraparte de CONICYT. En ésta debe residir el Centro Beneficiario.
 - **Patrocinantes Asociadas:** Instituciones que patrocinan el proyecto y en las cuales pueden desempeñarse otros integrantes del grupo de investigación que participan en el mismo.
- 6.8. **Equipamiento científico y tecnológico:** Son todos aquellos bienes y/o accesorios que se requieren para llevar a cabo investigación científica y/o desarrollo tecnológico.

7. Áreas temáticas / líneas de investigación

Este concurso está abierto a todas las áreas del conocimiento.

8. Duración de los proyectos (periodo de ejecución)

Los proyectos deberán iniciar sus actividades a partir del año 2016 y podrán tener una duración de hasta 18 meses. En caso de postular en conjunto con la NRF de Corea, los proyectos tendrán una duración de 12 meses.

9. Modalidades

Las modalidades de vinculación con centros de investigación científica y tecnológica de los países incluidos en la presente convocatoria, son las siguientes:

- A. **Pasantías de perfeccionamiento de corta duración en el extranjero**, para doctorantes y postdoctorantes residentes en Chile, en centros de investigación extranjeros.
- B. **Estadías en Chile**, para investigadores/as o académicos/as extranjeros/as en centros de investigación científica y tecnológica nacionales.
- C. **Estadías en el extranjero**, para investigadores/as o académicos/as residentes en Chile, en Centros de Investigación extranjeros.
- D. **Realización de talleres o seminarios bilaterales en Chile**, con el centro o instituto de investigación de contraparte en el proyecto.
- E. **Acceso al uso de equipamiento científico y tecnológico**, en instituciones extranjeras de investigación y/o de servicios para la investigación, para investigadores/as o académicos/as residentes en Chile.

10. Financiamiento

Los recursos asignados a través del presente concurso estarán destinados a financiar las modalidades de vinculación propuestas, de conformidad con lo establecido en el punto 9 de las presentes bases, para lo cual, el financiamiento máximo a otorgar será de **\$16.000.000.-** (dieciséis millones de pesos).

A continuación, se detallan los ítems de gastos que se pueden financiar en cada modalidad, y las restricciones asociadas.

| Modalidades | Ítems de gastos | Descripción / restricción |
|--|-----------------------|---|
| Modalidad A Pasantías de corta duración en el extranjero | Pasajes | Pasajes en clase económica punto a punto. |
| | Viáticos | <ul style="list-style-type: none"> • Máximo 3 meses por persona • <u>Valor máximo por persona: \$1.600.000 mensual</u> |
| Modalidad B Estadías en Chile | Pasajes | Pasajes en clase económica punto a punto. |
| | Viáticos | <ul style="list-style-type: none"> • Máximo 15 días por persona • <u>Valor máximo por persona: \$75.000 diarios</u> |
| Modalidad C Estadías en el extranjero | Pasajes | Pasajes en clase económica punto a punto. |
| | Viáticos | <ul style="list-style-type: none"> • Viáticos hasta 15 días por persona. • <u>Valor máximo por persona: \$75.000 diarios</u> |
| Modalidad D Talleres o seminarios bilaterales en Chile | Pasajes | Pasajes en clase económica punto a punto. |
| | Viáticos | <ul style="list-style-type: none"> • Viáticos hasta 5 días por persona (para participantes extranjero/as, y para residentes en Chile de otras regiones distintas de la sede del evento) • <u>Valor máximo por persona: \$75.000 diarios</u> |
| | Difusión y Seminarios | No se podrá realizar gastos asociados a alimentación (coffee break, almuerzos, cenas, otros) |
| Modalidad E Acceso al uso de equipamiento científico y tecnológico | Acceso a equipos | Presupuesto máximo: \$5.000.000 |

Descripción de los ítems de gastos financiados:

- **Acceso a equipos:** gastos de capacitación en manejo de equipo, de operación, arriendo y administración de equipos. Incluye los gastos de entrenamiento para el uso de equipos, los insumos, las horas de uso del equipamiento y el cobro de muestras y de personal técnico asociado.
- **Difusión y Seminarios:**
 - Gastos vinculados a la difusión de los resultados en conferencias, cursos y otros, dirigidos a audiencias no académicas, publicación de artículos y noticias en páginas web, afiches, diarios y/o revistas que aseguren una proyección a los medios más amplios y relevantes considerando la naturaleza del proyecto.
 - Gastos para la realización de seminarios, congresos, charlas, talleres, mesas de trabajo en la temática del proyecto (se excluyen gastos de alimentación).

III. POSTULACIÓN

11. Requisitos de postulación

- 11.1. La propuesta deberá ser presentada por un Centro Beneficiario para ser ejecutada por un grupo de investigación, residente en Chile.
 - Los Centros de Investigación con personalidad jurídica podrán postular por sí mismos, y aquéllos que no la poseen deberán postular respaldados por una Institución Nacional Patrocinante Principal.
 - No se considerarán como Centros de Investigación Científica y Tecnológica a las Facultades, Departamentos y otras unidades académicas-administrativas universitarias.
- 11.2. El/la investigador/a Responsable deberá desempeñarse en el Centro Beneficiario que presenta el proyecto y residir de manera permanente en Chile durante la ejecución del proyecto.
- 11.3. El/la investigador/a Responsable, debe contar con el apoyo del Centro Beneficiario y/o de la Institución Nacional Patrocinante Principal a la cual pertenece. La propuesta puede contar con el apoyo de una o más Instituciones Nacionales Patrocinantes Asociadas.
- 11.4. El grupo de investigación deberá incluir por lo menos 2 investigadores/as nacionales, por lo que, además del/de la Investigador/a Responsable, el proyecto debe contar con un/a investigador/a asociado/a (co-investigador/a nacional).
- 11.5. El proyecto debe incluir por lo menos un/a investigador/a responsable extranjero/a por cada centro extranjero que participe.
- 11.6. La propuesta deberá considerar a lo menos 2 de las 5 modalidades de vinculación indicadas en el punto 9, en cuyo caso, una de ellas deberá ser "Pasantías de perfeccionamiento" (Modalidad A) o "Realización de talleres o seminarios" (Modalidad D).
- 11.7. Para las propuestas que incluyan el "Acceso al uso de equipamiento científico y tecnológico" (Modalidad E), ésta deberá ir asociada a las "Pasantías de

perfeccionamiento" (Modalidad A) y/o a las "Estadías en el extranjero" (Modalidad C).

- 11.8. La propuesta deberá acreditar formalmente el compromiso de participación del o de los Centros de Investigación en el Extranjero con los cuales los Centros nacionales llevarán a cabo las actividades de vinculación internacional, según lo indicado en el numeral 12.2 c) de las presentes bases concursales.

12. Documentos a presentar

12.1. La propuesta deberá ser presentada a través del sistema de postulación en línea disponible en la página web de CONICYT.

12.2. La propuesta deberá incluir la siguiente información y documentación:

- a) Formulario de postulación completado en inglés (según formato disponible).
- b) Un documento acreditando la constitución del Centro Beneficiario:
 - Si el Centro cuenta con personería propia, deberá presentar un documento acreditando su constitución, personalidad jurídica y representación legal.
 - Si el Centro no posee personería propia, la Institución Patrocinante Principal deberá presentar un documento acreditando la constitución o existencia del Centro Beneficiario.
- c) Carta(s) de compromiso del/de los Centro(s) de Investigación Extranjero(s) participante(s) en el proyecto. Ésta(s) deberá(n) especificar el acceso a equipamientos en el caso de postular a la modalidad E (adjuntar en un solo archivo concatenado).
- d) Curriculum Vitae de los/as investigadores/as asociados/as (Co-Investigadores/as nacionales), en inglés.
- e) Curriculum Vitae de los/as Investigadores/as Responsables Extranjeros/as de cada Centro Extranjero participante en el proyecto, en inglés.
- f) Anexo Presupuesto (en inglés, según formato disponible).

IV. ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y ADJUDICACIÓN

13. Admisibilidad

- 13.1. Las postulaciones incompletas o que no cumplan con los requisitos de postulación serán declaradas fuera de bases y no ingresarán al proceso de evaluación.
- 13.2. Los postulantes cuyas propuestas hayan sido declaradas fuera de bases, podrán interponer ante el Jefe de Servicio el recurso de reposición correspondiente, en el plazo de 5 días hábiles desde la notificación.
- 13.3. No se aceptarán postulaciones fuera de plazo.

14. Proceso de Evaluación

14.1. En CONICYT los proyectos serán evaluados por expertos externos de áreas siguiendo los criterios de evaluación establecidos para esta convocatoria.

14.2. En el proceso de evaluación participará un Comité Ad-hoc, especialmente nombrado para este concurso, constituido por científicos/as de excelencia, residentes en Chile, de trayectoria y experticia en las áreas de los proyectos presentados al concurso.

14.3. El Comité Ad Hoc estará a cargo de:

- Revisar y analizar las evaluaciones, comentarios y sugerencias de los evaluadores externos a los proyectos.
- Evaluar los proyectos que no cuentan con un experto externo designado y donde la disciplina del proyecto es de competencia de alguno de los miembros.
- Realizar una evaluación conjunta en aquellos casos donde haya discrepancias, inconsistencias, debilidades técnicas o teóricas de las evaluaciones externas recibidas, o en aquellos proyectos que no hayan recibido evaluación externa.
- Proponer a CONICYT una nómina priorizada de los proyectos susceptibles de ser adjudicados.

14.4. Los criterios de evaluación y las ponderaciones correspondientes son las siguientes:

| Categoría | Criterio de Evaluación | Ponderación |
|---------------------------------------|--|-------------|
| Calidad de la propuesta | Calidad de la propuesta | 35% |
| | Coherencia entre los recursos solicitados y las actividades propuestas | 10% |
| Competencias científicas y de gestión | Nivel científico de los grupos de investigación participantes y su complementariedad | 30% |
| Potencial Impacto | Resultados esperados e impacto | 25% |

14.5. A cada criterio de evaluación se le asigna una puntuación de 0 a 5, pudiéndose utilizar medios puntos pero no fracciones menores, estimándose en general, que el umbral de aprobación es de tres (3) puntos.

14.6. Definición de los puntajes:

| | |
|----------------|---|
| 0. No califica | La propuesta no cumple/aborda el criterio bajo análisis o no puede ser evaluada debido a la falta de antecedentes o información incompleta. |
| 1. Deficiente | La propuesta no cumple/aborda adecuadamente los aspectos del criterio o hay graves deficiencias inherentes. |
| 2. Regular | La propuesta cumple/aborda en términos generales los aspectos del criterio, pero existen importantes deficiencias. |
| 3. Bueno | La propuesta cumple/aborda correctamente los aspectos del criterio, aunque requiere ciertas mejoras. |
| 4. Muy bueno | La propuesta cumple/aborda los aspectos del criterio de muy buena manera, aun cuando son posibles ciertas mejoras. |

| | |
|--------------|--|
| 5. Excelente | La propuesta cumple/aborda de manera sobresaliente todos los aspectos relevantes del criterio en cuestión. Cualquier debilidad es muy menor. |
|--------------|--|

15. Selección, adjudicación y entrega de resultados

- 15.1. CONICYT aprobará el fallo y adjudicará los proyectos a través del acto administrativo correspondiente.
- 15.2. Los resultados de este concurso se comunicarán por carta certificada a todos/as los/as investigadores/as responsables de los proyectos postulados en Chile. Asimismo, serán dados a conocer a través del sitio web de CONICYT.
- 15.3. Los postulantes podrán interponer ante el Jefe de Servicio el recurso de reposición correspondiente, en el plazo de 5 días hábiles desde la notificación.
- 15.4. Este concurso podrá contemplar lista de espera, en caso que CONICYT, lo estime pertinente. La lista de espera se materializará a través del correspondiente acto administrativo de CONICYT y operará en los siguientes casos: renuncia de alguno de los beneficiarios o que alguno de ellos se encuentre imposibilitado para ejecutar el proyecto; que el beneficiario no suscriba el convenio dentro de los plazos establecidos en las bases; o, que exista disponibilidad presupuestaria en el período.

V. EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO DE LOS PROYECTOS

16. Firma de convenio

- 16.1. Posteriormente a la adjudicación, CONICYT comunicará al/a la Investigador/a Responsable en Chile el plazo en que se deberá suscribir el convenio de financiamiento. En este instrumento se establecerá expresamente los derechos y obligaciones de cada una de las partes, la duración del proyecto y todas aquellas cláusulas que resguarden el cumplimiento de los objetivos del concurso y el uso de los recursos transferidos por CONICYT para los fines señalados en el proyecto.
- 16.2. El/la investigador/a responsable deberá, dentro de un plazo máximo de 15 días corridos contados desde la fecha de notificación de la adjudicación, manifestar su acuerdo a los términos del respectivo convenio.
- 16.3. Para todos los efectos legales y la suscripción del convenio respectivo, la contraparte de CONICYT será el Centro Beneficiario que presenta el proyecto y en el que se desempeña el/la Investigador/a Responsable. Para los Centros sin personalidad jurídica, el convenio deberá suscribirlo la Institución Nacional Patrocinante Principal del centro adjudicatario, la cual será la responsable de la ejecución del proyecto ante CONICYT.
- 16.4. Las instituciones que se adjudiquen el concurso, deberán presentar anexando al convenio firmado por las partes, un Certificado de Inscripción en el Registro de Colaboradores del Estado y Municipalización, requisito obligatorio para que CONICYT pueda realizar transferencias de recursos, según lo establecido en la Ley N° 19862 del 08/02/2003.

- 16.5. Al momento de la firma del convenio, el Centro Beneficiario o la Institución Patrocinante Principal, según corresponda, deberá tomar en favor de CONICYT, un documento de garantía de fiel cumplimiento de los compromisos contraídos, consistente en boleta de garantía bancaria pagadera a la vista o póliza de seguro de ejecución inmediata, por el monto total de los recursos transferidos, y con una vigencia de, a lo menos, 90 días posteriores a la fecha de término de vigencia del convenio.
- 16.6. En caso que el proyecto sea prorrogado, se deberá renovar la caución, de manera que tenga una vigencia superior a 90 días adicionales al período de extensión.
- 16.7. Según dictamen N°15.978/10 de Controlaría General de la República, señala que en las instituciones nacionales pertenecientes a la administración del Estado “*no existe obligatoriedad de garantizar o asegurar el cumplimiento de compromisos contraídos entre Órganos de la Administración de Estado*”, por lo cual CONICYT no debe exigir la presentación de garantías a Instituciones del Estado, por recursos que transfiere en el marco de convenios suscritos por las partes.
- 16.8. No obstante lo anterior, CONICYT tiene las facultades necesarias para aplicar en sus procedimientos las garantías necesarias para el cumplimiento técnico y financiero de sus proyectos.
- 16.9. Al momento de la firma del convenio el Centro Beneficiario o la Institución Patrocinante Principal, si corresponde, deberá presentar además la Escritura Pública de Constitución y el Certificado del Conservador de Bienes Raíces de vigencia de los poderes.

17. Vigencia del proyecto, periodo de ejecución y transferencia de recursos

- 17.1. Las fechas de inicio y término del proyecto se definirán en la carta de notificación de la adjudicación del mismo. Sin perjuicio de lo anterior, la vigencia del correspondiente convenio se contará a partir de la fecha de la total tramitación del acto administrativo de CONICYT que aprueba el convenio de financiamiento.
- 17.2. La transferencia de los recursos otorgados por CONICYT al Centro Beneficiario o Institución Patrocinante Principal, según corresponda, se realizará contra la total tramitación del acto administrativo aprobatorio del respectivo convenio de financiamiento y la entrega de un documento de garantía de fiel cumplimiento de los compromisos contraídos, según disponibilidad presupuestaria de CONICYT.
- 17.3. Los fondos transferidos a los adjudicatarios se regirán, en lo que corresponda, por la Resolución N° 759/2003 de la Contraloría General de la República.

18. Seguimiento y control del proyecto: entrega de informes técnicos y rendición de cuentas

- 18.1. El/la Investigador/a responsable deberá dar estricto y oportuno cumplimiento a las fechas y forma de presentación de informes técnicos y rendiciones de cuentas que se establezcan en el respectivo Convenio.

Informes técnicos:

- 18.2. El/la Investigador/a Responsable en Chile, deberá presentar a CONICYT un informe técnico y económico de avance durante el mes 12 del periodo de ejecución del proyecto, así como un informe técnico final, hasta 30 días después del término del periodo de ejecución del proyecto.

Rendiciones de cuentas:

- 18.3. El/la Investigador/a Responsable deberá entregar a la unidad de rendición de cuentas, una rendición de la totalidad de los recursos transferidos durante el período, según las indicaciones establecidas en el instructivo de rendición de cuentas, el cual será entregado por CONICYT al momento de transferir los recursos correspondientes al periodo. El/la investigador/a responsable deberá presentar la rendición de cuentas a más tardar 30 días después de terminado el periodo de ejecución del proyecto.
- 18.4. Para efectos de la rendición de cuentas, sólo se aceptarán gastos a nombre del Centro Beneficiario o de la Institución Nacional Patrocinante Principal, según corresponda, y en ningún caso a nombre de CONICYT.
- 18.5. En el evento que el Centro Beneficiario no dé cumplimiento a cualquiera de las obligaciones que se deriven de las presentes bases, así como del convenio específico que se suscriba, CONICYT podrá poner término anticipado al proyecto, pudiendo además solicitar la devolución total o parcial de los recursos transferidos, o bien hacer efectivo el documento de garantía presentado, sin perjuicio de reservarse el derecho a ejercer las demás acciones legales que correspondan.
- 18.6. CONICYT podrá realizar el control de los objetivos e hitos establecidos en el proyecto y en el convenio respectivo, teniendo la facultad de solicitar información en cualquier etapa del proyecto. Consecuentemente, CONICYT podrá realizar visitas a los Centros de Investigación Científica y Tecnológica nacionales adjudicatarios y/o solicitar exposiciones a el/la Investigador/a Responsable de la propuesta. El adjudicatario, deberá dar las facilidades necesarias para la realización del presente seguimiento.

19. Mención al apoyo de CONICYT

Toda productividad científica asociada a los proyectos que se financien por este programa, tales como publicaciones, artículos, libros, patentes, ponencias u otros, deberá contener los reconocimientos a CONICYT por el financiamiento otorgado, utilizando el siguiente formato: “CONICYT + Programa/Instrumento + Folio (Cód. Proyecto)”.

20. Modificación del proyecto

Durante la ejecución del proyecto, el/la Investigador/a Responsable nacional podrá solicitar por escrito, de manera fundada y oportunamente, a CONICYT, a través de su Programa de Cooperación Internacional, modificaciones tales como: cambios en las actividades y/o integrantes de los equipos, la redistribución de los beneficios otorgados, plazos de ejecución del proyecto, plazos para presentación de informes técnicos y/o rendición de cuentas, entre otros. Dichas modificaciones no podrán hacerse efectivas sin autorización de

CONICYT, previo informe favorable por parte de la Dirección del Programa de Cooperación Internacional de CONICYT.

21. Término del proyecto

El proyecto terminará cuando hayan sido cumplidos a satisfacción de CONICYT los objetivos y resultados comprometidos y sean aprobados los informes técnicos y las rendiciones de cuentas respectivas. Ocurrido esto se suscribirá el respectivo finiquito, el que será aprobado por medio del acto administrativo correspondiente.

VI. OBLIGACIONES Y RESTRICCIONES

22. Cumplimiento e interpretación de las bases

- 22.1. CONICYT se reserva el derecho para interpretar el sentido y alcance de las presentes bases, en caso de dudas y/o conflictos que se susciten sobre la aplicación de las mismas.
- 22.2. CONICYT podrá, en cualquier momento, antes de la firma y durante la ejecución de los convenios respectivos, verificar el total cumplimiento de las presentes bases y, más específicamente, de la exactitud y completitud de los antecedentes presentados en las respectivas postulaciones que se lleven a cabo con motivo del presente concurso, como asimismo en relación con el respaldo de la documentación requerida. En caso de detectarse incongruencias, omisiones y/o incompatibilidades, CONICYT declarará la improcedencia de la adjudicación del o los proyectos de que se trate.

23. Restricciones

- 23.1. Personas naturales o jurídicas que mantengan deudas u otras obligaciones contractuales morosas con CONICYT, no podrán, bajo ninguna circunstancia, suscribir el convenio de financiamiento en virtud de este concurso. En tal caso se dejará sin efecto la adjudicación.
- 23.2. Quedan excluidos de postular las autoridades o funcionarios/as que participen en cualquiera de las etapas del proceso de concurso.
- 23.3. Está prohibido pagar con fondos del proyecto cualquier tipo de indemnizaciones (sustitutiva del aviso previo, feriado anual o vacaciones y por años de servicio), ya que éstas no corresponden a los objetivos de los proyectos financiados por CONICYT.
- 23.4. Está prohibido invertir los fondos transferidos por CONICYT, en cualquier tipo de instrumento financiero, tanto de renta fija o variable, de corto o largo plazo (fondos mutuos, acciones, depósitos a plazo, bonos, etc.) con y sin riesgo financiero. La utilización de los fondos transferidos por CONICYT en instrumentos financieros es causal suficiente de término unilateral y anticipado al proyecto.

24. Disposiciones específicas

Postulaciones con Corea:

En el caso de postulaciones para formación de redes bilaterales con instituciones en Corea, además de las condiciones y requisitos ya descritos, deberán considerarse las siguientes precisiones:

- a) Los/as investigadores/as en Corea deberán postular en la NRF, en coreano, a través del sitio de NRF. NRF abrirá la convocatoria a inicios de junio 2015.
- b) Las propuestas que se presenten en CONICYT y en NRF deberán:
 - Tener el mismo título.
 - Ser presentadas en las mismas áreas.
 - Tener los/las mismos/as investigadores/as chilenos/as y coreanos/as.
 - Tener una duración de 12 meses.
- c) CONICYT y NRF intercambiarán la nómina de propuestas recibidas para determinar las presentadas en ambas partes.
- d) CONICYT y NRF determinarán las propuestas que reciben aprobación conjunta.
- e) El financiamiento de las propuestas que resulten aprobadas de manera conjunta, se otorgará así: el financiamiento de CONICYT estará destinado exclusivamente a cubrir los gastos de los/as investigadores/as chilenos/as participantes, y el financiamiento que otorgue NRF será exclusivamente para financiar los gastos de los/as investigadores/as coreanos/as participantes.

VII. CONSULTAS Y CALENDARIO DEL CONCURSO

25. Consultas

Se podrán realizar consultas a través del sitio web de CONICYT, hasta 05 días antes de la fecha de cierre de recepción de las postulaciones: <http://www.conicyt.cl/oirs>

26. Publicación y calendario del Concurso

Publicación de la Convocatoria:

CONICYT convocará al presente concurso a través de un diario de amplia circulación nacional, y en su sitio web, en el cual se señalará las fechas de apertura y cierre de la presente convocatoria.

Las bases de postulación estarán disponibles en <http://www.conicyt.cl>

Recepción de las postulaciones

Las postulaciones se recibirán únicamente en sistema en línea desde la apertura hasta el 20 de julio 2015 a las 16:00 hrs., hora de Chile continental.

FIN TRANSCRIPCIÓN DE BASES

3. CONVÓQUESE a concurso una vez totalmente tramitado el presente acto administrativo.
4. DISTRIBÚYASE la presente resolución a la Dirección Ejecutiva, Programa de Cooperación Internacional y Fiscalía.

ANÓTESE Y COMUNÍQUESE

JORGE ÁLVAREZ VÁSQUEZ
DIRECTOR EJECUTIVO (S)

ANEXOS

- Anexo N° 1: El texto de las Bases de Concurso
- Anexo N° 2: Certificado DAF Revisión de Bases
- Anexo N° 3: Certificado DTP
- Anexo N° 4: Memorándum TED N° 6568/2015 PCI

TRAMITACIÓN

1. Presidencia
2. Of. Partes

E6712/2015
25.05.2015