



0788 114

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

BUENOS AIRES, 26 ABR 2017

VISTO, el expediente N° 003804/16 del Registro de este Consejo Nacional y:

CONSIDERANDO:

Que por Resolución D. N° 2695/16 se aprobó la convocatoria de Actividades de Cooperación Internacional en el marco de Programa de Cooperación Bilateral Nivel I (PCB-I) con la Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Sao Paulo (FAPESP) de Brasil, a desarrollarse entre los años 2017 y 2018.

Que las solicitudes presentadas fueron evaluadas por las instancias respectivas, y según el reglamento del Sistema de Evaluación y Acreditación.

Que las solicitudes presentadas, de acuerdo con lo establecido por el Directorio, han sido analizadas por una comisión integrada por los Presidentes de las Grandes Áreas.

Que para todas las solicitudes, la comisión evaluadora estableció un orden de calificación, y recomendó coordinar con las contrapartes el rechazo de las presentaciones evaluadas desfavorablemente por ambas instituciones.

Que corresponde, en consecuencia, desaprobar las solicitudes que no han sido seleccionadas por ambas Instituciones por no haber sido recomendadas o no ser prioritarias para alguna de las partes, o no haber encuadrado en las bases de la convocatoria.

MCN
9
Que la presente decisión fue acordada en la Reunión de Directorio de los días 14 y 15 de febrero de 2017.

Que el dictado de la siguiente medida se efectúa en uso de las atribuciones conferidas por los Decretos N° 1661/96, 310/07, 1939/12, 263/13,



Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

1136/14 en su parte pertinente, 409/15, 2349/15, 162/15 y 93/17; y las Resoluciones D N° 346/02, 1904/15, 2307/16 y 4118/16.

Por ello,

**EL DIRECTORIO DEL
CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS**

RESUELVE:

ARTICULO 1º.- No hacer lugar a las solicitudes consignadas en el Anexo I de la presente Resolución, por no haber sido recomendadas o no ser prioritarias para alguna de las partes, o por no haber encuadrado con las Bases de la presente Convocatoria.

ARTICULO 2º.- Regístrese, comuníquese a los interesados, a la Gerencia de Desarrollo Científico y Tecnológico, a la Gerencia de Administración y a la Unidad de Auditoría Interna, a los efectos pertinentes y archívese.

RESOLUCION D. N°

788
Marta M. Flawia

Dra. MARTHA M. FLAWIA
VOCAL FUENTE DE ASUNTOS CIENTÍFICOS
EN EJECUCIÓN DE LA PRESIDENCIA
CONICET

A
MCN
93
[Handwritten signature]



Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

ANEXO I

RESOLUCION N° 0788 144

**NO HACER LUGAR A LAS SIGUIENTES SOLICITUDES PARA
PROGRAMAS DE COOPERACIÓN BILATERAL NIVEL I (PCB-I)**

**CONVENIO DE COOPERACION CIENTIFICA
 CONICET – FAPESP (BRASIL)**

TITULAR ARGENTINO	TÍTULO DEL PROYECTO	TITULAR CONTRAPARTE
ALBANO, MARIA PATRICIA	DESARROLLO Y PROPIEDADES DE BIOCERÁMICOS CON ZIRCONIA PARA APLICACIONES ODONTOLÓGICAS	Luiz Rosa, Adalberto
ASCOLANI, ADRIAN	Conectando los movimientos de renovación educativa: las secciones de la New Education Fellowship en el Brasil y en la Argentina (1920-1950)	Gonçalves Vidal, Diana
CAPECE, LUCIANA	Estudio de las bases moleculares asociadas a los efectos patológicos de mutaciones en hemoglobina humana	Fernando Ferreira Costa
DAHLQUIST, JUAN ANDRES	GEOCRONOLOGÍA U-Pb E ISOTOPÍA DE Hf SOBRE CIRCONES ÍGNEOS DE GRANITOS DEL EVENTO MAGMÁTICO DEVÓNICO ? CARBONÍFERO: UNA CONTRIBUCIÓN A ENTENDER LA EDIFICACIÓN DE LA CORTEZA CONTINENTAL EN EL MARGEN PRE ANDINO, SO DE GONDWANA	Teixeira, Wilson
DELEVATI COLPO, KARINE	EFFECTO DEL CAMBIO CLIMÁTICO EN PROGENIES DE DIFERENTE CALIDAD DE <i>Uca uruguayensis</i> EN SUS EXTREMOS DE DISTRIBUCIÓN (BRASIL Y ARGENTINA)	Costa, Tânia Marcia
GALLEGO, OSCAR FLORENCIO	Análisis de muestras paleontológica mediante espectroscopía de plasma inducido por láser.	Rodrigues Pereira-Filho, Edénir
GONZÁLEZ, ALEJANDRO HERNÁN	Control predictivo (MPC) económico estocástico	Odloak, Darci
IBARGÜENGOYTÍA, NORA	Costos de la termorregulación de dos especies de lagartos: <i>Tropidurus torquatus</i> del Cerrado Brasileiro y <i>Liolaemus kingii</i> de la Patagonia Argentina.	Navas Ianinni, Carlos Arturo

MCN
 07



Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

0788 153

NAIDORF, CLARA JUDITH	La movilización del conocimiento y la ciencia para inclusión social: nuevas propuestas de la política científica	Monfredini, Ivanese
NÚÑEZ MONTOYA, SUSANA CAROLINA	Bioprospección de nuevos fotosensibilizantes con potencial uso en Terapia Fotodinámica: Acción fotodinámica de antraquinonas naturales sobre parásitos, virus y células tumorales	Simões Ribeiro, Martha
PAILOS, FEDERICO MATIAS	Paraconsistencia, Lógicas de la Inconsistencia Formal y Teorías de la Verdad	Coniglio, Marcelo
POL, DIEGO	Anatomía y biomecánica de reptiles Notosuchia (Crocodyliformes) del Cretácico de América del Sur	Zaher, Hussam
PRINTISTA, ALICIA MARCELA	Algoritmos de Ranking Eficientes para GPUs	Senger, Hermes
RIGALLI, ALFREDO	Estudio de los efectos del fluoruro sobre el consumo de glucosa por el sistema nervioso y sus consecuencias sobre la capacidad de aprendizaje y la memoria en ratas.	Afonso Rabelo Buzalaf, Marilia
STACHIOTTI, MARCELO GABRIEL	Desarrollo de materiales piezoeléctricos, ferroeléctricos, y multiferroicos para aplicaciones en dispositivos funcionales.	Eiras, Jose Antonio
THOMAS, ANDRÉS HÉCTOR	Daño oxidativo en biomembranas fotoinducido por fotosensibilizadores derivados de pterina	da Silva Baptista, Mauricio
VALENTINUZZI, VERÓNICA SANDRA	Estudios cronobiológicos de roedores subterráneos (<i>Ctenomys</i> sp) en laboratorio y a campo	Akemi Oda, Gisele
VIVAS, LAURA MARTA	PROGRAMACIÓN PERINATAL DEL SISTEMA DE OSMOREGULACIÓN: MECANISMOS NEUROADAPTATIVOS.	Antunes-Rodrigues, Jose
WUNDERLIN, DANIEL ALBERTO	Evaluación de productos farmacéuticos y de cuidado personal (PPCPs) en agua y su incidencia sobre peces, incluyendo peces criados en acuicultura.	Fernandes, Marisa

MCW
P7