

BOLETÍN 2016 DE LA RED DE CIENTÍFICOS ARGENTINOS EN ALEMANIA

Se reunió el Comité Asesor Científico (CAC) de la RCAA

En abril y noviembre de 2016 se llevaron a cabo las reuniones semestrales del Comité Asesor Científico (CAC) de la RCAA. Los temas tratados fueron, entre otros: calendario de actividades, recambio de Miembros CAC, contenidos página Web, Reunión Anual RCAA, Boletín Anual RCAA, Día de la Argentina (BMBF), convocatorias bilaterales, etc.

El 11 de noviembre de 2016 se llevó a cabo en la Embajada de la República Argentina en la ciudad de Berlín la VI. Reunión Anual RCAA. Participaron de la misma Miembros de la RCAA, funcionarios de la Embajada así como representantes de ciencia de la contraparte alemana (Fundación Alexander von Humboldt y Centro de Investigaciones Geológicas de Potsdam GFZ). Hubo diversas presentaciones y una comunicación (vía Skype) con el MINCYT. La reunión finalizó con la confección conjunta de una Hoja de Ruta RCAA 2017.

Se llevó a cabo la Reunión Anual RCAA 2016



Foto: Embajada Argentina

Banco de datos RCAA

Invitamos a todos los científicos argentinos en Alemania a inscribirse en el banco de datos de la RCAA bajo: http://raices.mincyt.gob.ar/RCAA/miembros_RCAA.php

BOLETÍN 2016 DE LA RED DE CIENTÍFICOS ARGENTINOS EN ALEMANIA

**Centro de
Estudios
Avanzados
Americanos/
Center for
Advanced
Latin
American
Studies
(CALAS)**
(Texto: Dra.
Claudia
Tomadoni)

Un consorcio compuesto por las Universidades de Bielefeld, Kassel, Hannover y Jena ganó la convocatoria del Ministerio Federal de Educación e Investigación de Alemania (BMBF) para llevar adelante el Centro de Estudios Avanzados Latinoamericanos / Center for Advanced Latin American Studies (CALAS), en el marco de la convocatoria para la creación del Centro Internacional Maria Sibylla Merian de Estudios Avanzados en Humanidades y Ciencias Sociales en América Latina y el Caribe. CALAS es parte de un programa del BMBF destinado a la formación de una nueva generación de estudiantes alemanes en cultura y sociedad latinoamericana. El propósito del centro es intensificar la cooperación científica entre América Latina y Alemania en el área de Ciencias Sociales y Humanidades y el proyecto de trabajo se titula: "Afrontando la crisis: Perspectivas transdisciplinarias desde América Latina".

El Centro CALAS estará organizado a partir de nodos interrelacionados que trabajarán de manera mancomunada. El nodo central se localizará en la Universidad de Guadalajara (México) y trabajará de manera estrecha con la Universidad de Bielefeld. La localización de tres centros regionales completan el Centro CALAS: el primero comprende la región de América Central y el Caribe con sede en la Universidad de San José (Costa Rica), a cargo de la Universidad de Hannover; el segundo comprende la región de los Andes con sede en la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO) en Quito (Ecuador), a cargo de la Universidad de Kassel; y un tercero para la región del Cono Sur con sede en la Universidad Nacional de San Martín (UNSAM) en Buenos Aires (Argentina), a cargo de la Universidad de Jena. En el caso del Centro Cono Sur la dirección y administración estará a cargo del Centro Internacional de Estudios Transdisciplinarios ARCOSUR de la Universidad Friedrich Schiller de Jena.

Según la propuesta, en los primeros años el trabajo se centrará en el establecimiento del nodo central en Guadalajara y en la paulatina articulación con los centros regionales: San José, Quito y Buenos Aires. La conformación del Centro CALAS en relación al Centro Cono Sur recibió avales de las siguientes universidades y centros de investigación: Universidad Nacional de San Martín (UNSAM), Universidad Nacional del Comahue (UNCOMA), Universidad Nacional de Misiones (UNaM), CONICET, Pontificia Universidad Católica de Chile (Centro Interdisciplinario de Estudios Indígenas e Interculturales) y la Universidad del Desarrollo (Chile).

BOLETÍN 2016 DE LA RED DE CIENTÍFICOS ARGENTINOS EN ALEMANIA

**Centro de
Estudios
Avanzados
Americanos/
Center for
Advanced
Latin
American
Studies
(CALAS)**
(Texto: Dra.
Claudia
Tomadoni)

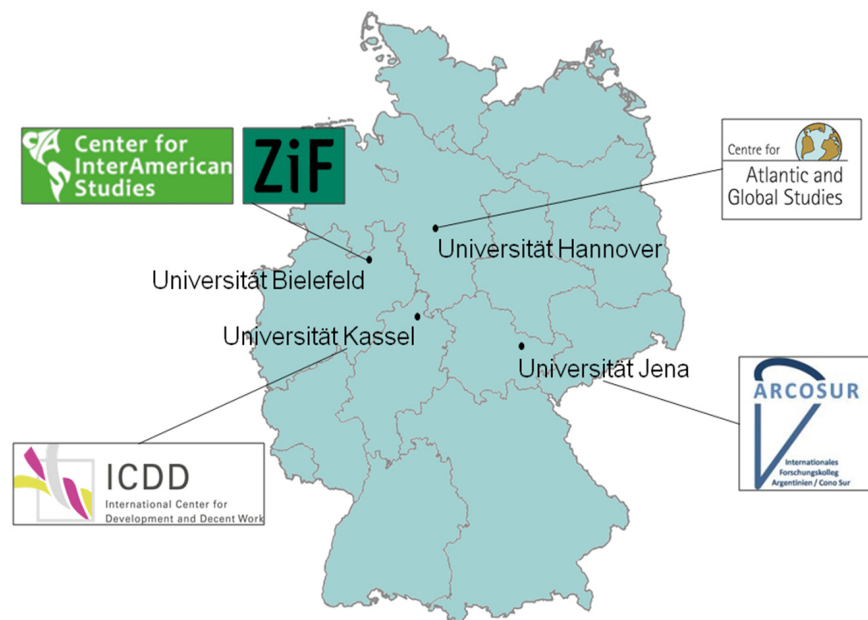
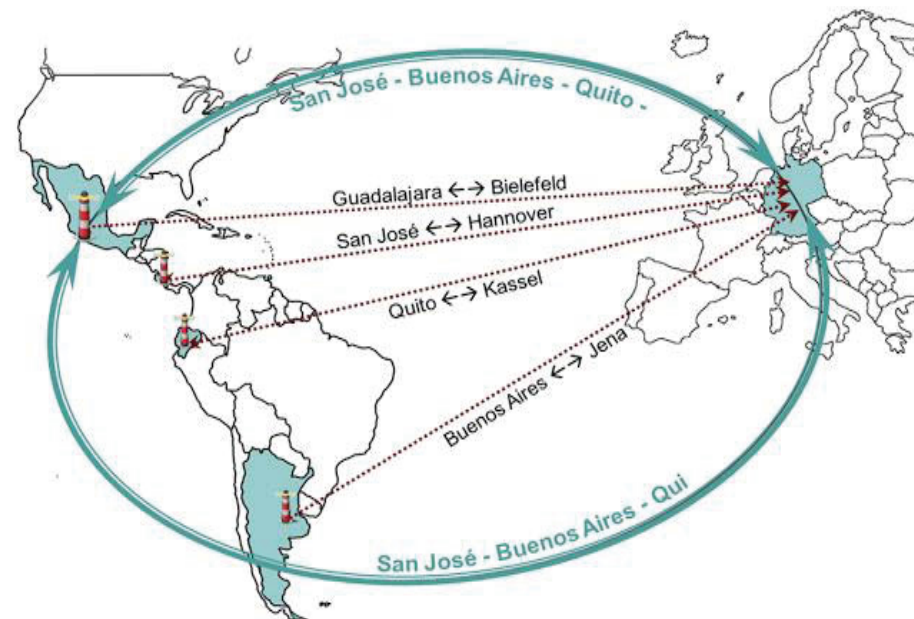


Imagen: Atención Dra. Claudia Tomadoni

BOLETÍN 2016 DE LA RED DE CIENTÍFICOS ARGENTINOS EN ALEMANIA

Premios a la Cooperación Internacional 2016: RAICES y Dr. Luis Federico Leloir

El 7 de diciembre de 2016 el Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Dr. Lino Barañao, hizo entrega de los Premios a la Cooperación en Ciencia y Tecnología RAICES y Dr. Luis Federico Leloir. El premio RAICES está dirigido a los científicos argentinos que residen en el exterior y que aportan al fortalecimiento de la vinculación y de las capacidades científicas y tecnológicas de la Argentina. El premio Dr. Luis Federico Leloir reconoce a aquellas personalidades extranjeras que contribuyen significativamente a incrementar la cooperación internacional en ciencia, tecnología e innovación con nuestro país. En esta oportunidad fue condecorado con el Premio RAICES el científico argentino Dr. José Luis García, miembro fundador de la RCAA en 2009 y miembro del Comité de Asesores de Programas de Cooperación Científica y Tecnológica en el Exterior (CAPICCyTE), primero en Alemania y desde 2012 en Suecia. Asimismo se condecoró con el Premio LELOIR al académico alemán Dr. Christian Wentzlaff-Eggebert, Profesor emérito de la Universidad de Colonia y profesor honorario de la Universidad Nacional de Tucumán.



Foto: Atención MINCYT

Embajada de la República Argentina en Alemania
Cooperación Internacional
Kleiststraße 23-26, 4º Piso, 10787, Berlín
República Federal de Alemania
Teléfono: +49 (0) 30 22 66 89 31
Fax: +49 (0) 30 229 140 0
E-Mail: cooperacion_ealem@mrecic.gov.ar
Página web: <http://raices.mincyt.gob.ar/RCAA/index.php>