



Redes de Argentinos Investigadores y Científicos en el Exterior

Boletín Edición enero-febrero-marzo 2024

Email: redaccion@rcae.info | Web: <http://rcae.info>
[Inscribirse al boletín](#)

Contenido de esta edición:

- RCAE -

- El mapa de los científicos argentinos en el exterior
- Un posible rol para las redes de científicos argentinos en el exterior

- Institucionales -

- Alemania | Aldo R. Boccaccini finaliza su período como Coordinador Científico de la RCAA
- Alemania | La Red de Científicos Argentinos en Alemania (RCAA) celebró su reunión y simposio científico anual en conjunto con la reunión de exalumnos del Centro Universitario Argentino-Alemán
- Australia | Reunión con la Embajada de Australia
- Nueva Zelanda | Serie de charlas llamada: "La insistencia de las culturas colectivas en un mundo occidental"
- Suecia | Balance 2023 en la Reunión Cierre de Año
- Suecia | Workshop "Repensando la Red RCAIAS"
- Suiza | Encuentro de Redes Latinoamericanas en Suiza

- Nuestros Miembros -

- Australia | Vinos del Dr Martín Moran Galardonados en Australia
- España | La ULL pone en marcha una empresa dedicada al uso de una tecnología para suprimir la corrosión
- Nueva Zelanda | Convenio-Acuerdo Mundial para el Seguimiento y Evaluación del Desarrollo Sustentable
- Suiza | Investigadora del Conicet Julia B. Desojo estudia en Zurich a los parientes de los cocodrilos de la 'Ciudad Perdida de los Dinosaurios' de Frick, Suiza

RCAE



El mapa de los científicos argentinos en el exterior

La RCAE ha formado un grupo de voluntarios liderado por Silvana Dalla Penna para realizar dos mapas de los científicos integrantes de nuestras redes en el exterior, uno geográfico y el otro temático. La idea original fue la de crear un mapa que reflejara las potencialidades de una de nuestras redes o sea, las conexiones de trabajo de cada científico de nuestra red y sus colaboraciones en Argentina.

[Leer más.](#)

Autor: Daniel R. Napoli – RCAI

Un posible rol para las redes de científicos argentinos en el exterior

La relevancia de la RCAE como protagonista del Programa RAÍCES.

El Sistema de Redes de Científicos Argentinos en el Exterior (RCAE) constituye una herramienta de gran relevancia en el marco del Programa RAÍCES. De hecho, la Ley 26.421 de 2008, denominada “Ley RAÍCES”, estableció un conjunto de objetivos para el Programa RAÍCES. [Leer más.](#)

Autor: Daniel R. Napoli – RCAI



Institucionales

Alemania

Aldo R. Boccaccini finaliza su período como Coordinador Científico de la RCAA

En la Reunión Anual de la Red de Científicos Argentinos en Alemania (RCAA) que tuvo lugar en la Embajada Argentina en Berlín el pasado 28 de Noviembre de 2023, el Prof. Dr. Aldo R. Boccaccini (profesor de Ciencias de Materiales en la Universidad de Erlangen-Nuremberg) finalizó su actividad como coordinador científico de la RCAA habiendo completado el máximo período que estipula al estatuto de la red. [Leer más.](#)



La Red de Científicos Argentinos en Alemania (RCAA) celebró su reunión y simposio científico anual en conjunto con la reunión de exalumnos del Centro Universitario Argentino-Alemán

La reunión anual 2023 de la RCAA tuvo como novedad su realización en conjunto con la primera reunión de exalumnos del Centro Universitario Argentino-Alemán. Las mismas tuvieron lugar los días 27 y 28 de noviembre del 2023. Como siempre desde la fundación de la Red en 2009, se contó con el apoyo de la Embajada de la República Argentina en Alemania con sede en Berlin, quien puso a disposición sus instalaciones para la realización de los eventos en forma presencial, en los cuales se pudo participar también en forma virtual. [Leer más.](#)



Australia

Reunión con la Embajada de Australia



Durante los últimos días del 2023 algunos de los coordinadores de las diferentes áreas de la red RAICES de científicos argentinos en Australia -RACAUS- (Luciana Porfirio, C. Mariano Cossani, Cynthia Awruch, Gonzalo Estavillo) tuvimos el honor de ser recibidos por la Embajada Argentina en Australia y algunos de sus representantes (Maximo Gowland, Carolina Petryszyn, Camilo Silberkasten). En esta reunión pudimos juntarnos con los

membros de la embajada y discutir como afianzar el vínculo entre la red y la embajada, y como generar nuevas actividades y oportunidades para los científicos y profesionales del sector tecnológico de Argentina y Australia de manera conjunta. [Leer más.](#)

Nueva Zelanda

Serie de charlas llamada: “La insistencia de las culturas colectivas en un mundo occidental”

La RCANZ Presenta: Una serie de charlas llamada “La insistencia de las culturas colectivas en un mundo occidental”. Con la intención de reconocer la lucha de los pueblos originarios en perpetuar y hacer prevalecer sus formas de entender la vida y reproducirla en un mundo que muchas veces resulta hostil, se presenta esta serie de charlas que contarán con la presencia de profesionales del campo de la salud y la educación, fuertemente involucradas en las luchas de sus pueblos y que han logrado vincular sus prácticas profesionales con sus identidades originarias.

[Leer más.](#)



Suecia

Balance 2023 en la Reunión Cierre de Año

El pasado 7 de diciembre tuvo lugar en Estocolmo la reunión del Comité Asesor Científico de la RCAIAS. El balance del año fue altamente positivo y las perspectivas muestran nuevas e interesantes actividades. Principalmente, se realizó una evaluación del Workshop 2023, se elaboró el calendario de actividades para el año 2024 y se evaluó la posibilidad de ampliar el Comité Científico de la Red. [Leer más.](#)



Workshop “Repensando la Red RCAIAS”

Continuando con la idea de federalizar la red RCAIAS, el día 27 de octubre de 2023 se llevó a cabo el Workshop “REPENSANDO LA RED RCAIAS” en la Universidad de Gotemburgo. La organización estuvo a cargo de la Dra. Andrea Castro, profesora en la Facultad de Humanidades de esta Universidad y miembro del Consejo Asesor Científico de la Red. Asimismo, la representante de la Embajada argentina en Suecia y Coordinadora Técnica de la Red, Min. Silvia Cao y el Coordinador Científico de la Red, Dr. Ing. José García dieron el puntapié inicial a la reunión que contó con la participación (en formato híbrido) 12 investigadores y miembros de la red y la participación de los representantes del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, la Lic. Carolina Mera, Coordinadora Científica del Programa Raíces, y el Lic. Sebastián D’agrosa Okita, responsable de Organismos Multilaterales del Programa Raíces. [Leer más.](#)



Suiza

Encuentro de Redes Latinoamericanas en Suiza

El pasado 24 de noviembre tuvo lugar en la Embajada de México en Suiza, en la ciudad de Berna, el encuentro de científicos e investigadores latinoamericanos titulado “Ciencia Latinoamericana en Suiza”. Este evento fue organizado de manera conjunta por las redes de Argentina (Red de Científicos Argentinos en Suiza, RCAS), México (Red Global Mx Suiza-Liechtenstein), Brasil (Rede Brasil Suiza), Chile (ICES), Colombia (ACIS) y Perú (APAIS), con el respaldo de la Embajada de México en Suiza y el Leading House for Latin American Studies (Universidad de St. Gallen). [Leer más.](#)



Nuestros Miembros

Australia

Vinos del Dr Martín Moran Galardonados en Australia

Desde la red RACAUS queremos extender nuestras felicitaciones al [Dr Martín Moran](#) quien transformó sus conocimientos en ciencia a su pasión, y se dedica a la elaboración de vinos en South Australia en su propia bodega (Mordrelle wines (<https://mordrellewines.com.au/>)). Martin ha compartido sus recientes logros con la red, los cuales ocurrieron durante los últimos meses del 2023. Los vinos de Martin fueron nominados dentro de los 12 “Best Value Winery” de Australia y dentro de los Top 100 Wineries seleccionados por Campbell Mattison de Halliday Wine Companion. También ha recibido incluido en los 2023 Awards como “Breakour Winery” por la página differentdrop.com destacando su Reserva Malbec producidos en South Australia. [Leer más.](#)



España



La ULL pone en marcha una empresa dedicada al uso de una tecnología para suprimir la corrosión

La Universidad de La Laguna celebra un hito significativo con la creación de una empresa spin-off asociada a una prometedora invención que ha sido desarrollada en sus instalaciones. La nueva compañía, denominada Materials Invisible to Oxygen SL (MITO), se centra en el desarrollo de tecnologías innovadoras para suprimir la corrosión. Este logro ha sido posible gracias al liderazgo del profesor e investigador Gonzalo García Silvestro, quien ha dirigido este proyecto desde su concepción. [Leer más.](#)

Nueva Zelanda

Convenio-Acuerdo Mundial para el Seguimiento y Evaluación del Desarrollo Sustentable

Con gran orgullo felicitamos a la Dra. Erica Zarate por firmar el Convenio-Acuerdo Mundial para el Seguimiento y Evaluación del Desarrollo Sustentable como Embajadora Líder por Nueva Zelanda de la COMUN-SED 2023-2024, en el marco del modelo de la ONU. La firma se llevó a cabo de manera presencial en México y virtual para el resto de los países presentes. Este evento promueve la colaboración global entre investigadores, académicos, industrias y gobiernos de los 193 países miembros. [Leer más.](#)



Suiza



Investigadora del Conicet Julia B. Desojo estudia en Zurich a los parientes de los cocodrilos de la ‘Ciudad Perdida de los Dinosaurios’ de Frick, Suiza

La investigadora principal del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (Conicet), Dra. Julia Brenda Desojo, se encuentra actualmente de visita en el laboratorio del Prof. Dr. Torsten Scheyer en Zurich. Este encuentro es posible gracias a un proyecto financiado por el Fondo Nacional Suizo de Investigación Científica (SNF), que ha facilitado la estadía de Julia en Zurich durante tres meses. [Leer más.](#)

Sobre el Boletín Trimestral de las Redes de Científicos Argentinos en el Exterior

Las redes de científicos en el exterior forman parte del programa RAICES del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación de la República Argentina. [Más información sobre RAICES.](#)

El objetivo del boletín es compartir información sobre los proyectos, colaboraciones, premios y otras novedades de las cuales han formado parte nuestros miembros.

Si desea compartir una nota con nosotros o dejar sus comentarios para mejorar el boletín, por favor, escriba a: redaccion@rcae.info.

Esperamos que disfrute del Boletín.
Un cordial saludo,

Dra. Silvana L. Della Penna
Coordinadora Científica Emérita
Red de Científicos Argentinos en Países Bajos