



SEGUNDA  
CIRCULAR

Reunión  
Argentina  
de Cladística  
y Biogeografía

RACB

Trelew  
Chubut 2022

# PRESENTACIÓN: a 25 años de la primera RACB

Estimdxs colegas

Nos complace invitarlxs a la XIV Reunión Argentina de Cladística y Biogeografía (RACB), que se realizará en el Museo Paleontológico Egidio Feruglio ([www.mef.org.ar](http://www.mef.org.ar)) en Trelew, provincia del Chubut, durante los días **26, 27 y 28 de octubre de 2022**. El formato será presencial.

Con sus trece ediciones previas, que comenzaron en 1997, este evento constituye un espacio ameno de promoción y discusión entre investigadores y estudiantes de grado y posgrado en diversas áreas de la Sistemática Filogenética y la Biogeografía. Como en ediciones anteriores de las RACB, contaremos con la participación de invitadxs internacionales y nacionales, especialistas en las distintas temáticas concernientes a la reunión.

## FECHAS PARA AGENDAR



**1 de SEPTIEMBRE:** CIERRE DE RECEPCIÓN DE RESÚMENES

**26-28 de OCTUBRE:** ¡NOS VEMOS EN TRELEW!

**¡Esperamos contar con su presencia, para disfrutar de un encuentro enriquecedor!**

## PAGINA WEB

La WEB del evento ya está disponible en

[www.events.mef.org.ar](http://www.events.mef.org.ar)

Allí encontrarán los formularios de inscripción, de envío de resúmenes, así como toda la información adicional sobre conferencias, cursos, etc.



**INSCRIPCIONES**

<https://events.mef.org.ar/inscripcion-resumenes/>

**RESÚMENES**

<https://events.mef.org.ar/registration/>

**XIV  
RACB** Trelew  
2022  
26, 27 y 28 de octubre



# SEDE: Museo Egidio Feruglio

## Auditorio + Café: un combo para potenciar el intercambio

La reunión se realizará en las instalaciones del Museo Paleontológico Egidio Feruglio (MEF) de la ciudad de Trelew, el cual cuenta con un Auditorio (preparado para recibir 140 personas). Asimismo, la existencia dentro de la misma institución del Feruglio Café, permite que el ámbito de debate e intercambio se concentre en la institución hospedante.



Instalaciones del Auditorium Germán Sopena

 [www.mef.org.ar](http://www.mef.org.ar)

## ¿Querés visitar nuestras Colecciones?

El MEF cuenta con colecciones organizadas en tres áreas principales: paleovertebrados, paleoinvertebrados, y paleobotánica, con casi 35.000 especímenes catalogados. Las mismas estarán disponibles para visitas antes y después de la XIV RACB.

Si estás interesadx en organizar una visita a la colección durante tu estadía en Trelew, escribí manifestando tu intención a la Dra. María Alejandra Pagani a [apagani@mef.org.ar](mailto:apagani@mef.org.ar)



Colecciones

 [www.mef.org.ar](http://www.mef.org.ar)

**XIV**  
**RACB** Trelew  
2022  
26, 27 y 28 de octubre



CONICET  
  
I P G P

# ALOJAMIENTO

## INFORMACION GENERAL

Trelew cuenta con una importante oferta de alojamientos, hoteles y aparts. Es importante considerar que Octubre es temporada alta en la región, debido principalmente al turismo ballenero, por lo tanto es importante realizar reservas con suficiente anticipación.

Estamos realizando gestiones para obtener descuentos en alojamientos, las cuales serán informados en nuestra página web.

## BECAS DE ALOJAMIENTO para estudiantes de posgrado

Contamos con alojamiento para 12 estudiantes, los cuales se asignarán por orden de inscripción. Se trata del Alojamiento del Club Huracán de la ciudad de Trelew, dos habitaciones de 6 camas, con un baño por habitación y un espacio común (cocina). Las becas incluyen las noches del 26, 27 y 28 de Octubre. En caso de necesitar realizar una estadía más larga, por ejemplo para realizar los cursos, deberán coordinar esa extensión con el alojamiento.

¿Cómo solicitar una beca de alojamiento?

Encontrá un campo para solicitar la beca en el formulario de inscripción para la RACB 2022

link: <https://events.mef.org.ar/registration/>

## TOURS, PASAJES, RESTAURANTS

La RACB 2022 es auspiciada por el Bureau de Eventos & Congresos de Trelew. Actualmente están realizando gestiones con empresas aéreas, de turismo y gastronómicas para ofrecer descuentos para lxs participantes de la Reunión.

¡Estén atentxs a las novedades en nuestra página web!



PODES DESCARAGAR LA APLICACIÓN DE  
TURISMO TRELEW EN EL SIGUIENTE QR



# CONFERENCISTAS confirmadxs

## Kevin Nixon (Cornell University, NY, USA)

Kevin obtuvo su doctorado en la Universidad de Texas. Es especialista en aspectos teóricos y metodológicos en Sistemática Filogenética. Trabaja asimismo en sistemática de distintos grupos de plantas.



## Maureen O'Leary (Stony Brook University, NY, USA)

Maureen obtuvo su doctorado en la Universidad Johns Hopkins. Se especializa en sistemática y evolución de mamíferos, abordadas en base a matrices combinadas (morfología + ADN).



## Martín Ramirez (MACN-CONICET, Buenos Aires, Argentina)

Martín obtuvo su doctorado en la Universidad de Buenos Aires. El foco de sus investigaciones ronda la sistemática, taxonomía y anatomía de distintos grupos de arañas. Asimismo, aborda distintos aspectos teóricos de la sistemática filogenética.



## María A. Gondolfo (Cornell University, NY, USA)

Alejandra obtuvo su doctorado en la Universidad Nacional de Buenos Aires. Su línea de trabajo aborda distintos aspectos de la sistemática de plantas de distintos grupos, especialmente angiospermas, con una perspectiva basada en especies fósiles y actuales.



## Hussam Zaher (Universidad de São Paulo, São Paulo, Brasil)

Hussam obtuvo su doctorado en el Museo de Historia Natural de París. El eje principal de sus estudios abordan la sistemática y evolución de distintos grupos de reptiles.



## CURSO DE POSGRADO

### Datos Morfométricos y Morfogeométricos en estudios filogenéticos



El objetivo de este curso es transferir los conocimientos teóricos y prácticos para la inclusión de caracteres morfométricos y morfo-geométricos en matrices morfológicas. Es altamente recomendable, para tomar este curso, contar con formación previa en análisis filogenéticos.

El curso tendrá una extensión de 40 horas y se dictará mediante una modalidad mixta: 16 horas en forma presencial, y 24 horas en modalidad virtual.

Los costos y avales de los cursos se comunicarán próximamente a través de la página de la RACB 2022 ([www.events.mef.org.ar](http://www.events.mef.org.ar)).

Los cupos son limitados, se dará prioridad a lxs incryptxs en la RACB 2022.

Docente responsable: Dr. Santiago Catalano (UEL-CONICET)

Consultas y pre-inscripción: [sacatalano@gmail.com](mailto:sacatalano@gmail.com)

## CURSO DE POSGRADO

### Introducción a la Nomenclatura Filogenética



Este curso está diseñado para abordar los conceptos básicos de la nomenclatura basada en estudios filogenéticos. Se discutirán entonces los preceptos básicos de asignación de nombres siguiendo topologías (árboles). Se presentarán las principales similitudes y diferencias entre los distintos Códigos de Nomenclatura. ¿Qué hacer? ¿Qué no hacer? ¿Cómo hacerlo?

El curso tendrá una extensión de 40 horas y se dictará mediante una modalidad mixta: 16 horas en forma presencial, y 24 horas en modalidad virtual.

Los costos y avales de los cursos se comunicarán próximamente a través de la página de la RACB 2022 ([www.events.mef.org.ar](http://www.events.mef.org.ar)).

Los cupos son limitados, se dará prioridad a lxs incryptxs en la RACB 2022.

Docente responsable: Dr. Evangelos Vlachos (CONICET-MEF)

Consultas y pre-inscripción: [evlacho@mef.org.ar](mailto:evlacho@mef.org.ar)

# COMISION ORGANIZADORA

## Comité Organizador (en orden alfabético)

Ana Andruchow-Colombo (Cornell University)  
Gonzalo Gabriel Bravo (INSUGEO. CONICET-UNT)  
Mónica Buono (CONICET. CENPAT)  
Jose Luis Carballido (CONICET. MEF)  
Andrés Elgorriaga (Kansas University)  
Ignacio Escapa (CONICET. MEF)  
Giovanni Nunes (CONICET. MEF)  
Alejandra Pagani (CONICET. MEF)  
Damián Pérez (CONICET. CENPAT)  
María Encarnación Pérez (CONICET. MEF)  
Diego Pol (CONICET. MEF)  
Juliana Sterli (CONICET. MEF)  
Francisco Urrea (CONICET. MEF)  
Mariana Viglino (CONICET. CENPAT)  
Evangelos Vlachos (CONICET. MEF)

## Comité Científico (en orden alfabético)

Dra. Lone Aagesen  
Dra. Mónica Buono  
Dra. Dolores Casagrande  
Dr. Santiago Catalano  
Dr. Martín Ezcurra  
Dr. Julián Faivovich  
Dr. David Flores  
Dr. Jorge Flores  
Dra. María Gandolfo  
Dr. Pablo Goloboff  
Dr. Camilo Matoni  
Dr. Marcos Mirande  
Dr. Diego Pol  
Dr. Martín Ramírez  
Dra. Valentina Segura  
Dra. Emilia Sferco



## SOBRE NUESTRO LOGO

El logo de la XIV RACB fue ideado y diseñado por Evan Vlachos. Muestra una hoja de ginkgoal, basado en una especie del Cretácico Superior de Chubut (Cortesía: Ana Andruchow Colombo).

Si bien *Ginkgo biloba* -única especie viviente del orden- no es nativa de Patagonia, su registro fósil evidencia la presencia del grupo por al menos 250 millones de años y es un elemento característico en muchas paleofloras de la región.



¿Dudas? ¿Consultas? Escribinos a [racb2022@mef.org.ar](mailto:racb2022@mef.org.ar)

**XIV**  
**RACB** Trelew  
2022  
26, 27 y 28 de octubre

