



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) 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. Se desarrollarán simposios, además de sesiones de presentaciones orales y posters de índoles teóricas y metodológicas, como así también estudios filogenéticos y biogeográficos de grupos taxonómicos particulares.

Próximamente estaremos enviando información adicional sobre invitadxs, simposios, cursos y eventos de divulgación a través de nuestra página web, redes sociales y circulares subsiguientes.

FECHAS PARA AGENDAR



15 de MAYO: APERTURA DE INSCRIPCIONES

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!

WEB Y REDES EN PREPARACIÓN



La WEB del evento estará próximamente disponible en

www.events.mef.org.ar

Allí se informarán asimismo las redes y todos los datos de utilidad.

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

¿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



Colecciones

 www.mef.org.ar

COMISION ORGANIZADORA

Comité Organizador (en orden alfabético)

Ana Andruchow-Colombo (Cornell University)
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)
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
Dra. Claudia Szumik



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

XIV
RACB Trelew
2022
26, 27 y 28 de octubre

