

# Congreso 2025

samige  
Sociedad Argentina de Microbiología General

  
Puerto Madryn  
26 al 29 de agosto

explorando lo invisible  
acercando el futuro



¡Hola!

Les acercamos las novedades sobre el congreso 2025 que celebraremos en Puerto Madryn, Chubut del 26 al 29 de agosto.

Como podrán ver tenemos un programa tentador con disertantes de primer nivel, tanto locales como internacionales. Además, para finalizar cada día en comunidad, nos preparamos para disfrutar de los ya clásicos eventos de SAMIGE, el cóctel de bienvenida, el Beer & Science que este año viene renovado y la SAMIGE Party, para celebrar y divertirse.

¡No se pierdan detalle!

Manténganse conectados a través de nuestra página web o de nuestras redes sociales, para estar al día sobre las últimas novedades y cualquier inquietud no duden en contactarnos a través de [info@samige.org.ar](mailto:info@samige.org.ar).

¡Esperamos verlos a todos en Puerto Madryn!

Su Comisión Directiva

**Sociedad Argentina de Microbiología General - SAMIGE**

## SAMIGE 2025 – PROGRAMA, AGENDA Y NOVEDADES

	TUESDAY 26	WEDNESDAY 27	THURSDAY 28	FRIDAY 29
8:30 – 9:00	Registration	Plenary lecture 3	Plenary Lecture 5	
9:00 – 9:30		Symposium 3	Symposium 5	SAMIGE Assembly
9:30 – 10:00				
10:00 – 10:30	Opening ceremony			
10:30 – 11:00	Plenary Lecture 1			
11:00 – 11:30	Symposium 1	Oral Communications 2 + micro talks	Whale watching activity + Picnic Lunch	Closing ceremony
11:30 – 12:00				
12:00 – 12:30				
12:30 – 13:00	Lunch	Lunch		
13:00 – 13:30	Oral Communications 1 + micro talks	Plenary Lecture 4	Oral Communications 3 + micro talks	
13:30 – 14:00				
14:00 – 14:30		Symposium 4 SUR		
14:30 – 15:00	Coffee break	Posters with coffee	Posters with coffee	
15:00 – 15:30	Plenary lecture 2			
15:30 – 16:00	Symposium 2			
16:00 – 16:30				
16:30 – 17:00				
17:00 – 17:30	Beer & Science		SAMIGE party	
17:30 – 18:00				
18:00 – 18:30				
18:30 – 19:00				
19:00 – 19:30				
19:30 – 20:00				
20:00 – 20:30	Welcome reception			
20:30 – 21:00				
21:00 – 21:30				
21:30 – 22:00				

## AGENDA

Lugar: Centro Nacional Patagónico - Boulevard Almirante Brown 2915, U9120 Puerto Madryn, Chubut.

Fechas: del 26 al 29 de agosto de 2025.

**Conferencias plenarias, simposios y comunicaciones orales:** Auditorio "Lobo" Orensz.  
**Pósteres, coffee y patrocinadores:** Sala de exposiciones y Sala Feltrin.

## Martes 26

**Acreditación (9:00 - 10:30).** Hall de ingreso al CENPAT

**Ceremonia de apertura (10:30 - 11:00).** Palabras de apertura por parte de autoridades de SAMIGE, de la Secretaría de Ciencia y Tecnología de Chubut y del Municipio de Puerto Madryn.

**Plenaria 1 (11:00 - 12:00): Lars Peter Nielsen** - Institute for Electromicrobiology - Aarhus University - DK. Chair: JP Busalmen.

**Simposio 1 (12:00 - 13:30): Microbiología molecular y fisiología microbiana.** Chair: Adela Luján.

1. **Daiana Capdevilla**-Investigadora Adjunta CONICET. Instituto de Investigaciones Bioquímicas de Buenos Aires (IIBBA) Fundación Instituto Leloir - CABA.
2. **Jimena Ruíz**- Investigadora Adjunta CONICET. Instituto de Investigaciones en Biociencias Agrícolas y Ambientales (INBA, CONICET-UBA) - CABA.
3. **Martin A. Hernández**- Investigador adjunto. CONICET. Instituto de Biociencias de la Patagonia (INBIOP) - Comodoro Rivadavia, Chubut.

## Almuerzo (13.30 - 15:00) - Buffet CENPAT

**Comunicaciones orales 1 + micro-talks (15:00 a 16:30)**

## Coffee break (16:30 - 17:00)

**Plenaria 2 (17:00 - 18:00): Lars Dietrich.** Columbia University, New York, USA. Chair: Diego Serra.

**Simposio 2 (18:00 - 19:30): Biodegradación, biorremediación y biodeterioro + Biotecnología y Bioprocesos.** Chairs: Omar Ordoñez y Martín Hernández.

1. **Veronica Cecilia Mora** - Investigadora Independiente CONICET - CINDEFI, La Plata.
2. **Lucas Ruberto**-Investigador Independiente CONICET- Instituto Antártico Argentino. Departamento de Microbiología Ambiental.
3. **Javier Gasulla**- Investigador Asistente CONICET. Laboratorio de Genómica e Ingeniería de Sistemas Biológicos Instituto de Biociencias, Biotecnología y Biología Traslacional - iB3 Departamento de Fisiología, Biología Molecular y Celular Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires (UBA) - CABA.
4. **Mariana Lanfranconi**- Investigadora Adjunta CONICET. Instituto de Biociencias de la Patagonia (INBIOP-CONICET). Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud. Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco (UNPSJB) - Comodoro Rivadavia, Chubut.

Cóctel de bienvenida (20:00 – 21:30). Sala de exposiciones

### Miércoles 27

**Plenaria 3 (8:30 – 9:30): Adam Deutschbauer.** University of California, Berkeley, USA. Chair: Betina Agaras.

**Simposio 3 (09:30 – 11:30): Micro Agrícola, ambiental y del suelo + Micro de las interacciones.**

Chairs: Analía Sannazzaro y Arlinet Kierbel.

1. **Eva Figuerola**-Investigadora Adjunta CONICET. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad de Buenos Aires (UBA) - CABA.
2. **Hebe Dionisi** -Investigadora Independiente CONICET. Centro para el Estudio de Sistemas Marinos (CESIMAR) - Centro Nacional Patagónico (CENPAT) - Puerto Madryn, Chubut.
3. **Mara Roset**. Investigadora Independiente CONICET. Laboratorio de Microbiología Aplicada. Instituto de Investigaciones Biotecnológicas, Escuela de Bio y Nanotecnologías (EByN), Universidad Nacional de San Martín, Provincia de Buenos Aires.
4. **Esteban Beckwith** Investigador Adjunto. CONICET. Laboratorio de Cronobiología, Instituto de Fisiología, Biología Molecular y Neurociencias (IFYBINE), CABA.

Coffee break (11:30 – 12:00) – Delicias Galesas

Comunicaciones orales 2 + micro-talks (12:00 a 13:30)

Almuerzo (13.30 – 15:00) – Buffet CENPAT

**Plenaria 4 (15:00 – 16:00): Marcela Uhart.** Universidad de Davis, USA Chair: Adela Luján.

**Simposio 4 (16:00-17:30): Simposio SUR.** Chair: Diego Serra.

Representante SOMICH:

Representante: SUM

Representante SAMIGE:

Pósteres, café y encuentro (17:30 – 20:00)

Beer & Science (20:00 – al cierre) – Sesión de pitcheo de ideas proyecto + After  
Irlanda Cervecería

### Jueves 28

**Plenaria 5 (8:30 – 9:30) Kenneth Timmis.** Technical University of Braunschweig, Alemania. Chair: Diana Vullo.

**Simposio 5 (9:30 – 11:00): Educación en microbiología.** Chairs: Alejandra Daniel-Magali Bialer.

1. **Dra. Cecilia Di Capua,** Docente de Fac. de Cs Bioquímicas y Farmacéuticas Universidad Nacional de Rosario. Equipo de la Dirección de Comunicación de la Ciencia de la UNR.
2. **Carlo Nosedá.** Emprendedor de <http://www.cienciasparatodos.com.ar/>
3. **Valeria Edelsztein.** Investigadora Independiente CONICET, Centro de Formación e Investigación en Enseñanza de las Ciencias (CEFIEC, UBA).

**Coffee break (11:00 – 11:30)**

**Actividad turística y almuerzo (11:30 – 16:00): avistaje de ballenas.**

**Comunicaciones orales 3 + micro-talks (16:00 a 17:30)**

**Pósteres, café y encuentro (17:30 – 20:00)**

**SAMIGE Party (21:00 – 24:00). Cena y baile**  
Lugar a determinar.

**Viernes 29**

**Asamblea general SAMIGE (10:00 – 12:00)**

**Ceremonia de cierre (12:00 – 12:30)** – Palabras de cierre y agradecimiento por parte de las autoridades de SAMIGE. Convocatoria a SAMIGE 2026.

**Algunos comentarios de interés:**

Las comunicaciones orales y las micro-talks serán seleccionadas de acuerdo al mérito obtenido durante la evaluación por parte del comité evaluador. El mismo estará compuesto por todos los socios activos que, al momento de la renovación de su cuota societaria, manifiesten su voluntad de participar.

Las condiciones de presentación para plenarias, orales y micro-talks serán indicadas en el email de invitación. Las condiciones para la elaboración de pósteres y video pósteres serán comunicadas oportunamente.

Los almuerzos serán libres. Para quienes así lo decidan, habrá una oferta de sándwiches y comidas livianas en el buffet de la institución. El almuerzo del día jueves 28 está previsto tipo vianda durante la observación de ballenas (actividad turística opcional).

Los coffee breaks se desarrollarán en los salones de exposición de pósteres, donde también habrá acceso a interactuar con los patrocinadores. El coffee break del día miércoles 27 por la mañana será ofrecido gentilmente por la Asociación Galesa de Puerto Madryn para que podamos disfrutar de exquisiteces tradicionales de esa cultura, con fuerte inserción en la ciudad sede.

## **SOBRE LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS**

A partir de ahora queda habilitada la carga de resúmenes de los trabajos que vayan a presentar en el congreso a través del siguiente link:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf95bHNBomgyv4rzVi\\_3zctp-oQhuxhQFtOt3GHx9cYD8hWGg/viewform?usp=sharing](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSf95bHNBomgyv4rzVi_3zctp-oQhuxhQFtOt3GHx9cYD8hWGg/viewform?usp=sharing)

Tengan en cuenta que **la fecha de cierre de las presentaciones es el lunes 30 de junio**.

Próximamente, además, les estaremos enviando el link para la presentación de postulaciones de Ideas proyecto, de las cuales seleccionaremos (junto a un jurado especializado) aquellas que serán expuestas en formato pitch durante el Beer & Science.

¿tenés una idea que pueda dar lugar a un desarrollo e impactar positivamente en la sociedad?

No te pierdas la oportunidad de presentarla. Desde SAMIGE y con la colaboración del Grupo Atlantis (@atlantis.unmdp), queremos ayudarte a hacerla realidad para seguir iacercando el futuro!

