



**SOCIEDAD
DE BIOLOGIA
DE CHILE**
desde 1928

NOTICIERO JULIO 2025

LXVIII REUNIÓN ANUAL SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE CHILE

**Valparaíso, 10 al 12 de diciembre 2025
Universidad Técnica Federico Santa María**

CIRCULAR N° 1

Estimado(a) Socio(a):

La directiva de la Sociedad de Biología de Chile han acordado realizar su Reunión Anual en las dependencias de la Casa Central de la Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaíso entre el 10 y 12 de diciembre del 2025.

PROGRAMA

La Reunión contempla las siguientes actividades:

- a) Comunicaciones Libres (sesiones posters-orales)
- b) Simposios
- c) Conferencias Plenarias
- d) Lanzamientos de Libros
- e) Video de Mujeres Pioneras en Ciencias

PLAZO PARA RECEPCIÓN DE LOS RESÚMENES: Comunicaciones Libres Poster, Conferencias y Simposios: 30 de agosto

El resumen de 35 palabras para el título y 250 palabras para el contenido en español, se debe enviar ingresando al siguiente link <https://play.4id.science/sbch011/login>

PLAZO DE RETIRO DE RESÚMENES

Retiro de trabajos hasta el 30 de septiembre; si el trabajo no se presenta se informará públicamente como **no** presentado. El comité organizador ha definido la devolución del pago de su registro de inscripción de los siguientes montos: i) hasta el 1 de octubre 2025 se reembolsará el monto correspondiente al 50% del valor de la inscripción; ii) a partir del 2 de octubre 2025 no habrá devolución del monto de inscripción pagado.

1.- COMUNICACIONES LIBRES INSTRUCCIONES PARA PRESENTACION DE RESÚMENES EN: (<http://www.biologiachile.cl/reunion-anual-2025/>).

SOCIOS(AS)-NO-SOCIOS(AS): No hay restricción en el número de comunicaciones libres. El Comité Organizador revisará cada resumen; si su calidad no corresponde con el nivel requerido para la Reunión Anual, éste no se aceptará.

2.- SIMPOSIOS Y CONFERENCIAS Los expositores deberán preparar el resumen de su ponencia en Español, según instrucciones (<http://www.biologiachile.cl/reunion-anual-2025/>). Los expositores deberán cancelar el valor de su inscripción en la plataforma habilitada para la Reunión Anual al momento de enviar su resumen.

3.- INSCRIPCIONES:

TABLA DE VALORES

	Inscripción Básica(a) Hasta el 15 de septiembre	Inscripción Básica(a) Desde el 16 de septiembre	Inscripción Completa(b) Hasta el 15 de septiembre	Inscripción Completa(b) Desde el 16 de septiembre
Socio/a (con cuotas al día)	\$230.000/USD256	\$260.000/USD289	\$280.000 /USD 311	\$310.000 / USD344
No Socio/a	300.000/USD333	\$330.000/USD367	\$ 350.000 /USD389	\$ 380.000 / USD422
No Socio/a Simposiante	\$270.000/USD300	\$300.000/USD333	\$ 320.000/ USD356	\$350.000/USD389
Estudiante de pregrado	\$150.000/USD167	\$ 180.000/USD200	\$ 200.000 / USD222	\$ 230.000 / USD256
Estudiante de Doctorado- Magister	\$180.000/USD200	\$ 210.000/USD233	\$ 230.000 / USD256	\$ 260.000 / USD289
Asistente de investigación	\$260.000/USD289	\$290.000/USD322	\$310.000/USD344	\$ 340.000/USD378

Inscripción (a) Incluye: Actividades científicas del congreso, Materiales del Congreso, 5 “coffee-break”, coctel de bienvenida, 3 almuerzos.

Inscripción (b) Incluye: Actividades científicas del congreso, Materiales del Congreso, 5 “coffee-break”, coctel de bienvenida, 3 almuerzos y la Cena bailable Jueves 11 de diciembre.

Al momento de inscribirse, los estudiantes y Ayudantes de Investigación deberán adjuntar un certificado de alumno regular o equivalente que acredite su condición en formato PDF. El sistema no permitirá el pago sin dicho documento.

4.- BECAS PARA ESTUDIANTES de PREGRADO, POSTGRADO.

Se dispone de un número limitado de becas parciales para estudiantes de las Universidades chilenas que sean **relatores de trabajos**. La postulación se hace en la plataforma del congreso a partir del 1 agosto. **El plazo de recepción de postulaciones vence el 30 de agosto.**

5. ALOJAMIENTO

Cada asistente debe gestionar de manera independiente su alojamiento. Como Comité Organizador hemos convenido con:

Eco Hostel Offenbacher-hotel

Balmaceda 102, Cerro Castillo, Viña del Mar

Fono: (56) 32-2621483

contacto@offenbacher-hof.cl

Best Western Marina del Rey

SINGLES (Matrimoniales) o Dobles (2 Camas Individuales): \$80900 Por noche *La tarifa incluye desayuno buffet en el restaurant, estacionamiento, wifi, aire acondicionado. No contamos con Piscina.

*Si requieren reservar habitaciones debe solicitar la reserva directamente al siguiente email reservas.vina@marinahoteles.cl e **indicar que viene a la Cena Sociedad de Biología de Chile** para que le entreguen la tarifa especial.

Para mayores informaciones: Sra. Yolanda Zambrano, Fono: 9 84749253, email: socbiol@biologiachile.cl o bien en <http://www.biologiachile.cl/reunion-anual-2025>

Comité Organizador

LLAMADO A POSTULAR
5º Simposio de jóvenes científicos-Profesor Dr. Humberto Maturana Romesín

La Sociedad de Biología de Chile desea homenajear al Profesor Dr. Humberto Maturana quien fuera socio fundador de esta Sociedad, destacando su actividad formadora de científicos, muchos de los cuales son actualmente miembros de esta sociedad. Como una manera de recordar su labor se ha instituido un premio a científicos jóvenes realizando un simposio con su nombre.

La Sociedad de Biología de Chile invita a postdoctorados y jóvenes investigadores de no más de 5 años de obtención de su doctorado a postular al premio Humberto Maturana.

Bases:

- 1) Se seleccionarán cuatro postulantes
- 2) La/os postulantes seleccionada/os serán invitada/os a presentar su trabajo en el "Simposio de científicos jóvenes-Dr. Humberto Maturana" a realizarse durante nuestra reunión anual, **es requisito que el seleccionado(a) hagan su presentación en forma presencial**, este año se realizará durante los días 10 al 12 de diciembre 2025 en la Casa Central de la Universidad Federico Santa María, Valparaíso.
- 3) No es requisito para los postulantes tener residencia en Chile.
- 4) Se seleccionará sólo un postulante del mismo laboratorio o grupo de investigación y se resguardará la equidad de género y la representación territorial.

Documentos para postular: a) Resumen en español (máx. 250 palabras). b) currículum vitae de máximo 2 páginas tamaño carta Font Arial 11, que incluya: Nombre completo, nacionalidad, país de residencia, afiliación, educación, experiencia en investigación, publicaciones (hasta 10), presentaciones en reuniones (hasta 10) y otra información relevante, particularmente experiencia en docencia y extensión.

Los aspirantes a este simposio especial serán seleccionados de acuerdo con los méritos científicos de su propuesta y sus antecedentes curriculares. En su trayectoria, se valorará su experiencia en comunicación con la sociedad no científica, así como la novedad de la propuesta que postula presentar.

La/os cuatro seleccionada/os quedarán inscritos libre de cobro y recibirán un galvano
Enviar su postulación a socbiol@biologiachile.cl hasta el **30 de agosto**

Directorio
Sociedad de Biología de Chile
2025-2026



LXVIII
REUNIÓN ANUAL

Sociedad de Biología de Chile

10 al 12 de diciembre 2025
Universidad Técnica Federico Santa María

Plazo recepción de resúmenes y
Postulaciones a Beca: 30 de agosto



más información www.biologiachile.cl





INVITACIÓN A LOS DIÁLOGOS PARTICIPATIVOS

Estimadas y estimados,

Desde el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación les invitamos a ser parte del primer ciclo de los Diálogos Participativos de la Agenda Mejor Trabajo en Investigación, una iniciativa que busca construir en conjunto medidas concretas para mejorar las condiciones laborales de quienes investigan en Chile.

Estos encuentros se realizarán de forma presencial en todas las Seremi de Ciencia del país, y están dirigidos a todas las personas que forman parte del ecosistema de investigación, incluyendo:

- Investigadoras e investigadores de distintas etapas de carrera
- Académicas/os, estudiantes de postgrado, personal técnico y de apoyo- Representantes de centros de investigación, universidades, etc.
- Autoridades, instituciones empleadoras y actores relevantes en ciencia, tecnología, conocimiento e innovación

Los diálogos serán espacios diversos, abiertos y representativos, orientados a levantar propuestas desde los territorios en torno a dimensiones como inserción laboral, financiamiento, bienestar, género y condiciones de trabajo.

👉 ¿Quieres participar?

Rellena este formulario de inscripción: <https://forms.gle/GU9K1W3ZyDnrxEL7>

Fechas por región:

Coquimbo: 19 de junio

Los Ríos: 25 de junio

La Araucanía: 3 de julio

Arica y Parinacota: 9 de julio

Metropolitana: 17 de julio

¡Esperamos contar con su participación activa para avanzar colectivamente hacia un mejor trabajo en investigación!



INVITACIÓN

El Comité Institucional de Cuidado y Uso Animal (CICUA-UCH) de la Vicerrectoría de Investigación y Desarrollo de la Universidad de Chile, la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile, la Asociación Chilena de Ciencia y Tecnología de Animales de Laboratorio (ASOCHITAL), el Comité Nacional de Bioética (CBA) y la Sociedad de Biología de Chile tienen el agrado de invitarle a participar en el:

VI Encuentro CICUALES "Fortaleciendo redes nacionales y latinoamericanas" **Auditorio María Ghilardi Venegas, Facultad de Ciencias de la U. de Chile**

Dirección: Las Palmeras, 3425, Ñuñoa, Santiago

Los días: 23, 24 y 25 de julio del 2025.

Su objetivo es generar un espacio de encuentro para los Comités Institucionales de Cuidado y Uso de Animales de Chile y Latinoamérica, donde se espera generar redes, intercambiar aprendizajes, hallazgos y compartir experiencias sobre temas relacionados a legislación y normativas de uso de animales, avances en bienestar animal y abrir la discusión sobre la estandarización del quehacer de los CICUAS.

El evento estará compuesto de ponencias, mesas de discusión y presentaciones de pósters. Se adjunta programa.

1. INSTRUCCIONES PARA PRESENTACION DE POSTERS

Dirigido a los Comités Institucionales de Cuidado y Uso de Animales (CICUALES) y otros comités de bioética animal.

Plazo para la recepción de propuestas: 30 de junio;

Formato: 90 cms. de ancho por 100 cms. de alto (formato vertical). La cinta adhesiva que se deberá usar para colgar el póster se pondrá a disposición de los participantes en el lugar. En ningún caso se podrá corchetear.

El póster debe confeccionarse en idioma español, debe venir impreso (se exhibirá durante los 3 días del evento) y contener:

- a) Nombre comité, email, link, logos
- b) Objetivos
- c) Organigrama
- d) Funciones y responsabilidades
- e) Proyecciones y desafíos

2. INSCRIPCIONES

VALORES HASTA EL 30 DE JUNIO

PÚBLICO GRAL.: \$120.000.- (USD \$120)

Socios ASOCHITAL al día 2025: \$65.000.- (USD \$65)

Membresía ASOCHITAL 2025: \$35.000.- (USD \$35)

Asistencia + Membresía ASOCHITAL 2025: \$100.000.- (USD \$100)

VALORES DESDE EL 01 DE JULIO AL 23 DE JULIO

PÚBLICO GRAL.: \$145.000.- (USD \$145)

Socios ASOCHITAL al día 2025: \$90.000.- (USD \$90)

Membresía ASOCHITAL 2025: \$35.000.- (USD \$35)

Asistencia + Membresía ASOCHITAL 2025: \$125.000.- (USD \$125)

*** ASISTENCIA VIRTUAL DESDE EL EXTRANJERO: \$65.000.- (USD \$65)**

Enlace de Inscripción: <https://play.4id.science/cicuas1/login>

Inscripción Incluye: Actividades científicas del congreso, Materiales del Congreso, 5 “coffee-break”, coctel de bienvenida.

3. ALOJAMIENTO: Cada asistente debe gestionar de manera independiente su alojamiento.

Para mayores informaciones:

Claudia Delgado: coordinador.cicua@uchile.cl

Verónica Díaz: secretaria.cicua@uchile.cl

PROGRAMA

Miércoles 23 de Julio

Horario (CHL)	DIA 1: FUNCIONAMIENTO TRANSVERSAL ENTRE CICUALES
8:30 - 9:30	Acreditación e Instalación de posters.
9:30 - 10:00	Café de bienvenida.
10:00 - 10:30	Apertura y palabras de Bienvenida.
10:30 - 11:30	Tema 1: Desafíos en el trabajo transversal.
11:30 - 12:30	Mesa redonda Tema 1
12:30 - 13:00	Visita stands
13:00 - 14:00	Almuerzo (libre)
14:00 - 15:00	Tema 2: ¿Qué significa ser garante del Bienestar Animal?
15:00 - 15:45	Mesa redonda tema 2
15:45 - 16:15	Visita stands
16:15 - 17:00	Tema 3: ¿Cómo vincular el Programa de Cuidado Animal con la comunidad universitaria y sociedad?
17:00 - 17:30	Mesa redonda tema 3
17:30 - 18:00	COCKTAIL INAUGURAL

Jueves 24 de Julio

Horario (CHL)	DIA 2: NUEVAS FRONTERAS EN EL BIENESTAR ANIMAL
9:00 - 10:00	TEMA 4. Logros y retos en el bienestar de peces y animales marinos.
10:00 - 11:00	Mesa redonda Tema 4
11:00 - 11:30	Visita stands y Café
11:30 - 12:30	TEMA 5: Nuevas perspectivas y desafíos en bienestar de invertebrados.
12:30 - 13:15	Mesa redonda Tema 5
13:15 - 14:30	Almuerzo (libre)
14:30 - 15:30	TEMA 6: Avances en bienestar de animales silvestres.
15:30 - 16:00	Mesa redonda Tema 6
16:00 - 16:30	Visita stands y Café
16:30 - 17:30	Tema 7: El impacto de la Interacción Humano-Animal en ciencias y sociedad.
17:30 - 18:00	Mesa redonda tema 7

Viernes 25 de julio

Horario (CHL)	DIA 3: BRECHAS REGLAMENTARIAS EN INVESTIGACIÓN CON ANIMALES – POLÍTICAS PÚBLICAS
9:00 - 10:00	
10:00 - 10:30	Visita stands y café
10:30 - 11:30	Taller 2: Análisis CBA-CICUAS
11:30 - 12:00	CIERRE EVENTO

QUANTUM 100

<https://quantum2025.org/quantum-100/>

"Cada persona del Quantum 100 tendrá su nombre y foto en una galería en línea en el sitio web del IYQ, con detalles sobre su trayectoria y actividades relacionadas con la cuántica. El Quantum 100 se difundirá en medios de comunicación globales y en las redes sociales del IYQ para dar a conocer aún más sus contribuciones y logros. Además, se destacará en la ceremonia de clausura del IYQ y se incluirá en un informe para las Naciones Unidas.

Les cuento también que desde IUPAP abrimos un conjunto de fotografía asociado al IYQ2025, <https://iupap.org/strategic-plan/outreach/iyqst25/iupap-iyq2025-photo-contest/>.

INVITACIÓN



CURSO PRÁCTICO: ESTUDIO DE AVES EN RÍOS Y JUNCALES



INFORMACIÓN GENERAL

Lugar: Wenuleufu Lodge, Trumao, Osorno

Fecha: 22 y 23 de agosto

Duración: 2 días y 1 noche

Cupos: 10-14 estudiantes

Costo: \$180.000 por persona (Incluye alimentación, alojamiento y traslados fluviales).

OBJETIVO GENERAL

Ofrecer una aproximación integral al estudio de aves en ecosistemas fluviales y humedales emergentes como los juncales, combinando actividades prácticas y metodologías en terreno con instancias complementarias orientadas a la comprensión de ecología de mamíferos exóticos invasoras.

EQUIPO DOCENTE

- Dr. Jaime Rau
- Dr. Alexis Santibañez
- Mg. Jorge Gallardo



Contacto

alsantibanez@gmail.com



+56 9 57496897

SMBE Satellite Meeting: Molecular Mechanisms of Adaptation and Experimental Evolution

Fecha: 6 al 8 de Octubre

Lugar: Hotel Cabañas del Lago, Puerto Varas.

Pagina Web: <https://smbechile2025.cl/>

RRSS:

- X: @smbe-chile2025.bsky.social
- BlueSky: @smbe-chile2025.bsky.social



October 6th - 8th, 2025. Puerto Varas, Chile



SMBE Satellite Meeting: Molecular Mechanisms of Adaptation and Experimental Evolution

Speakers

 Rike Stelkens Stockholm University Sweden	 Lucia Morales UNAM Mexico	 Gilles Fischer Sorbonne Université France	 Luis Larrondo PUC Chile	 Helen Murphy William & Mary University USA	 Christian Landry Université Laval Canada	 Raquel Quatrini USS Chile
 Dinka Mandakovic Universidad Mayor Chile	 Gianni Liti Université Cote D'azur France	 Antonis Rokas Vanderbilt University USA	 Daniela Delneri University of Manchester UK	 Joseph Schacherer University of Strasbourg France	 Dmitri A. Petrov Stanford University USA	 Diego Libkind IPATEC Argentina

Dates

Abstract submission Opening: March 5th 2025
Submission Deadline: June 30th 2025
Scholarships Deadline: May 31st 2025
Registration Deadline: July 31st 2025

Venue

Hotel Cabañas del Lago



Special rate for participants!!!!
www.hotelcabanadellago.cl

Organisers:
Jennifer Molinet, Stockholm University
Felipe Muñoz, iBio
Francisco Cubillos, USACH
Pablo Villarreal, iBio



More info: www.smbechile2025.cl

Follow us on: @smbe-chile2025.bsky.social
@SMBE_Chile_2025





Save the date – EMBO Scientists Forum, 10 October 2025

The EMBO Scientists' Forum brings together renowned research leaders in life sciences. It is hosted annually in a European city, and it is coming to Santiago de Chile for the first time.

The event is a fantastic opportunity for PhD students, postdocs and group leaders to learn about the most recent findings across different topics, discuss their interests with an interdisciplinary audience, and meet with peers from Chile and Europe.

Save the date – EMBO PhD Course, 13 - 24 October 2025

EMBO PhD Course: Empower Your Research Journey, Santiago de Chile The EMBO PhD Course is a two-week training experience designed to empower you with the essential skills needed to thrive in your research career—and beyond. Week 1 (in-person, Santiago de Chile): Mastering Scientific Communication & Professional Skills: Learn to communicate your science with confidence and clarity through interactive workshops and hands-on sessions.

This week is all about building your voice and presence as a scientist in a supportive, peer-driven environment. Week 2 (online): Ethics, Creativity & Career Perspectives: The second week moves online with a focus on integrity, creativity, and your future career path. Whether you're looking to build a strong academic career or explore opportunities outside the lab, this course is your gateway to new perspectives and possibilities.

Save the date – EMBO Lab Leadership course for research group leaders, 15 - 17 October 2025

This course is reserved for group leaders based in Chile and requires participants to attend the 3 full days of the course in Santiago de Chile. If you are ready to develop your skills as a leader of a research team, this course is for you.

Your training and experience so far have given you excellent technical and research skills, including careful observation, data collection, hypothesis development, planning, experimentation, and critical thinking. This course will build on those skills and teach you how to use those 'research tools' to work effectively with your people. The course will also enhance your leadership with practical tools from psychology, social science, human behavioural science, and the business world. You will learn how to lead with empathy to empower your people to get innovative, reproducible research done.

The trainer will deliver the workshop to ensure that you receive the widest range of expertise, experience and insight possible.



SOCIEDAD
DE BIOLOGIA
DE CHILE
desde 1928



www.biologiachile.cl



socbiol@biologiachile.cl



[@Sociedad.Biología.Chile](https://www.facebook.com/Sociedad.Biología.Chile)



[@Socbiol](https://www.instagram.com/Socbiol)



[@SocBiología](https://twitter.com/SocBiología)