

**1^o REUNIÓN DE
BIOLOGÍA DEL
COMPORTAMIENTO
DEL CONO SUR
COMPORTA 2017 - VI JUCA**



I Reunión de Biología del Comportamiento del Cono Sur

III Congreso Argentino de Biología del Comportamiento (COMPORTA)

VI Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (JUCA)

2, 3 y 4 de Agosto de 2017

**!! Fecha límite envío de resúmenes !!
extendida hasta el 31 de Mayo !!**

Lugar:

**Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires
Ciudad Universitaria, CABA, Argentina**

Organizan

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - Universidad de Buenos Aires

**TERCERA CIRCULAR
Mayo 2017**

<http://server.ege.fcen.uba.ar/eyca/bccs2017/Home.html>

Martes 1 de agosto

19:00-21:00. Recepción y ágape en el Museo Argentino de Ciencias Naturales B. Rivadavia

Miércoles 2 de agosto

08:30-10:00. Acreditaciones y colocación de posters (hall Pabellón II)

10:00-10:15. Acto Inaugural (Aula Magna Pabellón II)

10:15-11:15. Conferencia Flavio Roces (Aula Magna Pabellón II)

11:15-11:30. Intervalo para café.

11:30-12:30. Comunicaciones orales

12:30-14:00. Intervalo para almuerzo

14:00-15:00. Comunicaciones orales

15:00-15:30. Intervalo para café

15:30-17:30. Simposio "Cognición Animal" (Aula Magna Pabellón II)

17:30-19:00. Sesión de posters (hall Pabellón II)

Jueves 3 de agosto

09:00-11:00. Comunicaciones orales

11:00-11:30. Intervalo para café

11:30-12:30. Conferencia Ana Silva (Aula Magna Pabellón II)

12:30-14:00. Intervalo para almuerzo

14:00-15:00. Comunicaciones orales

15:00-15:30. Intervalo para café

15:30-17:30. Simposio "Fisiología del Comportamiento" (Aula Magna Pabellón II)

17:30-19:00. Sesión de posters (hall Pabellón II)

Viernes 4 de agosto

09:00-11:00. Comunicaciones orales

11:00-11:30. Intervalo para café

11:30-12:30. Conferencia Regina Macedo (Aula Magna Pabellón II)

12:30-14:00. Intervalo para almuerzo

14:00-15:00. Comunicaciones orales

15:00-15:30. Intervalo para café

15:30-17:30. Simposio "Comunicación" (Aula Magna Pabellón II)

17:30-18:30. Acto de cierre y entrega de distinciones (Aula Magna Pabellón II)

Agricultura subterránea: la organización del comportamiento de forrajeo en las hormigas cortadoras de hojas



Dr. Flavio Roces
Universidad de Wurzburg
Wurzburg - Alemania

¿Qué mecanismos neuroendocrinos controlan la agresión territorial cuando no lo hacen las hormonas gonadales?



Dra. Ana Silva
Universidad de la República
Montevideo - Uruguay

Ecología reproductiva de *Volatinia jacarina*: ¿por qué saltar, por qué cantar?



Dra. Regina Macedo
Universidad de Brasilia
Brasilia - Brasil

SIMPOSIOS

1) Cognición Animal

Coordinador: Juan Carlos Rebores y Bettina Tassino

Expositores:

Maria Eugenia Pedreira (Universidad de Buenos Aires – Argentina)

“Ocurrió lo inesperado: rol del error en la predicción en la modificación de los recuerdos”

Daniel Tomsic (Universidad de Buenos Aires – Argentina)

“Toma de decisiones bajo riesgo de predación en cangrejos: desde el comportamiento a las neuronas”

Ruben Muzio (Instituto de Biología y Medicina Experimental – Argentina)

“Orientación por geometría en anfibios: ¿Navegación espacial conservada evolutivamente?”

Annabel Ferreira (Universidad de la República – Uruguay)

“Vínculo madre-hijo: co-regulación de procesos afectivos, motivacionales y cognitivos”



2) Fisiología del Comportamiento, homenaje a Josué Núñez

Coordinador: Gabriel Manrique

Expositores:

Walter Farina (Universidad de Buenos Aires – Argentina)

“La Fisiología del Comportamiento (o Josué Núñez) como musa inspiradora para el estudio de un insecto polinizador de cultivos”

Claudio Lazzari (Universidad de Tours – Francia)

“Al calor de la noche: como alimentarse de sangre sin morir en el intento”

Martin Giurfa (Universidad Paul Sabatier – Francia)

“La mejor defensa es un ataque: neurobiología de la agresión en abejas”

Flavio Roces (Universidad de Wurzburg – Alemania)

“Arquitectura sin arquitectos: el comportamiento de excavación y la regulación del tamaño de nido en las hormigas cortadoras de hojas”



JOSUÉ NÚÑEZ
(1924 – 2014)

Fisiólogo, etólogo y entomólogo.
Fundador del estudio de la
fisiología del comportamiento en
Argentina.



3) Comunicación

Coordinador: Cecilia De Mársico

Expositores:

Pablo Tubaro (Museo Argentino de Ciencias Naturales – Argentina)

“Rara avis: ¿Qué sabemos de la divergencia del canto y la coloración de las aves durante el proceso de especiación?”

Mariana Bentosela (Instituto de Investigaciones Médicas – Argentina)

“Detección de actitudes y emociones humanas en perros domésticos: Rol del aprendizaje”

Anita Aisemberg (Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable – Uruguay)

“Comunicación en el contexto copulatorio: ¿qué nos dicen las arañas Neotropicales?”

Gabriel Mindlin (Universidad de Buenos Aires – Argentina)

“El rol del ruido en la comunicación vocal. El caso aviar, el caso humano”



INSCRIPCIONES

Se podrá realizar una única presentación por autor inscripto, ya sea oral o poster. Los estudiantes de grado podrán asistir como oyentes de manera gratuita con constancia de alumno regular. Los pagos se realizarán vía transferencia bancaria o tarjeta de crédito en los siguientes enlaces:

http://www.fundacen.org.ar/comporta2017_ar/ (pagos desde Argentina).

http://www.fundacen.org.ar/comporta2017_en/ (pagos desde otros países).

La constancia de inscripción será requerida para el envío de resúmenes.

TARIFAS (US\$)	Estudiantes de grado	Estudiantes de doctorado	Postdocs e Investigadores
1 Abril – 31 Mayo (*)	50	75	100
1 Junio – 30 Junio (*)	75	100	125
1 Julio – 4 Agosto	100	125	150

Tarifas expresadas en dólares estadounidenses

(*) Fecha extendida

ENVÍO DE RESÚMENES

Los resúmenes serán recibidos hasta el 31 de Mayo (*) por mail a bccs2017@fcen.uba.ar en conjunto con el comprobante del pago de la inscripción. Se podrá expresar preferencia por PRESENTACION ORAL (15 min con preguntas incluidas) o POSTER. El COMITÉ CIENTÍFICO evaluará y decidirá la modalidad seleccionada para cada trabajo. Un autor podrá participar de varios trabajos pero sólo podrá presentar uno (ya sea oral o poster).

Formato general del resumen:

Fuente Times New Roman, tamaño 12, interlineado 1.5, máximo 250 palabras

Idioma: Español, Inglés o Portugués

Título: Mayúsculas.

Autores: Apellido e iniciales. Diferentes autores separados por “coma”. Expositor en negrita.

Afiliación y dirección e-mail sólo del expositor.

Ejemplo:

ESTRATEGIAS DE FORRAJEIO EN HORMIGAS CORTADORAS

García M., Rocés F., Bollazi M. Departamento de Ecología, Universidad de la República, Uruguay. mgarcia@yahoo.com

COMITÉ ORGANIZADOR

COORDINADOR: Bettina Mahler (Buenos Aires)

- Bettina Tassino (UDELAR)
- Pablo Ribeiro (IIMYC)
- Sebastian Minoli (UBA)
- Pablo Schilman (UBA)
- José Crespo (UBA)
- Vanina Fiorini (UBA)
- Alicia de la Colina (UBA)
- Romina Scardamaglia (UBA)

COMITÉ CIENTÍFICO

COORDINADOR: Gabriel Manrique (Buenos Aires)

- Juan Carlos Reboresda (UBA)
- Pablo Tubaro (MACN)
- Romina Barrozo (UBA)
- Andres Gonzalez (UDELAR)
- Cecilia de Mársico (UBA)
- Rodrigo Vásquez (UCHILE)
- Marcela Castelo (UBA)
- Martin Kowalewski (MACN)

FINANCIAMIENTOS

Universidad de Buenos Aires (UBA)
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales (FCEN, UBA)
Instituto de Biodiversidad y Biología Experimental y Aplicada (IBBEA)
Instituto de Genética y Evolución de Buenos Aires (IEGEBEA)

CONTACTO

Página web: <http://server.ege.fcen.uba.ar/eyca/bccs2017/Home.html>

E-mail: bccs2017@fcen.uba.ar

Tel: + 54 11 4576-3300 (ext. 200)

