



# SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE ROSARIO

Primera Circular - Mayo de 2018

## Comisión Directiva de la SBR

- Año 2018 -

### Presidente

Dra. Fabiana García

### Vicepresidente

Bioq. Mariana Raviola

### Secretaria

Dra. Mercedes Lombarte

### Pro Secretaria

Dra. Stella Maris Mattaloni

### Tesorero

Dra. Bettina Bongiovanni

### Vocales Titulares

MSc.Ing. Agr.Hernán Maturo

Dra. Ayelén Ramallo

Méd. Vet. Lautaro Muñoz

### Vocales Suplentes

Méd. Vet. Melina Gay

Dra. Alicia Kohli

### Síndico

Lic. Graciela Klekailo

Electa en la Asamblea  
Ordinaria del día  
29 de noviembre de 2017

## Comunicación con la SBR

Para formar parte de nuestra sociedad o para canalizar cualquier consulta, los socios e interesados pueden comunicarse a través de los siguientes medios:

- Miembros de la Comisión Directiva.
- A través de nuestra página web: <http://www.sbr.org.ar/>
- Por correo electrónico: [socbioro@yahoo.com.ar](mailto:socbioro@yahoo.com.ar)
- También pueden contactar a los siguientes delegados:

### Universidad Nacional de Rosario

*Facultad de Ciencias Agrarias*

Dra. Eugenia Martín

Ing. Agr. Nidia Montechiarini

*Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas*

Dra. Marcela Rizzotto

*Facultad de Ciencias Médicas*

Dra. Silvina Villar

Lic. Verónica Labourdette

*Facultad de Ciencias Veterinarias*

Dra. Norma Pereyra

Dra. Patricia Risso

*Facultad de Odontología*

[Dra. Alicia Kohli](#)

### Universidad Nacional del Litoral

Dra. M. Carmen Contini, Cát. Fisiología Humana, Fac. Bioq. y Cs.  
Biológicas

### Contenido de la 1ª Circular informativa 2018

- Información General y Novedades
- XX Congreso y XXXVIII Reunión Anual - Año 2018
- Cuota Societaria Anual e Inscripción al Congreso- Formas de pago
- Informe del XVIII Congreso y XXXVI Reunión Anual 2017
- Premios SBR 2017
- Movimiento de socios
- Ficha de Solicitud de Asociación a la SBR



# SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE ROSARIO

Primera Circular - Mayo de 2018





# SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE ROSARIO

Primera Circular - Mayo de 2018

## Información General y Novedades

La CD difundirá información sobre Cursos, Congresos, Talleres, Publicaciones de los socios, actualización bibliográfica en Biología, notas remitidas por los socios, entre otros en la sección Boletín Electrónico de nuestra página Web:

<http://www.sbr.org.ar/boletin.php>

Invitamos a todos los socios a participar, enviándonos la información antes detallada a nuestra dirección electrónica: [socbioro@yahoo.com.ar](mailto:socbioro@yahoo.com.ar)

## XX CONGRESO Y XXXVIII REUNIÓN ANUAL - AÑO 2018

Informamos que el Tema del **XX Congreso y la XXXVIII Reunión Anual de la Sociedad de**

**Biología de Rosario** será: **“INTERACCIONES ENTRE LOS SERES VIVOS Y**

**AGENTES/CONDICIONES PATÓGENICAS”** y se realizará los días martes 27 y miércoles 28 de

Noviembre de 2018 en la Facultad de Ciencias Médicas-UNR, Santa Fe 3100, Rosario.

La fecha límite para la presentación de los **resúmenes** es **el martes 4 de setiembre de 2018**.

La modalidad para la presentación de los resúmenes se informará en la segunda circular.

**La inscripción al Congreso incluye la presentación de 2 (dos) resúmenes**

**y la posibilidad de solicitar 1 (una) Beca Beca para Alumnos de Grado.**

**EN BREVE SE ENCONTRARÁN EN LA PÁGINA DE LA SBR LOS INSTRUCTIVOS PARA LA CONFECCIÓN Y ENVÍO DE LOS RESÚMENES.**



# SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE ROSARIO

Primera Circular - Mayo de 2018

## Cuota Societaria Anual e Inscripción al Congreso- Formas de pago

Los valores de la cuota societaria anual establecidos para el año en curso para las distintas categorías de socios son las siguientes:

### CUOTA SOCIETARIA

	Titulares y Adherentes	Estudiantes o Becarios de Grado
Hasta el 4/09/2018	\$ 800	\$ 600
Desde el 5/09/2018	\$ 900	\$ 700

### CUOTA SOCIETARIA e INSCRIPCIÓN AL CONGRESO

Fecha	Titulares o Adherentes	Estudiantes de grado o postgrado
Hasta el 17/08/2018	\$ 1400	\$ 800

### INSCRIPCIÓN AL CONGRESO

Fecha	SOCIOS		NO SOCIOS
	Titulares o Adherentes	Estudiantes de grado o postgrado	
Hasta el 4/09/2018	\$ 800	\$ 400	\$ 2200
Desde el 5/09/2018	\$ 900	\$ 500	\$ 2400

**NO SE OTORGARÁN EXCEPCIONES Y PRÓRROGAS A LAS FECHAS LÍMITES ESTABLECIDAS**

**Becas para Alumnos de Grado:** Tal como en años anteriores, se estimulará la participación activa de los estudiantes universitarios de grado que llevan a cabo tareas de investigación, a través del otorgamiento de becas que cubran el costo de la inscripción al Congreso.

#### Los pagos podrán efectuarse únicamente:

Por transferencia bancaria y/o depósito a la Cuenta Corriente **11848-4-075-2**, CUIT **30-69829370-1**, cuyo CBU es **0070075720000011848420**, del *Banco Galicia Suc. 075*, enviando copia del comprobante y nombre del o los socios al que corresponde el pago al correo: **socbioro@yahoo.com.ar**



## Informe del XIX Congreso y XXXVII Reunión Anual 2017

El XIX Congreso y la XXXVII Reunión Anual de la Sociedad de Biología de Rosario se realizó los días 28 y 29 de Noviembre de 2017 en Edificio central de la Facultad de Ciencias Agrarias, UNR, Parque Villarino, Zavalla.

### CONFERENCIAS PLENARIAS

**"Biogeografía y florística de los Bosques Secos Estacionales Neotropicales (BSEN): casi 40 años recorriendo bosques"** PhD. Darién Prado, Red Florística Latinoamericana del Bosque Tropical Estacionalmente Seco (DRYFLOR) Cátedra de Botánica FCA-UNR e investigador del IICAR- CONICET.

**"Regulación de la homeostasis lipídica en Mycobacterium: identificación de nuevos blancos de inhibición "** a cargo del Dr. Hugo Gramajo, Investigador Principal de CONICET pertenece al Instituto de Biología Molecular y Celular de Rosario.

### CONFERENCIAS BREVES

- Dra. Cecilia Gramajo Bühler, Representante de la Asociación de Biología de Tucumán. **"El espermatozoide de Chinchilla: Un modelo para armar"**.

-Dr. Fabricio Cid, Representante de la Sociedad de Biología de Cuyo. **"Plomo: un problema persistente para las aves"**.

- Dr. Leandro Miranda, Representante de la Sociedad Argentina de Biología. **"Influencia de la variabilidad climática sobre las condiciones térmicas del lago somero Chascomús y sus consecuencias sobre la ecología reproductiva, la abundancia larval y la determinación del sexo en el pejerrey (Odontesthes bonariensis)"**.



## MESA REDONDA

### "Ciencia y Sociedad: diferentes estrategias de comunicación en ciencia"

#### Participantes:

- Dra. Alicia Massarini y MSc. Adriana Schnek, investigadoras especialistas en Teoría Evolutiva y comunicación de la ciencia "**Tecnociencia, naturaleza y sociedad en Latinoamérica: el desafío de asumir un estilo divulgativo que contribuya al protagonismo social**".
- Ph.D Cecilia Di Prinzio (FCByF -UNR) y Ph.D Emma O'Brien (España), investigadoras, docentes interesadas y comprometidas con la educación y la divulgación de las Ciencias Naturales, coordinadoras del portal web AcercaCiencia "**AcercaCiencia.com: una estrategia de comunicación de las ciencias online**".
- MSc. María Eugenia López, es licenciada en Ciencias Biológicas (UBA), magíster en Neurociencia y Educación (Universidad de Columbia-NY) trabaja en el Centro Cultural de la Ciencia (MINCYT) en proyectos de divulgación de la ciencia. "**Ciencia a la Carta**".

### "Recursos Naturales y Ambiente"

#### Participantes:

- Dra. Lourdes Gil Cardeza. Investigadora del IICAR -CONICET, "**Hongos micorrícicos arbusculares y su potencial rol remediador de suelos contaminados con elementos potencialmente tóxicos**".
- Dra. Verónica Busch. Laboratorio de Propiedades y Conservación de Biomoléculas. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales UBA. "**Extracción, caracterización y aplicaciones de la goma de semillas de vinal, Prosopisruscifolia**"
- Dra. Vanina Cravero. Investigadora del IICAR-CONICET y es profesora de Mejoramiento Vegetal y Producción de Semillas de la FCA-UNR, "**El cardo como materia prima para la producción de biocombustibles de segunda generación**".

## SESIONES DE PANELES

Se presentaron durante las tres sesiones de paneles un total de 179 trabajos cuyos resúmenes, junto al de las conferencias, pueden encontrarse *online* en nuestra página web:

[http://www.sbr.org.ar/Libros/libro\\_resumenes\\_2017.pdf](http://www.sbr.org.ar/Libros/libro_resumenes_2017.pdf)



## Premios SBR 2017 a los Mejores Trabajos de Investigación

Los trabajos premiados fueron presentados en forma oral durante el Congreso

### Premio en el AREA AGROPECUARIA: (compartido)

**“Plataforma de minería genómica para análisis genómico funcionales. Aplicación al estudio de *Bacillus* promotores del crecimiento vegetal”.** Torres Manno M, Casal A, Pizarro M, Barengo P, Daurelio L, Espariz M. Laboratorio Biotecnología e Inocuidad de los Alimentos, FCByF, UNR. IBR-CONICET. Cátedra de Fisiología Vegetal, FCA, UNL. Área de Estadística y Procesamiento de Datos, FCByF, UNR.

**“Agregando valor al suero lácteo”.** Bojanich L, Ramunno C, Ratti J, Vidal A, Méndez Weiss E, Vivero R, Fussi V, Torres P, Narambuena C, Soazo M, Ingrassia R, Spelzini D, Boeris V. FCByF, UNR. Facultad de Química e Ingeniería, UCA. Facultad de Química. Universidad del Centro Latinoamericano. Instituto de Física Aplicada. Universidad Nacional de San Luis-CONICET. Facultad Regional San Rafael, UTN. Instituto de Química Rosario UNR-CONICET. Facultad de Ciencias Veterinarias, UNR. [valeriaboeris@hotmail.com](mailto:valeriaboeris@hotmail.com)

### Premio en el AREA BIOMÉDICA:

**“Identificación de una proteína oviductal humana, S100 A9, que interacciona con las gametas y modula parámetros de función espermática”.** Massa E, Zumoffen C, Morente C, Ghersevich S. Área de Bioquímica Clínica-Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas-Universidad Nacional de Rosario. Suipacha 531 (2000) Rosario. PROAR: programa de reproducción asistida de rosario (2000) Rosario. E-mail: [emassa@fbioyf.unr.edu.ar](mailto:emassa@fbioyf.unr.edu.ar).

## Movimiento de Socios

**Altas:** no se registraron incorporación de nuevos de socios hasta la fecha.

**Bajas:** La Sociedad de Biología de Rosario les agradece su participación a:

Ing. Agr. María Cristina Gayol, Prof. Lic. María del Carmen Gayol y Osvaldo Antonio Di Sapio

## Ficha de Solicitud de Asociación a la SBR

Los interesados en asociarse a la SBR deberán:

- 1) Completar la Ficha de Solicitud Socio
- 2) Anexar un *Curriculum vitae* resumido donde conste la actividad científica desarrollada.

La citada Ficha se adjunta a la presente circular y puede ser también obtenida en la página *web* de la Sociedad ([www.sbr.org.ar](http://www.sbr.org.ar)). Deberá completarse y entregarse junto con el CV a los delegados o miembros de la Comisión Directiva.



### FICHA SOLICITUD SOCIO

Apellido ..... Nombres .....

Fecha de nacimiento ..... Doc. Ident. Tipo y N° .....

Domicilio particular ..... Cód. Postal .....

Ciudad ..... Provincia ..... Tel .....

Solicita inscripción en carácter de Miembro<sup>1</sup>:

Para Miembro Estudiante o Becario: indicar con qué grupo de investigación se encuentra relacionado .....

.....

Título profesional ..... Formación de Postgrado .....

Egresado de ..... Año de graduación .....

Especialidad ..... Antigüedad en la especialidad .....

Cátedra, servicio o lugar en donde desempeña sus tareas .....

Cargo que posee ..... Domicilio laboral.....

Tel ..... Fax ..... E-mail .....

Acompañar esta ficha con *Curriculum Vitae* resumiendo las actividades de los últimos 5 años.

Lugar y fecha ..... Firma del solicitante .....

Presentado por ..... Firma del Aval<sup>2</sup> .....

Presentado por ..... Firma del Aval<sup>2</sup> .....

<sup>1</sup> Miembro Titular: tiene por lo menos un trabajo publicado en revistas científicas

Miembro Adherente: posee trabajos presentados en reuniones científicas

Miembro Estudiante o Becario: estudiante de grado o postgrado que realiza tareas de investigación

<sup>2</sup> Aval: Miembro Titular de la Sociedad de Biología de Rosario.