



**V Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie**  
**12 al 14 de junio de 2019, La Plata**

## **V REUNIÓN ARGENTINA DE GEOQUÍMICA DE LA SUPERFICIE**

### **V RAGSU**

**La Plata, 12 al 14 de junio de 2019**

### **IV CIRCULAR**

Tenemos el agrado de invitarlos a participar de la V Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie (V RAGSU) que se llevará a cabo del 12 al 14 de junio de 2019 en La Plata (Buenos Aires). La sede del evento será la **escuela de Posgrado de la Universidad Nacional de La Plata, edificio Sergio Karakachoff**, calle 48 entre 6 y 7, La Plata.

Las Reuniones Argentinas de Geoquímica de la Superficie son eventos científicos que se realizan regularmente cada dos y tres años desde el año 2009, habiendo tenido como sede diversos puntos del país (Córdoba, Bahía Blanca, Mar del Plata y Puerto Madryn). El objetivo de la reunión está dirigido a la difusión de los adelantos científicos que se han producido en el ámbito de la geoquímica de la superficie no solo en nuestro país sino también en el mundo.

### **ACTIVIDADES**

En el marco de la V RAGSU están previstas las siguientes actividades:

- Presentación de trabajos orales y posters.
- Exposición de dos conferencias magistrales a cargo de invitados especialistas:

**Dr. Diego Gaiero.** Centro de Investigaciones en Ciencias de la Tierra (CICTERRA) – CONICET - UNC.

**Dr. Juan Carlos Colombo.** Laboratorio de Química Ambiental y Biogeoquímica, FCNyM, UNLP.

- Cinco cursos cortos de actualización.

### **PRESENTACIÓN DE TRABAJOS**

Los autores podrán presentar sus trabajos para la V RAGSU en los siguientes ejes temáticos dentro de la geoquímica exógena:

- 1- Geoquímica de suelos
- 2- Geoquímica de ambientes marinos
- 3- Geoquímica de ambientes fluviales y lacustres
- 4- Geoquímica de aguas subterráneas y superficiales
- 5- Geoquímica de ambientes salinos
- 6- Geoquímica orgánica
- 7- Geoquímica ambiental
- 8- Biogeoquímica
- 9- Geoquímica de procesos atmosféricos
- 10- Geoquímica de yacimientos minerales asociada a procesos exógenos
- 11- Geoquímica isotópica





**V Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie**  
**12 al 14 de junio de 2019, La Plata**

12- Geoquímica experimental

**OPCIONES DE PUBLICACIÓN**

Se prevé la publicación de un número especial en la Revista del Museo de La Plata, la cual es editada por la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de la Universidad Nacional de La Plata. Además se está tramitando la publicación de trabajos en una revista indexada (Springer). Los autores interesados en publicar sus trabajos en ambas revistas recibirán más información durante el desarrollo de la Reunión.

**INSCRIPCIONES Y MODALIDAD DE PAGO**

Completar el *formulario de inscripción* vigente en el siguiente enlace:

[https://docs.google.com/forms/d/14SjtYhkq\\_31SAHKcb1v9mMpx1WGG6df-i8lARHqzGBQ/viewform?edit\\_requested=true](https://docs.google.com/forms/d/14SjtYhkq_31SAHKcb1v9mMpx1WGG6df-i8lARHqzGBQ/viewform?edit_requested=true)

	Después del 30/03/2019
Participantes extranjeros	US\$120
Profesionales	\$2500
Estudiantes de posgrado*	\$1700
Estudiantes de grado*	\$750

\* Será requisito obligatorio presentar un **comprobante de estudiante** emitido por la Unidad Académica correspondiente.

Los cursos de actualización se realizarán los **días 11, 12 y 13 de Junio** con una duración de **4 horas cada uno**. Cabe aclarar que no habrá actividades del congreso en simultaneo con el dictado de los cursos. Todos aquellos inscriptos a la reunión estarán exentos del pago de **TRES** cursos pre o intra-congreso. Aquellos que no estén inscriptos a la V RAGSU deberán abonar un monto de \$400 por cada curso.

**Al enviar el comprobante de pago de inscripción se deberá indicar si se ha optado por realizar algún curso y el nombre del/ de los mismo/s.**

Los cursos tendrán un cupo de asistentes por cuanto es importante detallar junto con el envío del pago el/los cursos a realizar para reservar el/los mismos. Los cursos de actualización serán los siguientes:





**V Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie**  
**12 al 14 de junio de 2019, La Plata**

MARTES 11, HORARIO DE 14 A 18HS (en simultáneo):

- **"Generación ácida potencial en suelos hidromórficos de marismas patagónicas"**. Dictado por el Dr. Pablo Bouza, Instituto Patagónico para el Estudio de los Ecosistemas Continentales, IPEEC - CENPAT - CONICET.
- **"Aplicación de isótopos de C, O e H para detectar el origen natural y antrópico del CO<sub>2</sub> y/o CH<sub>4</sub> gaseoso y disuelto"**. Dictado por la Dra. Romina Sanci, Instituto de Geociencias Básicas, Aplicadas y Ambientales de Buenos Aires (IGEBA) – CONICET - UBA.

MIÉRCOLES 12, HORARIO DE 11 A 13 Y CONTINÚA DE 14 A 16HS:

- **"Geoquímica del litio y sus isótopos, minerales y aplicaciones del metal"**. Dictado por la Dra. María Gabriela García, Centro de Investigaciones en Ciencias de la Tierra (CICTERRA) – CONICET - UNC; y el Dr. Enrique José Baran, Centro de Química Inorgánica (CEQUINOR) – CONICET - UNLP.

JUEVES 13, HORARIO DE 9 A 13HS (en simultáneo):

- **"Técnicas espectroscópicas (XPS y XAS) aplicadas en la especiación de elementos traza en materiales geológicos"**. Dictado por la Dr. Gonzalo Luis Bia, Centro de Investigaciones en Ciencias de la Tierra (CICTERRA) – CONICET - UNC.
- **"Datación radiocarbónica en paleosuelos aplicada a estudios paleoambientales. Interpretación según la naturaleza de la muestra"**. Dictado por la Lic. Florencia Mari, Laboratorio de Radiocarbono, Centro de Investigaciones Geológicas (CIG) - CONICET - UNLP.

Los participantes podrán realizar el pago de la inscripción en la siguiente cuenta:

**Titular: Fundación Ciencias Exactas**  
**Banco HSBC Sucursal 066 La Plata**  
**Cuenta Corriente: N° 0663242142**  
**CBU 1500016900006632421428**  
**CUIT N° 30-64390899-5**

**MAIL: [fexactas@info.unlp.edu.ar](mailto:fexactas@info.unlp.edu.ar); TEL: 0221-4246305**

Luego de abonar la inscripción, se deberá adjuntar el comprobante y enviar por mail a [vragu.laplata@gmail.com](mailto:vragu.laplata@gmail.com)

**FACTURACIÓN:** a todos aquellos que ya realizaron el pago de la inscripción, **enviar los DATOS DE FACTURACION** para la confección de la factura, lo cual incluye nombre y apellido y/o proyecto de investigación o subsidio, DNI/CUIL/CUIT.





**V Reunión Argentina de Geoquímica de la Superficie**  
**12 al 14 de junio de 2019, La Plata**

**COMISIÓN ORGANIZADORA**

Presidente: Dra. Eleonora Carol

Vice Presidente: Dra. Lía Botto

Secretaria: Lic. Lucía Santucci

Prosecretario: Dr. Borzi Guido

Tesorera: Lic. Carolina Tanjal

Vocales: Lic. Galliari Julieta

Lic. Villalba Esteban

Dr. Cellone Francisco

Lic. Edoardo Melendi

**CONTACTO**

Para mayor información escribir a la siguiente dirección de correo electrónico:

[vrag-su.laplata@gmail.com](mailto:vrag-su.laplata@gmail.com)

