



## SEGUNDA CIRCULAR

### XVII SIMPOSIO INTERNACIONAL SELPER Puerto Iguazú, Misiones, Argentina 7 al 11 de Noviembre de 2016

La Sociedad Latinoamericana de Especialistas en Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial es una asociación sin fines de lucro, que durante los últimos 34 años ha promocionado y apoyado las actividades relacionadas con la Percepción Remota y los Sistemas de Información Espacial.

El XVII Simposio es organizado por la Sociedad de Especialistas Latinoamericana en Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial (SELPER), Capítulo Argentina, la Universidad Nacional de Luján y la Universidad Autónoma de Entre Ríos.

El tema del Simposio es: “Geotecnologías, herramientas para la construcción de una nueva visión del cambio global y su transformación para un futuro sostenible”

El XVII Simposio SELPER se presenta como una necesidad de la comunidad académico-científica del área de las Geotecnologías, de contar con un espacio que permita debatir sobre los últimos avances y poner de relieve su papel transversal y multidisciplinario en el diseño de estrategias para el desarrollo sostenible, económico y social de nuestros países. De esta manera, esta reunión permitirá la convergencia de todas las áreas de conocimiento relacionadas con la geoinformación, las ciencias de la tierra y las tecnologías asociadas.

#### **Objetivos**

- o Propiciar un espacio que permita conocer y debatir sobre los últimos avances en el campo de las geotecnologías, así como poner de relieve su papel transversal y multidisciplinario en el diseño de estrategias para el desarrollo sostenible, económico y social de nuestros países.
- o Promover la cooperación internacional y propiciar el desarrollo de capacidades, con el propósito de impulsar el avance de la ciencia, el conocimiento de nuestro mundo y su transformación para un futuro sostenible.





- o Propiciar un espacio para actualizarse, conocer tendencias, desarrollos y nuevas tecnologías geoespaciales.
- o Difundir programas de capacitación a diferentes niveles en las áreas afines al Simposio.

### Ejes temáticos del Simposio

- 1- Gestión del territorio
- 2- Aplicaciones de Geotecnologías
- 3- Innovación tecnológica
- 4- Levantamiento de datos, almacenamiento y generación de información
- 5- Educación en geotecnologías
- 6- Geotecnologías y sociedad

### Inscripciones

La inscripción incluye: materiales, Coffee break, cóctel de bienvenida y certificados.

*Hasta el 30 de septiembre*

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| No Socio SELPER:        | US\$ 250 |
| Socio SELPER:           | US\$ 200 |
| Estudiantes de posgrado | US\$ 130 |
| Estudiantes de grado:   | US\$ 80  |

*Desde el 1 de octubre*

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| No Socio SELPER:        | US\$ 300 |
| Socio SELPER:           | US\$ 250 |
| Estudiantes de posgrado | US\$ 160 |
| Estudiantes de grado:   | US\$ 100 |

### Exposición Técnico Comercial

Se presentará paralelamente una exhibición técnico comercial de los servicios y/o productos relacionados con las tecnologías de la Percepción Remota y los Sistemas de Información Espacial.





## **Normas para el autor**

Las normas para la presentación de resúmenes y trabajos completos, como así también la forma de envío ya figura en el sitio web del Simposio.

⇒ [Normas para autores y envío de trabajos](#)

⇒ [Acceder al sistema de envío de Resúmenes y Trabajos](#)

Más información del evento en:

Web

<http://www.selperargentina2016.org>

mail:

[info@selperargentina2016.org](mailto:info@selperargentina2016.org)