



XII JORNADAS DE EDUCACIÓN EN PERCEPCIÓN REMOTA EN EL ÁMBITO DEL MERCOSUR

**"GEOTECNOLOGÍAS Y EDUCACIÓN: NUEVOS PARADIGMAS PARA LA GESTIÓN DE UN
PLANETA CAMBIANTE"**

11 al 15 de noviembre de 2019

PRIMERA CIRCULAR

Las “Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ámbito del MERCOSUR” surgen a partir de la necesidad de contar con un espacio que permita el intercambio de experiencias entre docentes, estudiantes e investigadores de los países miembros. Estas Jornadas tienen como objetivo mejorar, ampliar y actualizar los programas de educación en la temática, así como propiciar el encuentro de los diversos actores de los distintos niveles educativos, a fin de difundir y lograr familiaridad con una tecnología que cada día se torna más necesaria y cuyo campo de aplicación evoluciona permanentemente.

En esta oportunidad corresponde a nuestro país ser sede de las XII Jornadas organizadas por la Universidad Nacional de Luján (UNLu), la Sociedad de Especialistas Latinoamericanos en Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial (SELPER) y la Universidad Autónoma de Entre Ríos (UADER). En virtud de ello tenemos el agrado de invitar a la comunidad académico-científica a participar presentando trabajos y experiencias educativas.

AUTORIDADES DE LAS INSTITUCIONES ORGANIZADORAS

- Mgter. Antonio Lapolla - Rector de la Universidad Nacional de Luján (UNLu)
- Mgter. Pedro Luis García - Presidente de la Sociedad de Especialistas Latinoamericanos en Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial (SELPER)
- Bioing. Aníbal J. Sattler - Rector de la Universidad Autónoma de Entre Ríos (UADER)

COMITÉ ORGANIZADOR

- María Cristina Serafini - SELPER Internacional - UNLu - Argentina
- Miriam Antes - SELPER Internacional y Argentina - UNLu - CSR/FAA - Argentina
- María Antonia García Cisneros - SELPER Internacional - Cuba
- Laura Frulla - CONAE - Argentina
- Sandra Torusio - CONAE - Argentina
- Sergio Cimbaro - IGN – Argentina
- Alfredo Cuello - SELPER Internacional - UNLu - CSR/FAA - Argentina
- Walter Sione - SELPER Internacional - UADER - UNLu - Argentina

XII Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ámbito del MERCOSUR



- Francisco Redondo - SELPER Argentina - UNLu - CSR/FAA - Argentina
- Leonardo Di Franco - UNLu - UNGS - Argentina
- Marcos Angelini - SELPER Argentina - UNLu - INTA - Argentina
- Gustavo Buzai - UNLu - Argentina
- Solange Villanueva - UNLu - Argentina
- José Palavecino - SELPER Argentina - Argentina
- Analía Pérez - SELPER Argentina - Argentina

COMITÉ TÉCNICO-CIENTÍFICO

- Maurizio Fea - AGI - Italia
- Sandra Torusio - CONAE - Argentina
- Laura Frulla - CONAE - Argentina
- Pablo Aceñolaza - SELPER Internacional - CONICET - Argentina
- Pamela Zamboni - SELPER Internacional - UADER - Argentina
- Leonardo Di Franco – UNLu - UNGS - Argentina
- Graciela Marín - SELPER Internacional y Argentina - Argentina
- Francisco Redondo - SELPER Argentina - UNLu - CSR/FAA - Argentina
- Marcos Angelini - SELPER Argentina - UNLu - INTA - Argentina
- Walter Sione - SELPER Internacional - UADER - UNLu - Argentina
- María Cristina Serafini - SELPER Internacional - UNLu - Argentina
- Miriam Antes - SELPER Internacional y Argentina - UNLu - CSR/FAA - Argentina
- Alfredo Cuello - SELPER Internacional - UNLu - CSR/FAA - Argentina
- Gómez Daniel - UNSL - Argentina
- Mirta Raed - SELPER Argentina - Argentina

COMITÉ DE APOYO ADMINISTRATIVO

- Valeria Wagner - UNLu - Argentina
- Pablo Ducca - UNLu - Argentina
- Solange Saavedra - UNLu - Argentina
- María Carolina Lepíscopo - UNLu - Argentina
- Cecilia Ramírez - UNLu - Argentina
- Luis Toledo - UNLu - Argentina
- Andrea Celeste Cuellar - UNLu - Argentina
- Ailen Sol Flores - UNLu - Argentina
- Agustín Ignacio Olguin - UNLu – Argentina
- Alex Daniel Streffezza - UNLu – Argentina



LAS XII JORNADAS DE EDUCACIÓN ESTÁN DESTINADAS A

- Docentes e investigadores universitarios de grado y de pos-grado
- Docentes de enseñanza primaria, secundaria y terciaria
- Profesionales y estudiantes relacionados con la temática
- Instituciones y empresas del área interesadas en participar

TEMAS DE LAS XII JORNADAS

- Percepción remota en los diferentes niveles educativos
- Desarrollo de material didáctico para la enseñanza
- Políticas institucionales y gubernamentales
- Programas de capacitación docente
- Recursos de informática y educación a distancia
- Nuevas tendencias tecnológicas



INSTITUCIONES ORGANIZADORAS

	<p>Universidad Nacional de Luján (UNLu)</p>
	<p>Sociedad de Especialistas Latinoamericanos en Percepción Remota (SELPER)</p>
 <p>Universidad Autónoma de Entre Ríos Facultad de Ciencia y Tecnología</p>	<p>Universidad Autónoma de Entre Ríos (UADER)</p>

INSTITUCIONES AUSPICIANTES

	<p>Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE)</p>
	<p>Instituto Geográfico Nacional (IGN)</p>



ACTIVIDADES

- Cursos pre-Jornadas (11 y 12 de noviembre)
- Conferencias
- Mesas Redondas
- Presentación de trabajos (modalidad oral y poster)

ACTIVIDAD COMPLEMENTARIA

- XXXVII Reunión Plenaria Directorio SELPER Internacional

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

La extensión máxima de los trabajos será de 4 páginas, incluyendo texto, tablas y figuras. El tamaño de la hoja será A4, con márgenes superior e izquierdo de 3 cm, derecho de 1,5 e inferior de 2 cm, con tipo de letra Arial, e interlineado simple. El título centrado en negrita y con mayúsculas (tamaño 12). A continuación del título y dejando un espacio se indicará, centrado con mayúsculas y minúsculas, el nombre completo del/los autores (negrita), dirección de correo electrónico e institución o empresa (normal), tamaño 10. Resumen (tamaño 10) indicando al final las palabras claves (Arial Narrow, tamaño 9). En el caso de los trabajos en idioma portugués o español, deberá incluirse el resumen también en idioma inglés. Los títulos y subtítulos de cada sección deberán estar claramente indicados (en negrita, tamaño 10). Las tablas, fotos y figuras deberán ser suficientemente nítidas, llevar un título (las figuras, en la base y las tablas, en la cabecera), estar numeradas en forma consecutiva y figurar en el texto (tamaño 10). Se sugiere incluir: “Introducción” (fundamentación al problema tratado, hipótesis y objetivos), “Desarrollo”, “Conclusiones” y “Bibliografía”. Todo en Arial 10.

Los idiomas oficiales de los trabajos son español, portugués e inglés

Para unificación de la bibliografía es necesaria la utilización de las normas APA. Ejemplo sugerido:

Dell'Acqua, F. & Pasca, L. (2014) Technical Education in the European University System on Aerospace and Remote Sensing: A Year 2013 Review [Education]. Geoscience and Remote Sensing Magazine, IEEE, 2(1), 29 – 33. Doi: 10.1109/MGRS.2014.2304131

Fecha límite para la presentación de trabajos completos: 16 de Septiembre de 2019

Fecha de aceptación de los mismos: 7 de octubre de 2019

Los artículos se subirán a la página:

<http://www.jornadaseducacion.unlu.edu.ar>



ARANCELES

	Hasta el 30/09/2019	Después del 30/09/2019
Socios SELPER	\$ 1500	\$ 2000
No Socios SELPER	\$ 2000	\$ 2500
Estudiantes Socios SELPER	\$ 600	\$ 800
Estudiantes No Socios SELPER	\$ 800	\$ 1000

Para más información consultar la web:

<http://www.jornadaseducacion.unlu.edu.ar>

jornadaseducacion2019@gmail.com