

VI Congreso Internacional de Ordenamiento Territorial y Tecnologías de la Información Geográfica



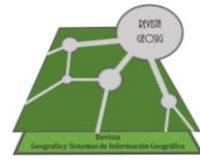
27 al 29 de mayo de 2020
Universidad Nacional de Luján
Luján-Provincia de Buenos Aires-Argentina

SEGUNDA CIRCULAR

Contacto: gecluunlu@gmail.com

Página web: <https://viciottig.wixsite.com/viciottig>

Instituto de Investigaciones Geográficas (INIGEO)
Programa de Docencia e Investigación en Sistemas de
Información Geográfica (PRODISIG)
Universidad Nacional de Luján



VI CIOTTIG 2020

Coordinador

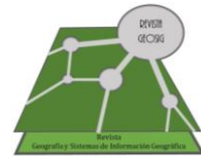
Mg. Luis Humacata

Comité Organizador

Lic. Patricio Acosta; Prof. Rosana Bálsamo; Lic. Vanesa Brunner; Prof. Clara Cantarelo; Prof. María José Di Paolo; Téc. Sol Martín; Téc. Camila Martucci; Prof. Daniel Seminario; Téc. María Sol Villella

Comité Científico

Lic. Esp. Claudia Baxendale
Dr. Joaquín Bosque Sendra
Dr. Gustavo Buzai
Dr. Osvaldo Cardozo
Ing. Omar Delgado
Dra. Ilda Entraigas
Dr. Manuel Fuenzalida
Dr. Marcelo Gandini
Mg. Armando García de León
Dr. Carlos Garrocho
Dr. Heinrich Hasenack
Dr. Cristián Henríquez Ruiz
Mg. Luis Humacata
Dra. Sonia Lanzelotti
Dr. Santiago Linares
Dra. Patricia Lucero
Dra. Marina Miraglia
Dr. Eloy Montes Galbán
Dr. Julio Moraga Peralta
Dr. Antonio Moreno Jiménez
Mg. Mauro Novara
Dr. Agustín Olmos Cruz
Dr. Noel Pineda Jaimes
Dr. Wenseslao Plata Rocha
Mg. Noelia Principi
Dra. Liliana Ramírez
Dra. Carolina Rojas Quesada
Dr. Yuri Sandoval Montes
Dr. Eduardo Salinas Chávez
Dra. Virginia Santana Juárez
Ing. María Cristina Serafini
Dr. Walter Sione
Dr. Salvador Villerías Alarcón



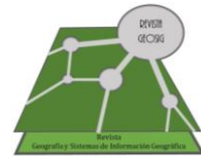
Presentación

El desarrollo actual de investigaciones que abordan la realidad socioespacial apoyadas en el uso de las geotecnologías, da cuenta del avance académico y profesional de diversas disciplinas interesadas en generar resultados de gran interés en el ámbito del Ordenamiento Territorial, cuyos aportes se orientan a la aplicación de conocimientos para la resolución de problemáticas geográficas.

En este contexto, hace una década atrás se dio inicio a la propuesta de generar un espacio para la divulgación e intercambio de los conocimientos científicos en la línea temática del Ordenamiento Territorial y las Tecnologías de la Información Geográfica.

Dicha propuesta se plasmó en el I Congreso Internacional de Ordenamiento Territorial y Tecnologías de la Información Geográfica (I-CIOTTIG), realizado en 2010 y organizado por la Facultad de Ciencias Espaciales de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras y la Universidad de Alcalá (España), dando lugar a un evento académico de carácter internacional que reúne cada dos años a destacados especialistas e interesados en dicha materia. Es así como la segunda edición (II-CIOTTIG), se realizó en 2012, organizado por la Universidad Nacional de Sinaloa (México). En el año 2014, la Universidad Nacional de General Sarmiento y la Universidad Nacional de Luján organizan el III-CIOTTIG (Argentina). La cuarta edición (IV-CIOTTIG) tuvo lugar en Santiago de Chile y estuvo organizada por la Universidad Alberto Hurtado. En el año 2018, se realizó el V-CIOTTIG en la Universidad Autónoma de México.

En esta oportunidad, el Instituto de Investigaciones Geográficas de la Universidad Nacional de Luján (Argentina) organiza el VI-CIOTTIG, con el propósito de presentar experiencias de investigaciones y avances teórico-metodológicos, desarrollados por distintos grupos de investigación, denotando la consolidación de fuertes lazos de cooperación entre instituciones nacionales e internacionales.



Objetivos

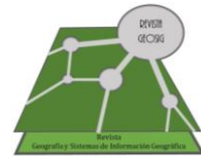
- Difundir los avances de investigaciones y aportes académicos en la línea del Ordenamiento Territorial y Tecnologías de la Información Geográfica.
- Promover el intercambio de experiencias de investigación, transferencia y docencia tanto en el ámbito académico como de la gestión pública y privada.
- Contribuir a la generación de conocimientos geográficos basados en el uso de las TIG, destacando su potencialidad como herramientas teórico-metodológicas orientadas a la generación de diagnósticos territoriales.

Mesas temáticas

1. Implementación de TIG en el Ordenamiento Territorial.
2. Metodologías de análisis espacial basadas en TIG.
3. Experiencias educativas en TIG y Ordenamiento Territorial.
4. Cartografía y técnicas de recolección de datos a partir de TIG.

Inscripción

Los interesados en participar en el VI CIOTTIG, deben completar la planilla de inscripción (<https://viciottig.wixsite.com/viciottig/inscripcion>) y enviarla a gecluunlu@gmail.com



Normas y envío de resumen

Normas de publicación:

<https://revistageosig.wixsite.com/geosig/normas>

Resumen: Fecha límite de envío 30 de marzo de 2020

Enviar a: gecluunlu@gmail.com

Los trabajos que se expongan en el Congreso, serán publicados en un número especial de la revista **Geografía y Sistemas de Información Geográfica (GeoSIG)**.

Aranceles y formas de pago

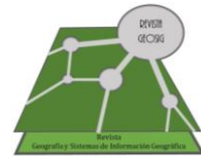
Arancel (pesos argentinos)

CATEGORÍAS	Hasta 30 de marzo de 2020	Hasta la acreditación en el VI-CIOTTIG
Expositor extranjero	-	\$5000
Expositor nacional	\$2500	\$3000
Expositor UNLu	\$2000	\$2500
Asistente extranjero	-	\$2000
Asistente nacional	\$1000	\$1500
Asistente UNLu	\$800	\$1000
Asistente estudiante de grado	Sin arancel	Sin arancel

Medios de pago

- Depósito o transferencia bancaria a la cuenta:

Universidad Nacional de Luján – Fondo Universitario
Cuenta corriente Banco Nación N° 3227770 / 64
Sucursal Luján N° 2300
CBU 0110032720003227770644
Cuit 30-58676240-7



Una vez realizada la operación deben enviar obligatoriamente el comprobante de transferencia por fax al 02323-435599 o por mail a informescatec@unlu.edu.ar, indicando Apellido, Nombre, VI-CIOTTIG para emitir la correspondiente factura.

- En efectivo en la oficina del Centro de Asistencia Técnica (CATEC) de lunes a viernes en el horario de 8:30 a 14:00 hs. Av. Constitución 2388, (6700) Luján, Bs.As.

- En efectivo en la mesa de acreditación del Congreso. Opción obligatoria para la categoría extranjeros.

Actividades previas al VI CIOTTIG

Martes 26 de mayo

- Primera Jornada de Geografía Aplicada de la cuenca del río Luján

Conferencias a cargo de geógrafos nacionales e internacionales. Horario: 9 a 13 hs.

- Cursos de capacitación en TIG

Dictado de cursos de nivel básico orientados al manejo de Tecnologías de la Información Geográfica. Horario: 14 a 18 hs.

1. Elaboración de bases de datos espaciales con SIG.
2. Cartografía y análisis espacial de datos censales con SIG.
3. Elaboración de cartografía de usos del suelo con SIG.
4. Introducción a la modelización espacial con SIG.

Para mayor información y consultas:
<https://viciottig.wixsite.com/viciottig/>