



SEGUNDA CIRCULAR

VIII CONVENCIÓN AGRIMENSURA 2017

HOTEL TRIP HABANA LIBRE, LA HABANA. CUBA.

26 – 30 DE SEPTIEMBRE 2017

“LA AGRIMENSURA AL ALCANCE DE LA SOCIEDAD. RETOS Y OPORTUNIDADES”

La Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de la Construcción de Cuba (UNAICC), la Sociedad Latinoamericana de Especialistas en Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial (SELPER), la Sociedad de Geociencias y la Química, la Comisión Técnica de Hidrografía, Geodesia, Topografía y Teledetección y la Comisión Nacional de Topografía del frente de Proyectos, organizan la Convención Agrimensura 2017, del 26 al 30 de septiembre en el Hotel TRYP Habana Libre.

En el marco de la convención se desarrollarán varios congresos, reuniones, sesión especial por el día del Topógrafo cubano, la sesión conmemorativa por el 37 aniversario del vuelo espacial conjunto URSS – Cuba y la Feria expositiva de productos, nuevas tecnologías y servicios.

Las ponencias serán seleccionadas por el Comité Científico de la Convención y su aceptación dependerá de la calidad, novedad e impacto de su contenido, reflejado en los resúmenes y trabajo en extenso, que deben ser claros y precisos con los resultados a exponer. La fecha de entrega de los resúmenes y trabajos completos será el 19 de mayo, los trabajos recibidos en la fecha establecida, que cumplan los requisitos y sean aceptados, serán publicados en las memorias del evento.

Los ponentes deben **sugerir** el evento (congreso o exhibición de productos) donde desean presentar su trabajo e indicarlo en el resumen. Son bienvenidas ponencias orales, posters y muestras expositivas. **Sin embargo, la modalidad definitiva se le informará al ponente por el presidente del Comité Científico, después del ajuste del programa, de acuerdo a las disponibilidades de tiempo y espacio.**

El idioma oficial de la Convención es el español, aunque no se limita la participación de delegados de países que hablen otras lenguas.

LA CONVENCIÓN INCLUYE LOS SIGUIENTES CONGRESOS Y EVENTOS:

VIII Congreso de Agrimensura.

- Geodesia/Topografía/Geodinámica/Geofísica/Astronomía/GPS.
- Hidrografía/Oceanografía/Sistemas de ayuda a la navegación.
- Tecnología láser Terrestre.
- Sistemas de Control de Flotas/Agricultura de precisión.
- Historia y conservación del patrimonio hidrográfico y geodésico creado.
- Mantenimiento predictivo/ metrología.

VIII Congreso de Cartografía e Infraestructura de Datos Espaciales.

- Cartografía/Cartografía Digital/GIS/Nombres Geográficos.
- Infraestructura de Datos Espaciales/ Tendencias de la gestión de la información.
- BIG data espacial.
- Redes de sensores e internet de las cosas.
- Ecosistemas de datos.
- Tecnologías de la Informática y las Comunicaciones.
- Estándares de calidad.

VIII Jornada de Educación para Centroamérica y el Caribe.

- Formación Profesional en Ingeniería Geomática (Programas de estudios).
- Vías, alternativas y experiencias en las actividades de postgrado (Diplomados, Maestrías, Doctorados).
- Enseñanza virtual.
- Programas de capacitación de postgrado, carreras de postgrado (Doctorados, Maestrías, Especializaciones), programas de entrenamiento en enseñanza primaria y secundaria.
- Elaboración de Materiales didácticos empleando las TICs y la Percepción Remota para la formación profesional (Libros, manuales y software).
- Políticas institucionales para la formación en Geomática.
- Enseñanza de la Geomática desde edades tempranas.
- Experiencias en el ámbito de Educación Geomática.
- Generación de datos en aplicaciones Geomática en el ámbito de los recursos naturales y medio ambiente.
- Políticas institucionales y gubernamentales para la enseñanza de la Geomática.

IV Congreso de Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial.

- Fotogrametría/Teledetección/Procesamiento Digital de Imágenes.
- Vehículos aéreos no tripulados.
- Empleo de la información aeroespacial en los estudios del Cambio climático/Desastres Naturales y salud /Prevención/Mitigación/ Conservación del Medio Ambiente y la gestión sostenible de los recursos naturales y agrícolas.
- Empleo de la información aerocósmica en la prospección geológica y minera.
- Misiones espaciales. Los Nano Satélites.

III Congreso Internacional de Avalúos y Catastro.

- Catastro/Avalúos/Registro y gestión de bienes e inmuebles/Instrumentación y estándares internacionales.

III Encuentro Iberoamericano de Topógrafos y Agrimensores.

- Formación académica, desarrollo y competencia profesional.
- Estándares de calidad.
- Integración, desarrollo y perspectiva.
- La agrimensura, retos y oportunidades de la mujer y los jóvenes.
- Las tecnologías inteligentes, impacto, retos, perspectivas y desarrollo sostenible de los profesionales.
- Estandarización, integración y calidad en la formación del ingeniero.
- Proyección ética y profesionalidad del agrimensor.

I Taller Regional México-Cuba. Integración y procesamiento de la información geográfica.

EXPOFERIA:

Las experiencias de eventos anteriores demuestran las posibilidades de participación de firmas promotoras de equipos, servicios, tecnologías y accesorios para la Geomática, tanto cubanas como extranjeras, haciendo una exhibición agradable y con grandes oportunidades de negocios.

PAGO DE LA INSCRIPCIÓN:

	Cuota de inscripción extranjeros
Ponente	270.00 CUC o Euros
No Ponente	300.00 CUC o Euros
Estudiantes	90.00 CUC o Euros (Estudiantes de pregrado con acreditación)
Acompañantes	100.00 CUC o Euros
Participantes No Presenciales	100.00 Euros
Visita Técnica	85.00 CUC o Euros
Cursos pre congreso	30.00 CUC o Euros

Cuotas inscripción cubanos:

Ponente: 490 CUP

Delegado: 250 CUC.

Cursos pre congreso: 60 CUP.

El pago de la inscripción para extranjeros se puede hacer a través del sitio de la Convención: www.agrimensuracuba.com, lo cual es recomendable por las facilidades que se le ofrecen sin perder dinero por la aplicación del gravamen, que en nuestro país, tiene el dólar, o directamente en la sede del evento el día destinado para la acreditación. Los que se acrediten en la sede del evento pagarán el importe en CUC que es la divisa cubana.

Los interesados en asistir a la Convención deben llenar una planilla de inscripción, donde se recogen los datos necesarios, una inscripción por persona, independientemente de cuántos trabajos presente al evento. La planilla debe ser enviada por correo electrónico a silvia@unaicc.co.cu, eloy@unaicc.co.cu

La inscripción o registro se puede realizar a través del sitio de la Convención:

www.agrimensuracuba.com

Como DELEGADO:

PLANILLA DE INSCRIPCIÓN
VIII CONVENCION AGRIMENSURA 2017
HOTEL TRIP HABANA LIBRE, LA HABANA. CUBA.
26 – 30 DE SEPTIEMBRE

NOMBRE Y APELLIDOS

Email FAX+TELÉFONO

Tengo la intención de asistir como: () DELEGADO () PONENTE () ACOMPAÑANTE () NO PRESENCIAL

FILIACIÓN LABORAL

Institución:

Dirección Postal:

Estudiante: SI () NO ()
Título de la Ponencia:
Modo de presentación () ORAL () POSTER
Evento donde desea presentarla:

Como EXPOSITOR:

PLANILLA DE INSCRIPCIÓN
VIII CONVENCION AGRIMENSURA 2017
HOTEL TRIP HABANA LIBRE, LA HABANA. CUBA.
26 – 30 DE SEPTIEMBRE

NOMBRE Y APELLIDOS:
Nombre de la Compañía o Institución:
Título del Stand:
Correo electrónico:
Dirección postal:
Ciudad, Estado/país Zip/Código Postal
Teléfono: Fax:

Fecha importante:

Entrega de Resúmenes y Trabajos en extenso: **19 de mayo 2017.**

RESÚMENES Y PONENCIAS

Los trabajos recibidos en la fecha establecida, que cumplan los requisitos y sean aceptados, serán publicados en las memorias del evento. Los que se reciban posteriores a esa fecha no serán aceptados.

Requisitos para la presentación de los trabajos

Los resúmenes serán presentados al inicio del texto de la ponencia con el siguiente formato: Título, autores, institución, ciudad, país, teléfono y correo electrónico todo en mayúscula. A continuación la palabra Resumen y a continuación, debajo el texto en altas y bajas con no más de 300 palabras, con tipografía arial y 12 de puntaje.

La ponencia se estructurará en: Introducción, objetivos, breve descripción del estado del arte, novedad científica, resultados, conclusiones, bibliografía y palabras claves. La tipografía y puntaje son las mismas del resumen.

Para ambos textos los títulos se plasmarán en negrita y en mayúscula. Hoja 8 ½ x 11, con 2,54 cm de espacio para todos los márgenes.

CONTACTOS:

MSc. Jorge Luis Martín Chiroldes.
chiroldes@isdi.co.cu; (53) 78745162
Dra. Silvia de la C. Valladares
silvia@unaicc.co.cu
Dr. Javier Crespo Sánchez
jcrespo@geocuba.cu; (53) 72034101

Dr. Eloy Pérez García
eloy@unaicc.co.cu

PROGRAMA GENERAL. VIII CONVENCION DE AGRIMENSURA 2017

Lunes 25	Martes 26	Miércoles 27	Jueves 28	Viernes 29	Sábado 30
09:00-17:00 h Cursos pre Convención	09:00- 12:00 h Cursos pre Convención	08:20 –08:50 Coffee Break 09:00- 17:30 Sesiones técnicas por congreso	08:20 – 08:50 Coffee Break 09:00- 17:30Sesiones técnicas por congreso	08:20 – 08:50 Coffee Break 09:00- 17:30Sesiones técnicas por congreso. 09:00 – 12:30 III Encuentro de Topógrafos y Agrimensores	07:00 Visita Técnica
	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo	
	15:30 horas Inauguración de la Convención. 16:00 Sesión Especial por el día del Topógrafo cubano. 16:30 Sesión Especial por el 37 aniversario del vuelo espacial conjunto URSS – Cuba. 17:15 Inauguración de la Feria Expositiva. 18:30 Coctel de Bienvenida.	Sesiones técnicas por congreso 20:30 Gala cultural.	Sesiones técnicas por congreso 17:30 en adelante libre	14:00-15:00 Reunión de la Asociación Panamericana de Agrimensores. 14:00 – 16:30 Presentaciones de firmas extranjeras. 16:30 – 17:30 Rifas e intervenciones de socialización de las firmas extranjeras. 18:00 Clausura de la Convención. 18:30 Cena de despedida.	

En la 3era Circular se darán otras informaciones sobre el evento.

Para cualquier duda pueden visitar el sitio: www.agrimensuracuba.com o escribir a los contactos citados.