



Distinguido Directivo de las Organizaciones de UMAI

Nos es grato enviarles la presente invitación que amablemente extiende

**El Ministerio de la Construcción de la República de Cuba y
La Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de la Construcción de Cuba**

A la VIII Conferencia Científico-Técnica de la Construcción

Que tendrá lugar en la Ciudad de La Habana en el mes de Marzo y Abril del año
2010.

Para recibir mayores informes se agrega anexo del evento.

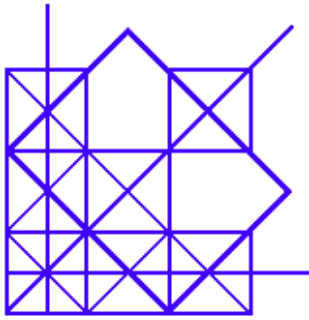
Agradecemos su distinguida presencia a tan magno evento.

Ing. Pablo Realpozo del Castillo

Presidente

Ing. Ernesto Guajardo Maldonado

Secretario General



TERCERA CONVOCATORIA

VIII CONFERENCIA CIENTÍFICO- TÉCNICA DE LA CONSTRUCCIÓN

30 de marzo al 1 de abril del 2010

**Palacio de Convenciones de la Habana
Cuba**

El Ministerio de la Construcción de la República de Cuba y la Unión Nacional de Arquitectos e ingenieros de la Construcción de Cuba (UNAICC) se complacen en convocar a todos los especialistas nacionales y extranjeros a participar en la VIII Conferencia Científico-Técnica de la Construcción, que tendrá lugar en la Ciudad de La Habana en el mes de Marzo y Abril del año 2010.

La VIII Conferencia Científico Técnica de la Construcción mantendrá sus objetivos principales: Impulsar el desarrollo científico-técnico, estimular el trabajo de los investigadores y especialistas de la Construcción, propiciar la confrontación de criterios e intercambiar experiencias alrededor de los problemas más relevantes de la Construcción en Cuba.

COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente de Honor: Ing. Fidel Figueroa de la Paz
Ministro de la Construcción

Presidente: MSc. Ing. Raquel Rodríguez Gato
Viceministra

Miembros:

Dra. Arq. Josefina Rebellón Alonso...Presidenta del CTA
Ing. Zaida González Bello.....Directora de Desarrollo Tecnológico
Ing. Humberto Valle Valle.....Director de Normalización
Lic. Dora Nisenbaum García.....Directora deUEB de ICT AICROS
Ing.Alejandro Yñigo.....Director del CTDMC
Dr. Ing. Juan José Howland Albear
Ing. Antonio Caparó Marichal.....Presidente UNAICC

Ing. René Mesa Villafañá.....Presidente INRH
Lic. Víctor Ramírez Ruíz.....Presidente de INV

El lema Central de la VIII Conferencia Científico-Técnica de la Construcción será:

“POR UNA ELEVADA CALIDAD Y DESEMPEÑO DE LAS CONSTRUCCIONES”

El objetivo de una elevada calidad y desempeño de las construcciones, aunado a un consumo mínimo de recursos materiales y a la reducción continua de los costos y de los plazos de ejecución de las obras, constituye un elevado reto al que nos enfrentamos los técnicos y científicos de todas las ramas de la Construcción. A partir de estas premisas, las ponencias presentadas abarcarán las siguientes temáticas:

- Obras de especial relevancia que se destaquen por sus soluciones técnicas, su calidad de ejecución y la protección del medio ambiente
- Soluciones innovadoras del diseño de las obras y las concepciones urbanísticas con una adecuada visión de aprovechamiento energético y protección del entorno ambiental
- Investigaciones sobre materiales, tecnologías constructivas, productos químicos para la construcción y rehabilitación de obras y estudios especiales, la transferencia de tecnologías apropiadas y los estudios de factibilidad, la Innovación tecnológica en la Industria de la Construcción

En el marco de este evento central se llevarán a cabo simultáneamente tres eventos colaterales:

- **V Jornada internacional de la vivienda**
- **IV Simposio internacional de calidad en las construcciones**
- **I Taller internacional de accesibilidad en las edificaciones y el urbanismo**

PRESENTACION DE PONENCIAS

Las ponencias para la VIII Conferencia Científico-Técnica de la Construcción y los eventos colaterales serán presentadas en papel (original y una copia) y además en disco compacto.

El formato en todos los casos será en hojas de carta (letter) de 8½ x 11” (21,5 x 27,9 cm), con orientación del papel vertical y garantizando un

margen superior e inferior de 2,5 cm e izquierdo y derecho de 3 cm, así como un margen de pie de 1,7 cm. No se numerarán las páginas.

El texto será elaborado en versión 2000 de Microsoft Word y guardarse en el disco con un nombre largo relacionado con el título y el autor o entidad de procedencia. Las ponencias no deben exceder de 1,5 Mega-bytes de tamaño y pueden incluir texto, gráficos e imágenes. Tanto los gráficos como las imágenes deben ser incrustados en el documento. Se utilizará el tipo de letra **Tahoma** con tamaño 10 puntos con interlineado sencillo (a 1 espacio), alineación justificada y espacio anterior de 6 puntos y posterior de 6 puntos para separar los párrafos entre sí. No incluya ningún tipo de carátula. La primera página se encabezará con el título de la ponencia, en letra **Tahoma**, 14 puntos, Cursiva, Párrafo con alineación izquierda, los autores con letra **Tahoma** 10 puntos, Cursiva, párrafo con alineación izquierda y la Entidad con letra Tahoma, 10 puntos, cursiva, párrafo con alineación izquierda, inmediatamente a continuación a dos líneas más abajo se comenzará a incluir el texto de la ponencia. Al finalizar el documento deben aparecer las formas de contactar con los autores que incluyan los teléfonos, la Dirección Postal, el Fax y el Correo electrónico.

En una sola cuartilla como fichero independiente se incluirá un Resumen de la ponencia con una extensión máxima de 200 palabras y con los mismos requisitos de presentación indicados.

Los trabajos serán aceptados en dos categorías: Para la presentación oficial en los eventos o como Posters.

ENVIO DE PONENCIAS Y SOLICITUD DE INFORMACION

Para el envío de las ponencias y cualquier solicitud de Información adicional, dirigirse a:

Dr. Ing. Juan José Howland Albear

Dirección Postal: Ministerio de la Construcción. Dirección de Desarrollo Tecnológico.

Ave. Carlos Manuel de Céspedes y 35. Plaza de la Revolución. CP 10600 Ciudad de La Habana, Cuba.

Teléfonos: (53-7) 8814734 y 8814978

Fax: (53-7) 8811029

e-mail: howland@micons.cu

Cuota de inscripción:

Delegados cubanos: \$250.00 MN

Delegados extranjeros: \$250.00 CUC (Pesos convertibles cubanos)

Acompañantes: \$90.00 CUC

Derechos por cuota de inscripción:

Delegados: Participación en las actividades científicas y sociales del evento. Carpeta con documentación, credencial, certificado de participación.

Acompañantes: Participación en los actos del evento (apertura y clausura), credencial, actividades sociales.

Hotel del evento:

Precio por pax por noche expresados en CUC

HOTEL PALCO/CP/EVENTOS-STD ROOM	Dbi	Sgl
	\$61.00	\$49.00

Servicios que incluye:

Alojamiento por una noche con desayuno

Transfer entrada y salida del país
Asistencia Personalizada
Reconfirmación de vuelos

I Taller internacional de accesibilidad en las edificaciones y el urbanismo



El **I Taller internacional de accesibilidad en las edificaciones y el urbanismo** se celebrará en la sesión del **31 de Marzo de 9:00 am a 1:00 pm en el Palacio de Convenciones en Ciudad de la Habana.**

El tema central de este Taller será:

**“El Diseño Universal”
Condición necesaria e indispensable del desarrollo**

La dinámica del taller será con una exposición inicial general del tema y se expondrán algunas ponencias representativas, previamente seleccionadas.

El objetivo esencial de este Primer Taller Internacional será la divulgación y el debate de ideas y conceptos sobre la accesibilidad, la eliminación de todo

tipo de barreras y las acciones para la adecuación y/o nueva construcción del entorno y del medio físico

Para cualquier información adicional dirigirse a:

Ing. Josefina Álvarez Castillo

Teléfonos: (53-7) 8813034 y (53-7) 8814934

e-mail: [fina@micons.cu](mailto: fina@micons.cu)

Arq. Maria Teresa Rubial

Teléfonos: (53-7) 8814734 y 8814978

e-mail: [marilin@micons.cu](mailto: marilin@micons.cu)