

## REQUISITOS PARA PRESENTACIÓN DE PONENCIAS

### Selección Preliminar

Se deberá enviar un resumen de un máximo de dos páginas tamaño A4 (210 x 297 mm) que contenga: título del trabajo, autora o autor, objetivos, metodología, resultados, conclusiones y recomendaciones.

Las ponencias recibidas serán seleccionadas por un Jurado Nacional y se notificará oportunamente a las expositoras y expositores que harán su disertación pública.

### Recepción

Se encuentra abierta y las personas interesadas pueden hacer sus envíos hasta marzo de 2009. Remitir en versión digital a la dirección electrónica: [cicloja@speedtelecom.net.ec](mailto:cicloja@speedtelecom.net.ec)

### Formato de Presentación

La extensión máxima del trabajo será de 10 páginas tamaño A4, espacio interlineal 1,5; márgenes de 3 cm por cada lado. Fuente de letra Arial 11 o Times New Roman 12.

### Estructura del Trabajo

Se recomienda aplicar las normas de redacción técnica, con los siguientes capítulos:

Resumen, Introducción, Marco Referencial, Metodología, Resultados, Conclusiones, Recomendaciones, Bibliografía, y Apéndice (fotografías, mapas, planos), por lo tanto se implementarán las video-conferencias y aulas virtuales.

Adicionalmente en el desarrollo del evento se ha establecido un espacio para el análisis del tema de género, que son los talleres, los cuales se desarrollarán de acuerdo al programa establecido para el encuentro.

## INFORMACIÓN ADICIONAL

# LOJA

Ubicada al sur-oeste del Ecuador.

Extensión 11.026 km<sup>2</sup>.

Población 418.292 habitantes.

Es la provincia con más rasgos serranos y accidentados del Ecuador



Clima es seco en los valles y hacia el oeste.

Temperado y frío hacia las alturas.

Producción: caña de azúcar, café, banano, frutales, maíz suave, hortalizas y crianza de ganadería, bovina.

La capital provincial es Loja, a 2.100 msnm. Ciudades muy atractivas por su ornamentación, importancia turística y cultural



Fundada en 1548 por el español Alonso de Mercadillo. Fue la primera ciudad del Ecuador en contar con servicio de energía hidroeléctrica (1896), y la tercera de Latinoamérica después de Buenos Aires y Lima.

Fue visitada por Simón Bolívar en su campaña para unir la Gran Colombia, y por ilustres naturalistas europeos como Alejandro Von Humboldt, Teodoro Wolf, entre otros.



Cuenta con la Universidad Nacional, fundada en 1895, y la Universidad Técnica Particular de Loja (UTPL), pionera en la implantación de la educación superior a distancia en Latinoamérica, con extensiones en Italia, España y EE.UU. Su proximidad al Parque Nacional Podocarpus es un atractivo más de la ciudad, en tanto que al sur de Loja se halla Vilcabamba, el reconocido "valle de la longevidad"

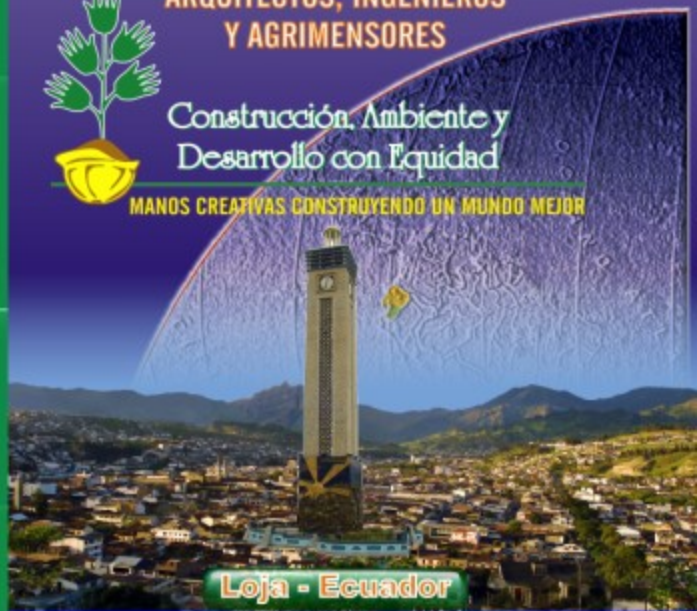
## IX ENCUENTRO IBEROAMERICANO DE MUJERES ARQUITECTAS, INGENIERAS Y AGRIMENSORAS

## II ENCUENTRO IBEROAMERICANO DE ARQUITECTOS, INGENIEROS Y AGRIMENSORES



Construcción, Ambiente y Desarrollo con Equidad

MANOS CREATIVAS CONSTRUYENDO UN MUNDO MEJOR



23 al 26 de noviembre 2009



ÚLTIMO AVISO

## IX ENCUENTRO IBEROAMERICANO DE MUJERES ARQUITECTAS, INGENIERAS Y AGRIMENSORAS

## II ENCUENTRO IBEROAMERICANO DE ARQUITECTOS, INGENIEROS Y AGRIMENSORES



### JUSTIFICACIÓN

América Latina se caracteriza por la diversidad: social, económica, ambiental, cultural y étnica, la cual incide sobre 20 millones de kilómetros cuadrados y 383 millones de seres humanos; no obstante de las diferencias y particularidades de cada espacio geográfico, existen problemas estructurales y coyunturales que tienen mucho en común en toda el área.

El crecimiento poblacional, La disponibilidad y el manejo de recursos y la utilización de nuevos métodos para lograr un aprovechamiento sistemático y equitativo del agua, que garantice su disponibilidad y su calidad, son enfoques que deben permanecer en el desarrollo científico – tecnológico, son aspectos que requieren profundos análisis y debates.

Ante esta realidad, los profesionales de las ramas técnicas de América Latina tienen un rol importante que cumplir en la búsqueda de alternativas para la solución de estos problemas. Así, desde 1994 las profesionales técnicas latinoamericanas establecieron encuentros bianuales de mujeres en los diferentes países hispanohablantes, como un espacio válido para abordar el tema de género. Posteriormente se estableció el encuentro de hombres profesionales técnicos; eventos que se los ha llevado a cabo independientemente, pero que ahora prometen desarrollarse a la par, unificando esfuerzos, con un objetivo común en el bordaje de complejos temas que requieren detenidos análisis y diversas alternativas de solución.

Por consiguiente, se ha determinado que el IX Encuentro Iberoamericano de Mujeres y el II Encuentro Iberoamericano de hombres arquitectos, ingenieros y agrimensores se lo efectúe en la ciudad de Loja, Ecuador, en el año 2009.



### OBJETIVO GENERAL

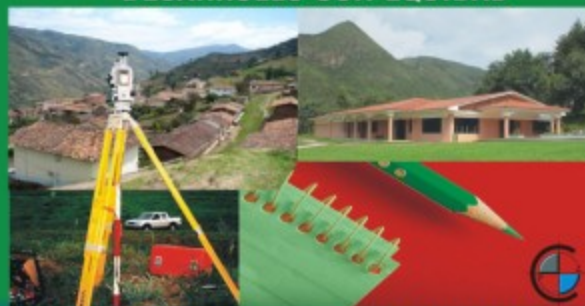
Contribuir al mejoramiento de los procesos de construcción y desarrollo basados en la equidad, tomando en consideración la base del trabajo en el consenso de equipos interdisciplinarios.

### OBJETIVOS ESPECÍFICOS

ARQUITECTAS  
INGENIERAS  
AGRIMENSORAS

- Identificar alternativas viables de solución a los problemas priorizados en el Encuentro, que respondan a los intereses y necesidades de hombres y mujeres, vinculados a la construcción y desarrollo humano de manera sostenible.
- Cambiar las actuales tendencias constructivistas y prácticas nocivas de ocupación espacial, que garanticen el bienestar ambiental y el crecimiento socioeconómico de las generaciones futuras.
- Generar políticas, instrumentos y herramientas que viabilicen en cada país participante del Encuentro, la ejecución de planes, programas y proyectos orientados a mejoramiento de la calidad de vida que armonicen los procesos de construcción, ambiente y desarrollo con equidad.

## CONSTRUCCIÓN, AMBIENTE Y DESARROLLO CON EQUIDAD



### C. CONSULTIVO PERMANENTE

Ing. Antonia González - Cuba  
Ing. Dulce María Camejo - Cuba  
Arq. Rosalía Zepalua - México  
Arq. Katty Kury de Sirán - El Salvador  
Arq. Evelin Conejo - Costa Rica  
Ing. Estebania de la Cruz - R. Dominicana  
Ing. Mariana Brazobán - R. Dominicana  
Ing. Aura Estela Corona - Guatemala

### COMITÉ ORGANIZADOR

Ing. María del Cóno Veintimilla Ortega.  
COORD. GENERAL  
Ing. Emperatriz Bailón Abad.  
COORD. C. TÉCNICO  
Ing. María Elizabeth Moncayo.  
COORD. C. LOGÍSTICA  
Ing. Julia Minchala Patiño  
COORD. C. FINANZAS Y PATROCINIO  
Ing. Mayra Salinas  
COORD. C. VISITAS TÉCNICAS  
Ing. Saraya Zúñiga  
COORD. C. DIFUSIÓN Y MARKETING

### MODALIDAD DEL EVENTO

- Conferencias magistrales
- Talleres sobre los subtemas definidos
- Plenarias
- Encuentros técnicos temáticos
- Feria de productos
- Visitas de campo



Consultar la agenda, y escoger por los participantes en función de sus intereses.

### TEMÁTICA DEL EVENTO

1. Población y Vivienda en América Latina
  - 1.1. Gestión territorial y vivienda
  - 1.2. Financiamiento, políticas y servicios colaterales
  - 1.3. Gestión de riesgos y vulnerabilidad
  - 1.4. Investigación y tecnología en la vivienda
2. Recursos hídricos y producción
  - 2.1. Políticas públicas y normas para la planificación del recurso hídrico
  - 2.2. Manejo integral del agua: organización, agricultura y uso humano
  - 2.3. Investigación sobre el recurso hídrico
  - 2.4. Seguridad alimentaria y agro-combustibles
3. Mega-proyectos Latinoamericanos
  - 3.1. Impactos por la construcción de mega-proyectos en América Latina
  - 3.2. Sustentabilidad de los mega-proyectos
  - 3.3. Redistribución territorial



### RESULTADOS ESPERADOS

- Retroalimentación de las experiencias vividas en otras regiones de Iberoamérica respecto a la participación de la mujer en:

- Situación actual de las mujeres profesionales en el ejercicio de su profesión.
- ▶ Liderazgo y participación de la mujer en sus respectivos países, ya sea liderazgo o como empresarias o en sus respectivos gremios.
- Contribución de las profesionales al desarrollo social de su país.
- ▶ Retos actuales para las mujeres profesionales en la búsqueda de una integración que permita el desarrollo de nuestros pueblos.
- Contribución de las mujeres profesionales a la formación universitaria. Retos ▶ actuales ante la necesidad de una formación profesional con valores humanísticos.

- Documento en donde se plasmen los análisis y conclusiones al término del encuentro y que se transformen en políticas de desarrollo en cada uno de los países participantes.