

Congreso internacional en nuestra provincia

Ciudad y arquitectura en área sísmica

Un acontecimiento de enorme trascendencia para nuestra provincia comenzará hoy en el Centro de Congresos y Exposiciones de esta ciudad: el I Congreso Internacional "Ciudad y Arquitectura en Área Sísmica", organizado por la Sociedad de Arquitectos de Mendoza, con el auspicio de la Federación Argentina de Entidades de Arquitectos, la Federación Panamericana de Asociaciones de Arquitectos y el Gobierno de Mendoza y la estrecha colaboración del Centro Regional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CRICYT-Mendoza) y las universidades de Mendoza y Nacional de Cuyo.

El fin principal de este encuentro, que se extenderá hasta el viernes, inclusive, es contribuir al intercambio de información y experiencias profesionales e interdisciplinarias, para optimizar el cotidiano trabajo del arquitecto, sus labores de diseñador urbano y responsable en gran medida de los ámbitos físicos en donde el nombre trabaja y vive.

Entre los objetivos figuran la proposición y establecimiento de los fundamentos del intercambio, a nivel internacional, de información y experiencias, para la solución de los problemas en arquitectura y el urbanismo en zonas sísmicas; promover la atención de los arquitectos, urbanistas y profesionales del área sobre la problemática del diseño urbano y edificado en zonas sísmicas y confrontar los conocimientos disponibles en los diversos medios profesionales sobre el nivel de concepción sobre formas y estructuras arquitectónicas y urbanísticas en dichas zonas.

El temario

El tema central de "Ciudad y Arquitectura en Área Sísmica" ha sido dividido en cinco comisiones de trabajo.

Por lo tanto, las áreas específicas serán las siguientes: "Planificación y diseño urbano de la ciudad en áreas sísmicas", "Arquitectura en área sísmica", "Estructura sísmo-resistente en el diseño arquitectónico",



"Emergencia sísmica y arquitectura" y "Preservación histórica de la arquitectura en áreas sísmicas".

Destacados profesionales

La Sociedad de Arquitectos de Mendoza y los diferentes organismos que participaron en la organización de este encuentro han invitado a un interesante número de profesionales de todo el mundo, los que aportarán sus trabajos en comisiones y expondrán en las conferencias que han sido programadas.

Roberto Samanez Arguedo. — Arquitecto peruano, consultor en restauraciones de monumentos históricos, director de estudios y proyectos de restauración de monumentos arqueológicos y virreyales. Perteneció al Plan COPESCO y al Instituto Nacional de Cultura del Perú. Es consultor principal de la Facultad de Arquitectura y Artes Plásticas en su país y presentará una conferencia sobre el tema "Tecnología adecuada para la restauración de monumentos de adobe en zona sísmica. El caso de Cusco".

Juan T. Higuera. — Arquitecto peruano, presidente de la Federación Panamericana de Arquitectos.

Tihomir Arsovski. — Profesor yugoslavo, diseñador urbano en áreas sísmicas. Es jefe de Arquitectura en Skopje y pertenece al Instituto de Terremotos e Ingeniería Sismológica.

Janusz Cierpinski. — Arquitecto polaco, director de Planificación en Varsovia.

Es asesor de planificación de la UNESCO y consultor de la reconstrucción de Chimbote, en Perú. Presentará el tema "El planeamiento físico como la herramienta para la

mitigación del riesgo sísmico".

Giuseppe Imbesi. — Ingeniero italiano, investigador y docente, perteneciente a la Universidad Sapienza, en Roma. Es, además, doctor en Urbanismo. Expondrá sobre "Preservación sísmica en la planificación italiana".

Franco Laner. — Arquitecto italiano, perteneciente a la ciudad de Venecia.

Umberto Barbisan. — Arquitecto italiano, que llega a este congreso, igual que el ingeniero Imbesi y el arquitecto Laner, con el apoyo del Instituto de Cultura Italiana de Córdoba.

Patricio Bonelli. — Ingeniero chileno, docente e investigador de la Universidad Técnica "Federico Santa María", de Valparaíso. Presentará en su conferencia el tema "Evaluación de comportamiento sísmico en edificios chilenos".

José Grasses. — Ingeniero venezolano, presidente de la Sociedad Venezolana de Ingeniería Sísmica. Es profesor de la Universidad Central de Venezuela y experto de la UNESCO. Llega con el apoyo de la Oficina de Ciencia y Tecnología para América Latina y el Caribe de la UNESCO.

Marcelino González. — Arquitecto guatemalteco, experto en preservación de ciudades-monumentos. Perteneció a la Universidad de San Carlos de Guatemala y es experto de la UNESCO. Llega con el mismo respaldo del ingeniero Grasses.

Martín Vianes. — Ingeniero belga, radicado en Uruguay, donde realiza estudios encargados por la UNESCO, organismo del que también es experto. Igual que Grasses y González, llega a este congreso con el aporte de la Oficina de Ciencia y Tecnología para América Latina y el Caribe.

Eduardo Sacriste. — Arquitecto argentino que presidirá el congreso. Es docente e investigador y llega a Mendoza con el auspicio de la Universidad de Mendoza.

Juan S. Carmona. — Ingeniero, docente e investigador argentino. Director del Instituto de Investigaciones Antisísmicas "Aldo Bruschi", de la Universidad Nacional de San Juan. Presentará una conferencia sobre "Proceso geomorfológico de Mendoza".

Daniel M. de Espanés. — Arquitecto

(Pasa a la pág. 2 col. 2a.)

Jornadas sobre la madera en la construcción

Se realizarán esta semana en Posadas, provincia de Misiones, las III Jornadas Nacionales "La Madera en la Construcción", organizadas por el Ministerio de Ecología y Recursos Naturales de dicha provincia del nordeste argentino, en forma conjunta con la Universidad Nacional de Mar del Plata.

El temario a desarrollar incluye: "Cultura y vivienda de madera", "Recursos y vivienda de madera" y "Energía y vivienda de madera".



Por primera vez la ciudad de Mendoza, ubicada en una zona de alto riesgo sísmico, será sede de un congreso internacional sobre el tema. Sus aportes seguramente serán tenidos en cuenta en el futuro.

Katsuda
PLÁSTICOS

TRANQUILIDAD... EN SU HOGAR
caños y accesorios en PVC
para instalaciones
Sanitarias

BRASIL 152 - Tel. 292137 - 291353 - MENDOZA
AV. RIOJA 1026 - SUR - SAN JUAN - Tel. 221599

Hoy es la inauguración

El acto inaugural del congreso "Ciudad y Arquitectura en Área Sísmica" se realizará hoy a partir de las 11, en el Centro de Congresos y Exposiciones.

Posteriormente a las 12, se realizará una sesión plenaria de los participantes y a las 13.30 habrá un cóctel de bienvenida en la Enoteca de Giol.

Por la tarde, desde las 16, comenzarán los trabajos en comisiones, luego de la constitución de las mismas, y a las 19.30 habrá una conferencia, a cargo de un invitado especial.

El resto del programa.

Para mañana y el jueves se ha

dispuesto este programa: entre las 9 y las 12, trabajo en comisiones; a las 12, conferencia por un invitado especial; entre las 16 y las 19.30, trabajo en comisiones y a las 19.30, conferencia.

El viernes a las 9, se elaborarán las conclusiones de las diferentes comisiones; a las 11 se realizará una reunión plenaria y a las 12 se llevará a cabo la sesión de clausura del congreso.

Habrà una cena de camaradería el jueves a las 22, mientras que el viernes por la tarde se ha dispuesto una serie de visitas por nuestra ciudad y el sábado, recorrida guiada por sitios vinculados con la temática del congreso.

MEMBRANA IMPERMEABLE
CON Y SIN ALUMINIO
ENTREGA INMEDIATA

FABRICANTE

FABRICA ARGENTINA DE MATERIALES IMPERMEABILIZANTES

PRECIOS ESPECIALES A COLOCADORES

En Mendoza:
MACLINA S. A.
Paraguay 2663 - Mza. - Tel. 308029

MALLAS SOLDADAS GALVANIZADAS

- GRAN NOVEDAD
- IDEAL PARA CIERRES DE LOTES, JARDINES, LUGARES DEPORTIVOS, DECORACIONES ARTISTICAS, ETC.

— ROLLOS DE: —

- 15 x 5
(2 m. de Alto x 24 m. de Largo).
- 5 x 5
(1,50 m. de Alto x 10 m. de Largo)

DE FACIL COLOCACION, ADECUADA RIGIDEZ.

SOME CASA PARAGUAY 2532 - MZA.
de SOMECA S.A. Tel. 302430 - 306199
TODO PARA LA CONSTRUCCION

LANA DE VIDRIO

De todo tipo para aislación térmica acústica e hidrófuga.

MANUEL SANCHEZ SILLERO E HIJOS S. A.

Av. Acceso Este 580 - Tel. 311774/5
San José - Gilén - Mendoza - Telex 55503

M. HEREDIA Y CIA S.A.
Lo tiene!

"DILUVIO" MOLINOS, AEREO GENERADOR, TANQUES AUSTRALIANOS, BEBEDEROS.

AZULEJOS LISOS Y DECORADOS NACIONALES E IMPORTADOS

JUEGO DE BAÑO-BLANCO
4 PIEZAS-1ª CALIDAD

₹ 199 CONTADO IVA INCLUIDO

DISPONEMOS: JUEGOS DE BAÑO, NACIONALES E IMPORTADOS EN GRAN VARIEDAD DE MODELOS Y COLORES.

ALAMBRE PARA ENFARDAR "DILUVIO" Unico fosfatizado Bobinas de: 20, 33 y 45 kg.

CERAMICOS MONOCOCCION Y BICOCCION PARA PISO Y PARED

LISANDRO DE LA TORRE 150-CIUDAD-MENDOZA
Tels. 292334/292238/290155-cómodo estacionamiento

EL STOCK MAS COMPLETO EN REVESTIMIENTOS

SOMOS DISTRIBUIDORES OFICIALES DE:

CORLOK

decoplay

UN MUNDO DE COLORES

PRECIOS ESPECIALES A REVENDADORES

MACHIMBRES
LA MEJOR CALIDAD AL MEJOR PRECIO

EL PLATA S.A.
MADERAS-FERRETERIA-HERRAJES-REVESTIMIENTOS-
JOSE F. MORENO 1621 TEL.252417 MENDOZA

CAL HUARPE
"LA MEJOR CAL"
• MAYOR RENDIMIENTO

Otro producto de:

CARBOMETAL
S.A.I.C.

ADQUIERALA EN LAS MEJORES CASAS DEL RAMO

VENTA MAYORISTA EN ARGENTINA DE:

nef

PINO INSIGNE

SECO-1era - PARA MACHIMBRE LAMINADO - CONSTRUCCION - MUEBLERIA

nicolás e. fazio
IMPORTADOR

ITALIA 638 MENDOZA
TELEFONO 061 253805 TELEX 55453 AR

Cortinados

Filtros para NATATORIOS
Equipos de recirculación

Corralón Sanitarios
VILLA NUEVA
de Anchores
ARENA
67