

Los boletines, actividades y otras informaciones se encontrarán disponibles en la página electrónica de PROMESHA bajo: www.hdm.lth.se. En ésta página usted encontrará el Calendario de Actividades –futuras y pasadas. Sus comentarios y sugerencias son siempre bienvenidos.

Actividades en el futuro



Oprima el logo para entrar directamente en la pagina de la bienal!

XVI BAQ

Bienal Panamericana de Arquitectura de Quito 2008

Categoría:

Hábitat Social y Desarrollo Social (Concurso Mundial)

En reconocimiento a los desafíos y retos que, la alta concentración de población urbana, la aglomeración de asentamientos humanos precarios e informales en ciudades y la vulnerabilidad de comunidades especialmente las de menores recursos; implican para los diseñadores, arquitectos y planeadores urbanos en su búsqueda por desarrollar sociedades armoniosas; la BAQ/2008 en una iniciativa conjunta con el Departamento Housing Development & Management (HDM) de la Universidad de Lund, en Suecia y bajo el programa PROMESHA – Programa de Capacitación para el Mejoramiento Socio Habitacional para Latinoamérica, auspiciado por Asdi –Agencia Sueca de Cooperación para el Desarrollo Internacional; han decidido dentro del contexto de la BAQ 2008, incorporar la categoría internacional: *Hábitat Social y Desarrollo*.

El concurso está orientado a identificar y promover las mejores prácticas arquitectónicas de proyectos construidos que demuestren tener un impacto positivo y tangible en el mejoramiento de condiciones de vida de las familias de menores recursos, y en el mejoramiento del medio ambiente construido de las sociedades. Esta categoría está abierta a recibir proyectos construidos, programas de viviendas nuevas o mejoramiento de vivienda; incluyendo desde una vivienda única hasta proyectos o programas a escala nacional, con diseños funcionales y replicables, que demuestren buscar hábitat y vivienda asequibles y adecuados. Se dará énfasis a proyectos o programas que consideren la importancia de la seguridad y el confort climático, del mejoramiento barrial y del espacio público, de la recuperación del entorno ambiental urbano y a proyectos que integren estrategias de participación y gestión tanto en su diseño e implementación como en su mantenimiento. En otras palabras; vivienda, hábitat y desarrollo sostenibles. Los proyectos además de contribuir en la solución de los problemas socio-habitacionales, deberán presentar aportes culturales y estéticos que refuercen la identidad de las comunidades.

Mayor información en: www.bienal-cae.ec

Fecha límite de recepción de trabajos: Viernes 05 de septiembre del 2008, 18:00 hrs. – Ecuador

Cursos Internacionales

Organized Self-help Housing – Planning and Management

HDM está planeando realizar un curso de seguimiento al curso *Organized Self-help Housing – Planning and Management* –autoconstrucción dirigida, planeación y gestión –, en el inicio del 2009. Información pertinente será publicada en la página electrónica del HDM. Quienes hayan participado en este curso, recibirán información directa a través de correo electrónico. Simultáneamente el HDM planea realizar una evaluación para medir el impacto que los 6 cursos de capacitación dictados.

Cursos Regionales

Asesoría Técnica para la Construcción y Mejora de Vivienda de Interés Social – El Nuevo Nicho de Mercado para las Micro finanzas

El segundo curso regional en “Asesoría Técnica para la Construcción y Mejora de Vivienda de Interés Social – El Nuevo Nicho de Mercado para las Micro finanzas”, está siendo planificado para llevarse a cabo entre el 17 y 26 de noviembre del 2008, en Nicaragua. Mayor información e inscripciones serán accesibles próximamente en la página electrónica de PRODEL, www.prodel.org.ni y en la del HDM bajo la sección PROMESHA.

Publicaciones de interés

"Managing Urban Disaster Risk: Analysis and Adaptation Frameworks for Integrated Settlement Development Programming for the Urban Poor" HDM, 2007, por Christine Wamsler.

Christine Wamsler culminó sus estudios de doctorado en el 2007 y defendió su tesis en la primavera del 2008. La versión digital de la tesis doctoral y el marco operacional están disponibles en nuestra página electrónica, en la sección de publicaciones; y el libro puede ser adquirido enviando una solicitud por correo electrónico al email del departamento: hdm@lth.se

A continuación un resumen de la tesis presentada.

Resumen

El daño causado por el dramático aumento a nivel mundial en desastres “naturales” está incrementándose, y son los pobres en los países en vías de desarrollo, quienes se encuentran en alto riesgo. Los desastres empeoran sus ya precarias condiciones de vidas, creando un círculo vicioso de pobreza del cual es muy difícil evadir. Para alcanzar la reducción sostenible de la pobreza, la atención se ha dado cada vez más y más hacia la necesidad de reducir los riesgos de desastre con trabajos que busquen desarrollo. A pesar de los esfuerzos de las organizaciones que trabajan para el desarrollo de asentamientos urbanos, la búsqueda para abordar con eficacia, el riesgo ante los desastres en su trabajo diario, continúa.

Para abordar este desafío, esta investigación busca demostrar cómo el manejo y gerencia de riesgo de desastres podrían ser integrados en el planeamiento de asentamientos urbanos (es decir, en la vivienda social, el mejoramiento y/o en programas locales de desarrollo urbano de los gobiernos).

La metodología de la investigación usada es una combinación innovadora de estudios de caso, teoría y análisis de sistemas. Los estudios de caso fueron realizados en cuatro programas para el desarrollo de asentamientos humanos, en 15 comunidades propensas a desastres, en tugurios de El Salvador, América Central; así como en un contexto más amplio se hicieron análisis a niveles municipal, nacional, y global. Los resultados se complementaron y generalizaron además con una serie de investigaciones en otros países. Los métodos de la investigación incluyeron entrevistas, discusiones de grupo, análisis de recorridos urbanos, observaciones, revisiones de textos, cuestionarios, talleres de investigación y ejercicios prácticos. El conocimiento empírico y teórico desarrollado en esta investigación es de naturaleza intra-, trans- e interdisciplinaria o intersectorial.

Este estudio demostró, por un lado, que mientras arquitectos, planificadores y otros agentes urbanos de desarrollo son conscientes de la responsabilidad que tienen al implementar asentamientos humanos seguros y sostenibles, tienen por otro lado una conciencia menor de las consecuencias en el aumento del riesgo de desastre en los asentamientos. De hecho, los asentamientos humanos pueden influir negativamente en los tres componentes de riesgo: amenaza, vulnerabilidad, y capacidad de reacción. Las razones de esto se relacionan con:

- (a) la carencia del conocimiento con respecto a la relación bi y multi facética entre desastre y desarrollo de asentamientos urbanos;

- (b) la separación entre el trabajo práctico de campo, la gerencia del riesgo de desastres; y el planeamiento y desarrollo de asentamientos, desde un nivel local hasta un nivel global – incluyendo los niveles intermedios; y
- (c) la falta de unanimidad de los residentes y comunidades ante las necesidades o ante lo que suponen necesario para hacer frente al riesgo y al desastre, y la manera de apoyo de los agentes que trabajan con el desarrollo urbano.

La investigación demuestra cuan importantes son los agentes que trabajan con el desarrollo urbano, a través de sus programas, estructuras organizativas y mecanismos para la disposición y el financiamiento de la vivienda social, pues ellos pueden ser una plataforma potencial y de gran alcance para, con eficacia abordar el riesgo de desastres.

Basados en la identificación del nexo entre los desastres y el desarrollo de asentamientos urbanos, y en el incompleto enfoque del manejo y gerencia en riesgos de desastre y su tendencia y conceptos, la investigación elaboró un marco operacional. El resultado *Modelo para el Análisis y la Adaptación* combina siete estrategias de integración para la gerencia y el manejo de riesgo de desastres en programas de desarrollo con cinco medidas complementarias para reducir el riesgo de desastres. El modelo presenta una completa explicación del significado y del alcance de la integración de la gerencia y manejo de riesgos de desastre. (Aplicable en contextos de pre y post desastre)

En las conclusiones, la investigación demuestra cómo los agentes que trabajan con el desarrollo urbano a nivel local, municipal, nacional e internacional, explotaron su potencial de manejar el aumento de riesgos de desastres en los grupos de población pobre, y de realzar así la reducción sostenible del riesgo y de la pobreza.

Contrapartes y socios en Latinoamérica

La página electrónica de cada contraparte o socio se activa en el logo correspondiente, lo mismo que la dirección electrónica de cada contraparte o socio se activa en el nombre del país.



[Honduras](#)



[Perú](#)



[El Salvador](#)



[Nicaragua](#)



[Guatemala](#)



[Guatemala](#)



[Honduras](#)



[Ecuador](#)



[Bolivia](#)



[Nicaragua](#)



[Costa Rica](#)