



El objetivo principal de esta jornada es debatir sobre diferentes estrategias de diagnóstico urbano.

En el **primer bloque** se introducirán, desde un punto de vista sociológico, las acepciones que subyacen bajo conceptos de uso cotidiano en ámbitos urbanísticos como “áreas vulnerables” o “áreas en proceso de obsolescencia”. Posteriormente se expondrá cómo estos conceptos se han asimilado por el Observatorio de la Vulnerabilidad de España, de reciente creación, y por otros observatorios europeos. Dichas plataformas trabajan a partir de registros administrativos como el censo de población y vivienda o el padrón municipal. La cuestión planteada es si este tipo de datos secundarios se consideran representativos hoy en día para conocer la realidad de nuestras ciudades.

A raíz de lo expuesto anteriormente, el **segundo bloque** introducirá las nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación como herramientas capaces de registrar otro tipo de datos primarios generados en nuestras ciudades, utilizando para ello terminales tecnológicos urbanos como sensores medioambientales o de movimiento. Posteriormente se mostrarán algunos ejemplos arquitectónicos en los que se aplican dichos sensores a elementos urbanos, evidenciando el importante papel adquirido por las nuevas tecnologías en la visualización de información difíciles de captar con los registros administrativos clásicos.

Para terminar, se debatirá sobre la viabilidad de combinar ambas estrategias de diagnóstico urbano en un sistema integrado.

Patrocina



Colaboran



COACV COL·LEGI D'ARQUITECTES DELA COMUNITAT VALENCIANA



DIAGNÓSTICOS URBANOS INTELIGENTES

Jornada Foro ESCV



Organizan



6 de octubre de 2011
Centro Cultural Bancaja
Sala Ausias March
Pza. Tetuán 23, Valencia
Inscripción: 10€



DIAGNÓSTICOS URBANOS INTELIGENTES

- 09.00 Inauguración de la jornada
Ilmo. Sr. D. Vicente Dómine, Director General de Obras Públicas, Proyectos Urbanos y Vivienda, CITMA, GVA
- Bloque 1 DIAGNÓSTICOS ESTÁTICOS EN EL TIEMPO: MODELOS EUROPEOS DE VULNERABILIDAD URBANA**
- 09.15 El concepto de vulnerabilidad urbana
Julio Alguacil. Universidad Carlos III
- 10.00 Metodología del Observatorio de la Vulnerabilidad de España.
Una perspectiva comparada con otros observatorios europeos
Eduardo de Santiago. Ministerio de Fomento
- 10.45 Pausa
- Bloque 2 DIAGNÓSTICOS DINÁMICOS EN EL TIEMPO: NUEVAS TECNOLOGÍAS PARA LA GESTIÓN URBANA**
- 11:15 Proyecto Smart cities
Juan Francisco Galán, IBM
- 11:45 Proyecto SOFIA Smart Objects For Intelligent Applications
Jesús Ángel García, INDRA
- 12:15 Diagnósticos urbanos integrados en la infraestructura urbana.
Ejemplos
Uriel Fogué, (elii)
- 13:00 Conclusión y debate
Todos los ponentes
- 14:00 Clausura de la jornada
Luis Esteban Domínguez, Instituto Valenciano de la Edificación

+ info e inscripciones en:

www.five.es

ANTECEDENTES NORMATIVOS

La Ley 2/2011, de 4 de Marzo, de Economía Sostenible establece en su artículo 108 que para asegurar la obtención de la información necesaria para el desarrollo de políticas urbanas, la Administración Estatal en colaboración con las Administraciones Autonómicas y Locales definirá y promoverá la aplicación de los criterios y principios básicos que posibiliten la formación y actualización permanente de un sistema informativo general e integrado. Los instrumentos que la ley contempla son: **Censos de construcciones, edificios, viviendas y locales desocupados y de los precisados de mejora o rehabilitación y Mapas de ámbitos urbanos obsoletos, desfavorecidos o en dificultades, precisados de programas o planes de rehabilitación o de actuaciones de renovación y rehabilitación urbana.** Además, el artículo 110 de dicha Ley establece que **las Actuaciones de renovación y rehabilitación urbanas deben favorecerse en ámbitos urbanos en los que se den procesos de obsolescencia o degradación del tejido urbano y del patrimonio arquitectónico, especialmente cuando una parte significativa de la población residente en tales ámbitos se encuentre en dificultades específicas por razón de la edad, la discapacidad, el empleo, la insuficiencia del ingreso medio u otras causas análogas.**

En esta jornada, se debatirá sobre cómo deben ser este tipo de registros en el siglo XXI, y qué cabida tienen las nuevas tecnologías en los diagnósticos urbanos.

MESA SOSTENIBILIDAD SOCIAL EN LA EDIFICACIÓN, FORO ESCV

A petición de la Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda de la Generalitat Valenciana, el **Instituto Valenciano de la Edificación** puso en marcha el **Foro para la Edificación Sostenible de la Comunitat Valenciana**, el 26 de enero de 2009. El Foro ESCV se constituye como espacio permanente de encuentro, información, debate y consenso de la Administración, de los agentes de la edificación y otros actores implicados en el proceso constructivo y de los ciudadanos en general.

En este contexto, en mayo de 2010 se constituyó la **Mesa Sostenibilidad Social en la Edificación**. El objetivo principal de la Mesa es aportar un enfoque socioeconómico al proceso de edificación, complementando al resto de Mesas del Foro ESCV que se centran en los aspectos medioambientales de la edificación sostenible. La Mesa trabaja principalmente herramientas que fomentan la satisfacción de nuevas necesidades ciudadanas en relación al acceso a vivienda y a la ciudad. Si quieres entrar a formar parte de la Mesa, contacta con Carolina Mateo: cmateo@five.es