

Organitzada dins de l'Estratègia
de Planejament i Construcció
Sostenibles per a Catalunya per:



Col·laboren



Introducció

L'objectiu de les jornades és donar a conèixer a arquitectes, enginyers, municipis i altres professionals experiències, eines i mètodes que permetin desenvolupar models d'ordenació territorial i urbana amb criteris ambientals i afavorir el diàleg entre tots els actors socials.

El 80% de la població d'Europa viu a ciutats. Les ciutats són el suport de l'activitat econòmica, del desenvolupament regional i de la qualitat de vida dels seus habitants. Les ciutats, però, són també el lloc on es consumeix més energia, s'acumulen més residus, es produeix més contaminació i es consumeix més espai.

Segons el document la Crida de Hannover, signat pels principals representats municipals del segle XXI, les àrees clau de la gestió urbana que porten a la sostenibilitat local són la planificació urbana integrada, el desenvolupament urbà compacte, la rehabilitació d'àrees urbanes i industrials deprimides, un menor consum de sòl i altres recursos naturals i una major eficiència en els seus usos.

5 aula d'Eco construcció

TARRAGONA, 8 i 9 DE MAIG 2003

Cambra Oficial de Comerç, Indústria i Navegació de Tarragona

✓ *Gratuit per als col·legiats*

✓ *Reconeixement d'l crèdit de lliure elecció per la URV*

Programa

8 de maig 2003

9:30
HORES

Benvinguda als assistents i lliurament de la documentació.

9:45
HORES

Inauguració.

10:00
HORES

LA CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE I L'ADMINISTRACIÓ PÚBLICA. Moderador: Col·legi d'Aparelladors i Arquitectes Tècnics de Tarragona.

Estratègia de Planejament i de Construcció Sostenible per a Catalunya. Sr. Xavier Martí i Ragué, responsable de Programació Sectorial de la Direcció General de Planificació Ambiental. Departament de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya.

La revisió del Reglament d'Instal·lacions Tèrmiques en els Edificis. Sr. Enrique Ocharan de la Cámara. Consejero Técnico de la Subdirección General de Planificación Energética del Ministerio de Economía.

L'Urbanisme de la llei 2/2002 a Tarragona. Sr. Francesc Santacana. Cap del Servei Territorial d'Urbanisme de Tarragona.

La transformació del paisatge litoral. Sra. Carolina Martí. Professora associada de Geografia Física de la Universitat de Girona.

12:00
HORES

Pausa-cafè

12:30
HORES

PLANEJAMENT URBANÍSTIC SOSTENIBLE I LES UNIVERSITATS I CENTRES D'INVESTIGACIÓ. Moderador: Col·legi d'Arquitectes de Catalunya. Demarcació de Tarragona.

L'Arquitectura Bioclimàtica des de la investigació pública. Sra. María Rosario Heras Celemín. Responsable de Energía Solar en la Edificación. Centro de Investigaciones Energéticas, Mediambientales y Tecnológicas (CIEMAT).

La petjada ecològica en el planejament urbanístic. Sr. Daniel Calatayud. Dep. d'Urbanisme i Ordenació del Territori de l'Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallés (ETSAV).

Estudi de criteris ambientals per a la redacció del planejament urbanístic. Sr. Xavier Carceller. Centre de Política de Sòl i Valoracions. Universitat Politècnica de Catalunya.

Aplicació informàtica per als municipis en el disseny urbanístic amb criteris energètics sostenibles. Sr. José Antonio Turégano Romero. Director del Equipo de Energía y Edificación del Departamento de Ingeniería mecánica de la Universidad de Zaragoza.

9:30
HORES

9 de maig 2003

L'EDIFICACIÓ SOSTENIBLE I ELS PROMOTORS PÚBLICS I PRIVATS. Moderador: Col·legi d'Enginyers Tècnics Industrials de Tarragona.

La implicació dels consumidors en la sostenibilitat. Sra. Beatriz Martínez. Organització de Consumidors i Usuaris de Catalunya (OCUC).

Les principals actuacions al sector edificis. Sr. Rafael Florenciano. Director comercial de Qualitat promocions, scl

11:30
HORES

Pausa-cafè

12:00
HORES

Moderador: Col·legi d'Enginyers Industrials.

La integració arquitectònica de l'energia solar fotovoltaica. Pàrquing de Bergé Marítima situat a l'Autoritat Portuària de Tarragona. Sr. Ismael Rai. Departamento de Instalaciones de Isofotón.

El districte de Kronsberg, un model urbà sostenible fet realitat. Sr. Alfonso Sevilla, Director Geohàbitat.

Campanya formigó verd. Sr. Joaquim Bordoy Colomer. Director de Qualitat, Prevenció i Medi Ambient de Construccions Rubau, S.A

El reglament de desenvolupament de la Llei 6/2001, de 31 de maig, d'ordenació ambiental de l'enllumenament exterior per a la protecció del medi nocturn als projectes d'enllumenat públic. Dr. Ramón San Martín. Professor titular. Departament de Projectes d'Enginyeria de la Universitat Politècnica de Catalunya.

Sol·licitud d'inscripció

Nom: NIF:
Empresa o Entitat:
Domicili: CP:
Telèfon: Fax: Localitat:
Inscripció Aula: 45 euros (no té IVA)
FORMA DE PAGAMENT:
A favor de **Fundació privada Tàrraco Energia Local**
 Transferència bancària a "La Caixa" c/c 2100 0408 75 0200184631

TARRAGONA, 8 i 9
DE MAIG 2003

Cambra Oficial de Comerç,
Indústria i Navegació
de Tarragona

Fundació privada Tàrraco Energia Local
Av. Pau Casals, n 17 -2n pis- 43003 Tarragona. Tel. 977 22 54 60 - Fax: 977 24 09 00
e-mail:ftarraco@tinet.fut.es

*Aquesta activitat disposarà del reconeixement d'un crèdit acadèmic de lliure elecció per als estudiants de la URV.

