

Sedes del Congreso Internacional

Col·legi Oficial
d'Arquitectes de
Catalunya (COAC)

Plaça Nova, 5
08002-Barcelona
Teléfono: 0034933015000
Fax: 0034934120788
info_barcelona@coac.net
http://www.coac.net

Centre de Cultura
Contemporània de
Barcelona (CCCB)

Carrer Montalegre, 5
08001-Barcelona
Teléfono: 0034933064100
Fax: 0034933064101
globalcccb@cccb.org
http://www.cccb.org



www.gea-es.org/congresosaludyhabitat



Colaboran:

- ETE Equipos Bañeros
- EcoReciclat
- Estudi Projectes Saludables
- Casasana.info
- La Paleta
- Maderas Nobles
- Gil Cutillas S.L



CONGRESO INTERNACIONAL

Barcelona 24, 25 y 26 de noviembre del 2006
(El día 24 en el COAC y los días 25-26 al CCCB)

SALUD y HÁBITAT

La Asociación de Estudios Geobiológicos GEA
tiene el honor de presentarles e invitarles al
Congreso Internacional "Salud y Hábitat"

La Asociación de Estudios Geobiológicos GEA organiza el Congreso Internacional "Salud y Hábitat". El congreso se presenta como un foro de comunicación sobre principios de salud global y de respeto medioambiental, abierto a la sociedad, en el que participan expertos en salud, hábitat, construcción sostenible y temas medioambientales; con el principal objetivo de conocer, compartir y divulgar conocimientos sobre la influencia del hábitat en la salud.

La Asociación GEA tiene una trayectoria de 15 años fomentando la investigación y la formación a través de diversos foros nacionales e internacionales de los múltiples factores de riesgo para la salud del entorno de la vivienda y plantea soluciones y opciones de vida y edificaciones más saludables y respetuosas con el medio ambiente.

En esta línea, el congreso se ha estructurado en tres bloques diferenciados aunque estrechamente vinculados: **Hábitat Sostenible y Bioconstrucción, Salud y Hábitat, y Factores del entorno incidentes en la salud y el medio ambiente.**

El congreso reúne un gran elenco de expertos nacionales e internacionales que abordarán temas tan interesantes como diversos en el contexto de la Salud y el Hábitat: Sostenibilidad: - Agenda 21 - Bioconstrucción - Arquitectura bioclimática - Energías renovables - Ejemplos prácticos de viviendas más sanas y ecológicas - Calidad y gestión del agua - Geobiología - Bioelectromagnetismo - Biobiohabitabilidad - Armonización de espacios - Alimentación saludable - Agricultura ecológica - Riesgos ambientales.

Os esperamos en este encuentro de participación abierta y de intercambio de experiencias a través de ponencias, mesas redondas y stands o mesas informativas, donde se expondrán y se ofrecerán opciones de vida más saludables y alternativas para conseguir que las viviendas sean más sanas y respetuosas con el medio ambiente, en pro de un concepto de vida más sano y ecológico.



SALUD y HÁBITAT

Nombre: _____

Apellidos: _____

Dirección: _____

Población: _____

País: _____

C.P.: _____ Provincia: _____

La inscripción puedes realizarla a través de la página web: www.gea-es.org/congresosaludyhabitat

Cuotas de inscripción: Soci@s GEA y entidades colaboradoras: 100 €
No soci@s: 140 € / Estudiantes con acreditación: 50 €

La inscripción al congreso podéis realizarla mediante ingreso de la cuota de inscripción a la cuenta de la Caja de Ahorros del Mediterráneo CAM nº 2090 6840 120000206638 (indicando el nombre de la persona inscrita). Enviar una copia del resguardo del ingreso junto con la acreditación (estudiantes) a secretaria GEA Ap. Correos 133, 12580 Benicarló, Castellón, o al correo electrónico: secretaria@gea-es.org

"En cumplimiento de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, le comunicamos que la cumplimentación de los datos personales que se solicitan es voluntaria y serán incluidos en un fichero automatizado de la ASOCIACIÓN DE ESTUDIOS GEOBIOLÓGICOS GEA, con domicilio social en Benicarló (Castellón), calle San Francesc 97, como responsable del tratamiento de los datos, con la finalidad de realizar la gestión de SOCIOS de la Asociación. Usted tiene la posibilidad del de ejercer su derecho al acceso, rectificación, cancelación y oposición a los mismos, para lo cual deberá dirigirse a esta entidad".

Información:

Asociación de Estudios Geobiológicos GEA
tel. 964 47 46 50, Ap. Correos nº 133, 12580, Benicarló, Castellón.
e-mail: secretaria@gea-es.org web: www.gea-es.org

HÁBITAT SOSTENIBLE / BIOCONSTRUCCIÓN / GEOBIOLOGÍA / BIOHABITABILIDAD

Viernes 24

HÁBITAT SOSTENIBLE Y BIOCONSTRUCCIÓN

Conciencia ecológica y medioambiental

Mañana

9,00-09,30h. Recogida de documentación.

9,30-10,00h. Presentación del Congreso.

Sr. D. Mariano Bueno. Escritor y divulgador. Presidente de GEA.
Sr. D. Antoni Solana. Arquitecto. Presidente de AuS. Miembro del COAC.

Sra. D^a Inma Mayol. Tercera Teniente de Alcalde del Ajuntament de Barcelona. Presidenta de la Comisión de Sostenibilidad, Servicios Urbanos y Medio Ambiente del Ajuntament de Barcelona.

SOSTENIBILIDAD EN LA CONSTRUCCIÓN, AGENDA 21, RED DE CIUDADES POR EL CLIMA

10,00-10,30h. Bioconstrucción y Sostenibilidad.

Dr. D. Enric Aulí. Doctor en Farmacia. Diplomado en Ingeniería Ambiental. Miembro de GEA.

10,30-11,00h. Arquitectura y Urbanismo Sostenible.

Sra. D^a Valentina Maini. Arquitecta. Miembro de AuS.

11,00-11,30h. Vivienda y cambio climático.

Sr. D. Jordi Bigues. Periodista y educador ambiental. Miembro de GEA.

11,30-12,00h. Eco Eficiencia en el hábitat.

Sra. D^a Núria Pedrals. Subdirectora general de Calidad, Sostenibilidad y Rehabilitación de la Vivienda, Departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya Adigsa. Generalitat Catalunya.

12,00-12,30h. Pausa.

12,30-13,00h. Agenda 21 y Red de Ciudades por el Clima.

Sr. D. Txema Castiella. Director de Programas Ambientales del Ajuntament de Barcelona. Secretario del Consejo Municipal de Medio Ambiente y Sostenibilidad y coordinador de la Agenda 21 de Barcelona.

13,00-14,00h. Mesa Redonda: Sostenibilidad en la construcción, Agenda 21, Red de Ciudades por el Clima.

14,00. Comida.

Tarde

HÁBITAT ECOLÓGICO Y BIOCONSTRUCCIÓN

16,30h-17,15h. Criterios y ejemplos para una construcción sostenible según las bases de la bioconstrucción.

Sra. D^a Petra Jebens. Arquitecta. Miembro de GEA.

17,15 -18,00h. GEA: 15 años promoviendo la Bioconstrucción: vídeo reportaje de GEA.

Asociación de Estudios Geobiológicos GEA.

18,00h-18,20. Pausa.

18,20-18,50h. Conciencia arquitectónica englobando al ser humano y la energía.

Dr. D. Gabriel Barbeta. Arquitecto. Miembro de AuS y miembro de GEA.

18,50-19,20h. Urbanizaciones ecológicas.

Sr. D. Javier Segarra. Arquitecto. Miembro de GEA.

19,20-19,50h. Viviendas en la calle Pau Claris, un modelo replicable.

Sr. D. Felip Pich-Aguilera. Arquitecto. Miembro de AuS.

19,50-20,20h. Mesa Redonda: Hábitat sostenible y bioconstrucción.

Sábado 25

SALUD Y HÁBITAT

Conciencia energética

Mañana

VIVIENDA Y SALUD

10,00-10,45h. Del estudio de las radiaciones y su influencia en la salud a los criterios de biohabitabilidad.

Sr. D. Mariano Bueno. Escritor y divulgador. Presidente de GEA.

10,45-11,15h. Criterios de la geobiología como herramienta de medicina preventiva del hábitat: criterios del Instituto Hartmann.

Sr. D. Alfonso Becker. Vicepresidente del Instituto Hartmann de Alemania

11,15-12,00h. Geobiología aplicada: estudios epidemiológicos y de salud pública.

Dr. D. Laureano Orbera. Experto en Geobiología. Centro Nacional de Medicina Natural y Tradicional del Ministerio de Salud Pública de Cuba. Miembro GEA Cuba.

12,00-12,30h. Pausa.

12,30-13,15h. Sinergia entre geopatías y contaminación eléctrica.

Sr. D. Günter Engelhardt. Ex-presidente del Forschungskreis für Geobiologie
Dr. Hartmann e.V. (Instituto Hartmann de Alemania).

13,15-14,00h. Mesa Redonda: En torno a la geobiología, la salud y el hábitat.

14,00h. Comida.

Tarde

FACTORES DE RIESGO EN TORNO A LA VIVIENDA

16,30h-17,15h. Síndrome del Edificio Enfermo.

Dr. D. Enric Aulí. Doctor en Farmacia. Diplomado en Ingeniería Ambiental. Miembro de GEA.

17,15-18,00h. Bioelectromagnetismo y electrosensibilidad.

Dr. D. José Luis Ramos. Investigador en Neuromagnetismo. Especialista en Bioelectromagnetismo. Facultad de Medicina. Universidad de Alcalá.

18,00-18,15h. Pausa.

18,15-19,00h. Efectos de las radiaciones ambientales en la salud, normativas internacionales y prevención.

Dr. D. Manuel Portolés. Centro de Investigación. Hospital Universitario de la Fe de Valencia.

19,00-20,00h. Mesa Redonda: Factores de riesgo en torno a la vivienda, opciones y soluciones para vivir y trabajar en edificios sanos y saludables.

Domingo 26

FACTORES DEL ENTORNO INCIDENTES EN LA SALUD Y EL MEDIOAMBIENTE

Conciencia de salud global

Mañana

SALUD GLOBAL: ENTRE LA SALUD AMBIENTAL Y LA SALUD PERSONAL

10,00-10,45h. Alimentación, salud, y hábitat.

Dr. D. José Luis Berdonces. Docente colaborador de los Máster y Diplomas de Postgrado en Medicina naturista de las Universidades de Zaragoza, Orense, La Laguna, Murcia y Granada.

10,45-11,30h. Los compuestos químicos en el hábitat y en la vida cotidiana.

Dra. D^a Marieta Fernández. Investigadora del Laboratorio De Investigación Médica del Hospital Clínico. Universidad de Granada.

11,30-12,00h. Pausa.

12,00-12,45h. Práctica de la geobiología y la radiestesia y sus aplicaciones en áreas de salud pública y diagnóstico en medicina.

Dr. D. Carlos E. Hernández. Geógrafo estadista demógrafo y terapeuta bioenergético. Centro Municipal de Higiene y Epidemiología. Miembro GEA Cuba.

12,45-13,30h. Mesa Redonda: Incidencia y prevención de los factores de riesgo medioambientales en la salud.

13,30-14,00h. Clausura del congreso.

Excma. Sra. Dña. Cristina Narbona. Ministra de Medio Ambiente.

Sr. D. Mariano Bueno. Presidente de GEA.

Sr. D. Antoni Solana. Presidente de AuS.

Encuentro GEA Internacional

Domingo día 26 por la tarde