

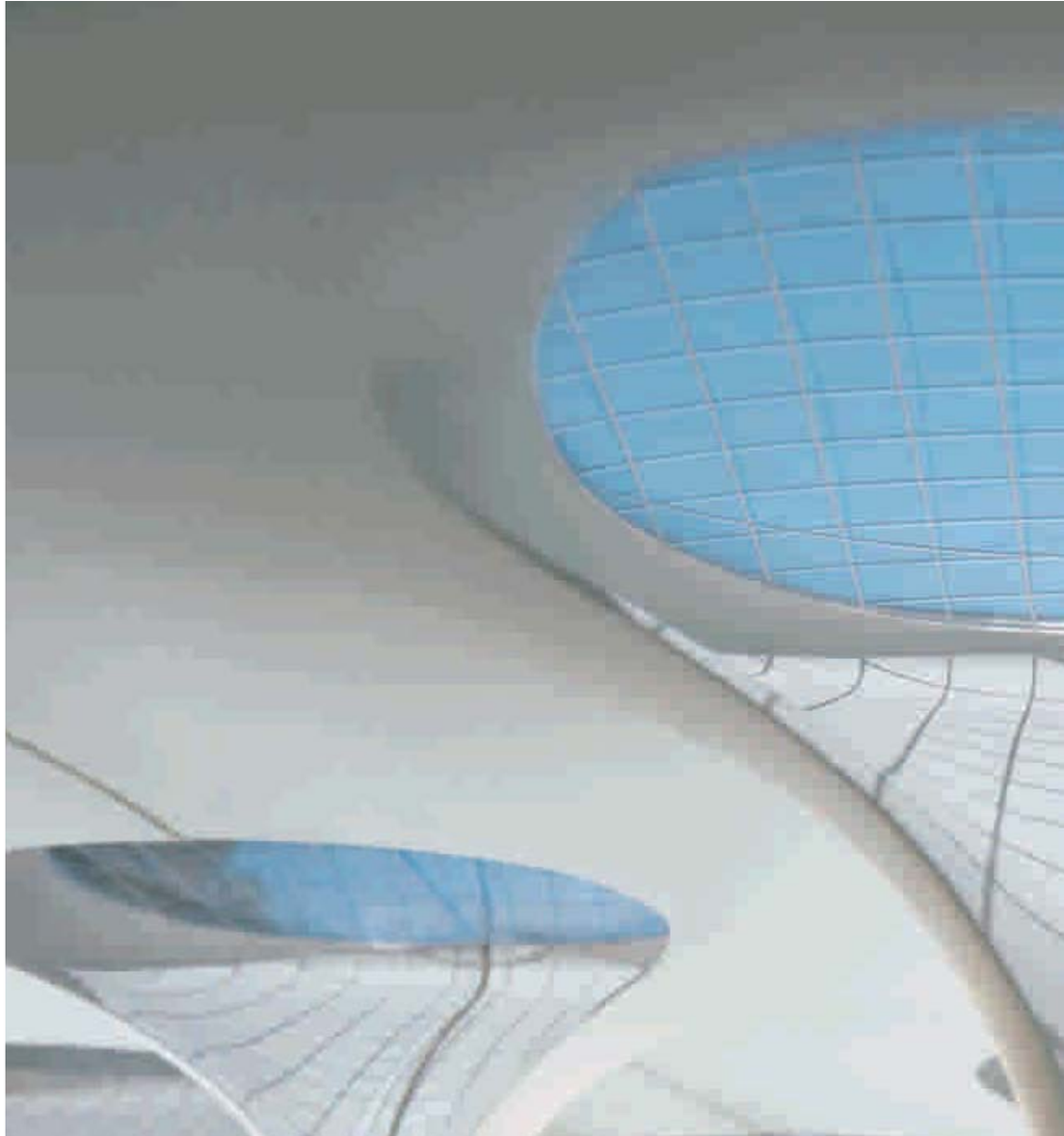
Organizadores:



Patrocinadores:



Colaboradores:



CONGRESO INTERNACIONAL  
DE CONSTRUCCIÓN  
SOSTENIBLE

[www.cics.es](http://www.cics.es)

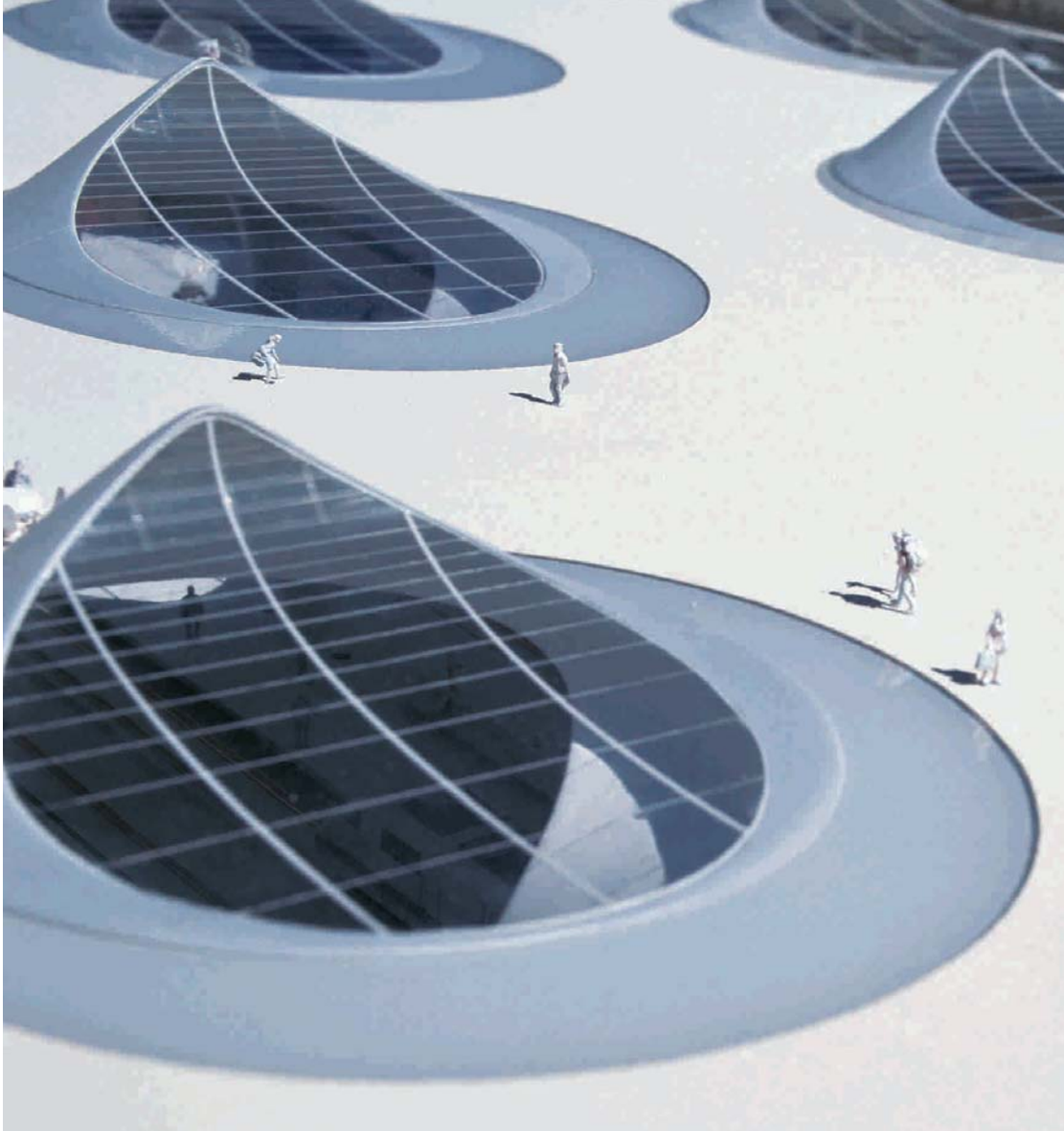
Sevilla, 21, 22 y 23 noviembre de 2007

Adriano Congressos

C/ Adriano 26 – 28,  
CP 41001. Sevilla  
T. +34 954 21 59 00  
F. +34 954 21 67 41  
info@cics.es - www.cics.es  
www.adrianocongressos.com



*Guía Oficial*



[www.cics.es](http://www.cics.es)

# Índice

<b>Introducción</b>	<b>2</b>
<b>Bloques Temáticos</b>	<b>4</b>
<b>Estructura</b>	<b>5</b>
<b>Programa</b>	<b>6</b>
<i>La Construcción Sostenible</i>	8
<i>Transformaciones Urbanas. El reto de la ciudad</i>	9
<i>Edificación y Sostenibilidad</i>	10
<i>Materiales y Técnicas Constructivas</i>	11
<i>Las Bases para el futuro de la Sociedad</i>	12
<b>Organización</b>	<b>14</b>
<i>Comité de honor</i>	16
<i>Comité científico</i>	18
<i>Comité organizador</i>	20
<b>Reseñas</b>	<b>22</b>
<b>Sevilla</b>	<b>36</b>
<i>Guía para acompañantes</i>	37
<i>Sevilla, ciudad mágica</i>	40
<i>Sede del Congreso</i>	42
<b>Inscripciones</b>	<b>44</b>





## Congreso Internacional de Construcción Sostenible (CICS)

Iniciativa de la Junta de Andalucía y de Holcim España que pretende dar respuesta a los nuevos retos y oportunidades que se plantea la Construcción en el marco de un Desarrollo Sostenible, a través de pautas concretas, analizando ejemplos, desde una perspectiva global y abarcando de modo multidisciplinar los procesos que afectan a la Construcción, desde el Planeamiento de la Ciudad hasta los últimos avances en Técnicas Constructivas y Materiales de Construcción.

### *Compromiso Junta*

La **Junta de Andalucía** considera de interés primordial para Andalucía la promoción de actividades de innovación, tecnología y desarrollo empresarial, estableciendo Estrategias y Políticas de Actuación específicas en el ámbito de la sostenibilidad, el medio ambiente y la energía.

Para la Junta de Andalucía, ser abanderados de la sostenibilidad significa hacerla posible y tangible para todos los ciudadanos y ciudadanas. Por ello, la Junta impulsa las iniciativas que persiguen difundir buenas prácticas e intercambiar experiencias, de tal forma que los ciudadanos perciban y aprecien los beneficios de la sostenibilidad en todas las políticas públicas.

### *Compromiso Holcim*

El liderazgo de **Holcim** en el sector de materiales para la construcción, así como su dimensión y presencia global, hacen que su compromiso con el Desarrollo Sostenible deba dar un salto cualitativo hacia la definición, promoción y difusión de un nuevo concepto, específico del sector: la "Construcción Sostenible".

Holcim España, miembro fundador del Club de Excelencia en Sostenibilidad, asume como propio el reto de la Construcción Sostenible planteado por el Grupo en Andalucía y se presenta, nuevamente, como el escenario ideal desde el que construir un futuro mejor.



El Congreso Internacional de Construcción Sostenible se centrará en cinco grandes bloques temáticos cubriendo así los distintos enfoques relativos a la Construcción Sostenible.

#### 1. Construcción Sostenible:

Se expondrán los conceptos generales relativos a la Construcción Sostenible como eje vertebrador. Se profundizará en los diferentes escenarios existentes entre mundo desarrollado y mundo en desarrollo y sus distintas problemáticas.

#### 2. Transformaciones urbanas. La ciudad como reto:

Pretende dar respuesta a los desafíos urbanos existentes actualmente y fomentar los debates sobre el Desarrollo Sostenible en las ciudades. Asimismo, se hablará de los nuevos planes urbanísticos y territoriales y de las nuevas ciudades.

#### 3. Edificación y Sostenibilidad:

El cambio de mentalidad en profesionales, administraciones, escuelas y estudiantes está generando propuestas de diseño de muy diferente contenido y calado, que se expondrán y debatirán en función de la sostenibilidad de las soluciones.

#### 4. Materiales y Técnicas constructivas:

El sector de la construcción tendrá en el Congreso un referente para relacionar la elección de técnicas y materiales con criterios de sostenibilidad. Asimismo, tendrá también cabida el sector empresarial como motor fundamental en el marco de un desarrollo sostenible.

#### 5. Las bases para el futuro de la sociedad:

El bloque de cierre tendrá como objetivo promover desde el ámbito de las empresas, los organismos y las instituciones, una mentalidad más respetuosa con un modelo de desarrollo sostenible y con una forma de construcción realmente sostenible.

#### Ponencias:

En el Congreso Internacional de Construcción Sostenible tendrán lugar diversas ponencias invitadas en el desarrollo de cada bloque. Las ponencias serán impartidas por personalidades del sector del Medio Ambiente, Construcción, Sostenibilidad, etc.

#### Paneles:

Panel I: Ciudad, Territorio y Sostenibilidad.

Panel II: El uso sostenible de los recursos en construcción.

#### Exposiciones:

Habrà una zona expositiva donde las empresas patrocinadoras muestren experiencias de buenas prácticas en construcción sostenible.

#### Comunicaciones:

Cerrado el plazo de presentación de comunicaciones libres. Han sido muchos los participantes que han aportado interesantes ideas y proyectos al congreso.

Las comunicaciones aceptadas serán publicadas y presentadas en el congreso. La organización agradece la alta participación.

El comité científico comunicará, a principios del mes de octubre, qué trabajos han sido seleccionados para participar en el congreso.

## Bloques temáticos Estructura





# *Programa*



## La Construcción Sostenible.



- 9:00 **Recepción de Asistentes**
- 9:30 **Inauguración del Congreso**  
Apertura por autoridades de la Junta de Andalucía y directivos de Holcim
- 10:30 **Introducción bloque temático**  
**Josep Graña Cardesín (España)**  
Director de Nueva Construcción de ENDESA
- 10:45 **La Construcción Sostenible, una vía hacia el Desarrollo Sostenible.**  
**Klaus Töpfer (Alemania)**  
Director Ejecutivo del PNUMA (1998-2006)
- 11:25 Pausa Café
- 11:55 **Hábitat y Bienestar Global**  
**Saskia Sassen (Holanda)**  
Profesora de sociología. Universidad de Chicago
- 12:35 **La Construcción como factor de Desarrollo**  
**Julio Rodríguez López (España)**  
Gerente de la Universidad de Alcalá de Henares
- 13:15 **Arquitectura Sostenible**  
**Kaarin Taipale (Finlandia)**  
Urban Researcher, Architect, Senior Visiting Fellow, Center for Knowledge and Innovation Research CKIR, Helsinki School of Economics. Councillor, World Future Council.
- 14:00 Comida (NH Convenciones)

## Transformaciones Urbanas. El reto de la ciudad.



- 15:30 **Introducción bloque temático**  
**Concepción Gutiérrez del Castillo (España)**  
Consejera de Obras Públicas y Transportes de la Junta de Andalucía, Presidenta de Ferrocarriles de la Junta de Andalucía
- 15:45 **El Reto de la Ciudad**  
**Jaime Lerner (Brasil)**  
Arquitecto. Presidente de la UIA (2002-2005).  
Alcalde de Curitiba (1971-75, 1979-83, y 1989-92)
- 16:25 **La Estrategia de Sostenibilidad Urbana: La Concepción de un Nuevo Urbanismo**  
**Salvador Rueda Palenzuela (España)**  
Biólogo. Director de la Agencia de Ecología Urbana de Barcelona
- 17:15 Pausa Café
- 17:45 **Ciudad y Territorio**  
**Manuel Calvo Salazar (España)**  
Biólogo. Consultor de la Consejería de Obras Públicas de la Junta de Andalucía
- 18:20 **Panel I. Ciudad, Territorio y Sostenibilidad**  
**Josefina Gómez de Mendoza (España)**  
Catedrática de Análisis Geográfico Nacional de la UAM  
**Antonio González Lara (España)**  
Director General de Dolmen Consulting Inmobiliario  
**Germán del Real Urbano (España)**  
Subdirector General de SANDO Proyectos Inmobiliarios.  
Consejero Delegado de DUSE  
**Julio Alberto Rodrigo Vicente (España)**  
Jefe de Arquitectura de Estaciones de la Dirección de Estudios y Proyectos de Alta Velocidad de ADIF
- 21:30 Cena Oficial  
Pabellón de la Navegación. Isla de la Cartuja



## Edificación y Sostenibilidad



- 9:30 **Introducción bloque temático**  
*Representante de Acciona*
- 9:45 **Carbon Free Buildings. Hacia emisiones cero**  
**Paul Hyett** (*Gran Bretaña*)  
*Arquitecto.*  
*Presidente de Ryder HKS Architects. Presidente del Royal Institute of British Architects (2001-2003)*
- 10:25 **Construir sin Destruir**  
**Jean-Philippe Vassal** (*Francia*)  
*Arquitecto. Director de Lacaton and Vassal Arq.*
- 11:05 Pausa Café
- 11:35 **Innovación para la Sostenibilidad en la Arquitectura**  
**Rafael de La-Hoz Castanys** (*España*)  
*Arquitecto*
- 12:15 **El uso urbano del Agua**  
**Víctor Viñuales Edo** (*España*)  
*Director de la Fundación Ecología y Desarrollo*
- 12:55 **Presentación de Talleres de trabajo sobre Construcción Sostenible de la Cátedra Holcim en la Universidad de Sevilla**  
**Belinda Tato Serrano** (*España*)  
*Arquitecto. Directora de Ecosistema Urbano S.L.*  
**José Ramón Moreno Pérez** (*España*)  
*Arquitecto*  
**José Pérez de Lama** (*España*)  
*Arquitecto*
- 14:00 Comida (NH Convenciones)

## Materiales y Técnicas Constructivas



- 15:30 **Introducción bloque temático**  
**Saverio A. Banchini Enzler** (*Suiza*)  
*Consejero Delegado de Holcim España*
- 15:45 **Nuevos Materiales, Productos y Equipamientos Sostenibles**  
**Michael Braungart** (*Alemania*)  
*Químico. Presidente y cofundador de McDonough Braungart. Design Chemistry. Fundador del EPEA (Agencia para el Fomento de la Protección Medioambiental) en Alemania*
- 16:25 **El Reciclado de los Residuos de Construcción y Demolición**  
**José Ignacio Tertre Torán** (*España*)  
*Presidente de la Asociación de Empresas de Gestión de Residuos de Construcción y Demolición (GERD)*
- 17:15 Pausa Café
- 17:45 **Certificación de edificios sostenibles**  
**Aurelio Ramírez Zarzosa** (*España*)  
*Presidente del Consejo de la Construcción Verde en España. Representante en España del certificado Leed sobre construcción sostenible*
- 18:25 **Panel II. El uso sostenible de los recursos en la construcción**  
**Carlos Hernández Pezzi** (*España*)  
*Arquitecto. Autor del Proyecto "Centro de Visitantes del Torcal de Antequera"*  
**Jesús Nieto González** (*España*)  
*Director General de Industria, Energía y Minas. Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa*  
**Ernesto Macías Galán** (*España*)  
*Director General de Comunicación y Relaciones Externas de Isofotón*  
**José Carlos Aranaz Portugués** (*España*)  
*Arquitecto. Manager para el Canal de Projectistas de Cosentino*

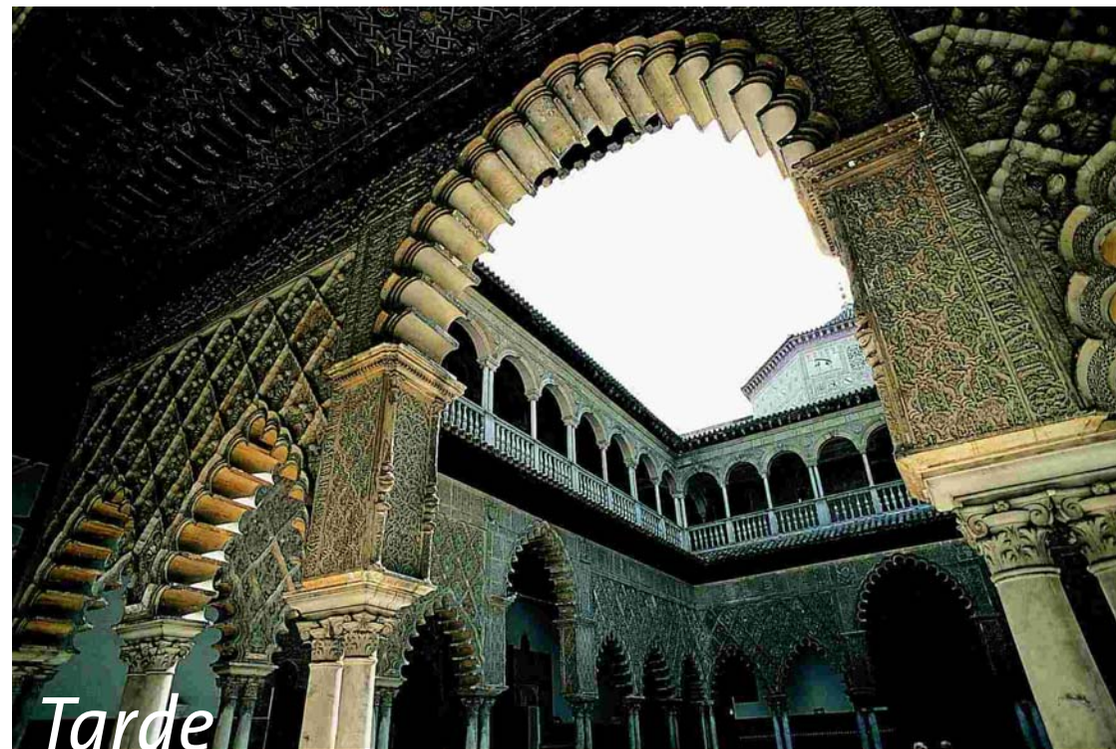


## Las bases para el futuro de la Sociedad



- 9:30 **Introducción bloque temático**  
*Representante de Cajasol*
- 9:45 **La empresa en el marco de la Sostenibilidad**  
**Eduardo Montes Pérez** (España)  
*Presidente del Club de Excelencia en Sostenibilidad.  
Vicepresidente mundial de Siemens*
- 10:25 **El papel de los Ciudadanos**  
**Francisco Díaz Pineda** (España)  
*Presidente de WWF-España (Adena)*
- 11:05 Pausa Café
- 11:35 **Enseñanza y Divulgación de la Sostenibilidad**  
**José Antonio Marina Torres** (España)  
*Profesor, filósofo y ensayista. Doctor Honoris Causa UP Valencia*
- 12:15 **Hacia un Modelo Sostenible de Construcción**  
**Cristina García-Orcoyen Tormo** (España)  
*Directora General de la Fundación Entorno*
- 12:45 **Conclusiones del Congreso**  
**Fernando Navarro y Bidegain** (España)  
*Arquitecto*
- 13:30 Acto de Clausura
- 14:15 Comida (Nh Convenciones)

17:30 **Visita**  
**Reales Alcázares de Sevilla**



12 [www.cics.es](http://www.cics.es)

**Mañana**  
Viernes 23 de Noviembre

**Tarde**  
Viernes 23 de Noviembre

13

# Programa



CONGRESO INTERNACIONAL  
DE CONSTRUCCIÓN  
SOSTENIBLE



# Organización



El Comité de Honor está compuesto por autoridades de organismos públicos, así como por representantes de las más prestigiosas organizaciones internacionales relacionadas con el Desarrollo Sostenible.

**Presidencia del Comité de Honor:**

**S.A.R. D. Felipe de Borbón y Grecia**  
*Príncipe de Asturias*

**Miembros:**

**José Luis Rodríguez Zapatero**  
*Presidente del Gobierno de España*

**Manuel Chaves González**  
*Presidente de la Junta de Andalucía*

**Magdalena Álvarez Arza**  
*Ministra de Fomento*

**Joan Clos i Matheu**  
*Ministro de Industria, Turismo y Comercio*

**Cristina Narbona Ruiz**  
*Ministra de Medio Ambiente*

**Carme Chacón Piqueras**  
*Ministra de la Vivienda*

**Francisco Vallejo Serrano**  
*Consejero de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía*

**Concepción Gutiérrez del Castillo**  
*Consejera de Obras Públicas y Transportes de la Junta de Andalucía*

**Fuensanta Coves Botella**  
*Consejera de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía*

**Alfredo Sánchez Monteseirín**  
*Alcalde de Sevilla*

**José Cuenca Anaya**  
*Embajador en misión especial para asuntos relacionados con el Medio Ambiente y con las nuevas tecnologías*

**Enrique Valentín Iglesias García**  
*Secretario General Iberoamericano*

**Santiago Herrero León**  
*Presidente de la Confederación de Empresarios de Andalucía (CEA)*

**Björn Stigson**  
*Presidente del World Business Council for Sustainable Development (WBCSD)*

**Markus Akermann**  
*CEO de Holcim Ltd*

**Ricardo Díez Hochleitner**  
*Presidente de Honor del Club de Roma*

**Antonio Garrigues Walker**  
*Presidente de Honor del Club de Excelencia en Sostenibilidad*

**Carlos Hernández Pezzi**  
*Presidente del Consejo Superior de Colegios Oficiales de Arquitectos*

**José Antonio Otero Cerezo**  
*Presidente del Consejo General de la Arquitectura Técnica de España*

**Edelmiro Rúa Álvarez**  
*Presidente del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos*



El Comité Científico está integrado por personalidades del mundo de la Arquitectura, la Ciencia y la Enseñanza de reconocido prestigio internacional.

#### **Miembros:**

**Rafael de La-Hoz Castanys** (España)  
*Arquitecto. Director Rafael de La-Hoz Arquitectos*

**Francisco Díaz Pineda** (España)  
*Catedrático de Ecología de la UCM. Presidente de WWF-España (Adena)*

**José Fariña Tojo** (España)  
*Dr. Arquitecto. Catedrático y Director del Departamento de Urbanística y Ordenación del Territorio de la UPM*

**Domingo Jiménez Beltrán** (España)  
*Ingeniero Industrial. Primer Director de la Agencia Europea de Medio Ambiente*

**Jaime Lerner** (Brasil)  
*Arquitecto. Presidente de la UIA (2002-2005). Alcalde de Curitiba (1971-75, 1979-83, y 1989-92)*

**Fernando Navarro y Bidegain** (España)  
*Arquitecto. Miembro del Royal Institute of British Architects*

**Jaime Navarro Casas** (España)  
*Dr. Arquitecto. Director de la ETS de Arquitectura de Sevilla*

**Aurelio Ramírez Zarzosa** (España)  
*Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Presidente del Consejo de la Construcción Verde en España*

**Edward Schwarz** (Suiza)  
*Periodista y Director de la Holcim Foundation for Sustainable Construction*

**Juan Manuel Suárez Japón** (España)  
*Rector de la Universidad Internacional de Andalucía.*

**Belinda Tato Serrano** (España)  
*Arquitecto. Directora de Ecosistema Urbano S.L.*

**Ramón Velázquez Vila** (España)  
*Dr. Ingeniero Industrial. Catedrático del Departamento de Ingeniería Energética y Mecánica de Fluidos*

**Moderador del Congreso**  
**Domingo Jiménez Beltrán**



**Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa.**

**Jesús Nieto González**  
*Director General de Industria, Energía y Minas.*  
*Co-Presidente del Comité Organizador*

**Rosa Siles Moreno**  
*Directora de Evaluación y Participación del Observatorio para la Innovación y la Participación.*

**Francisco Jiménez González**  
*Consejero Técnico de la Secretaría General de Innovación.*

**Ignacio Cáceres Armendáriz**  
*Jefe de Servicio de Industria.*  
*Secretario Técnico del Comité Organizador.*

**Héctor Jiménez Cobo**  
*Asesor del gabinete del Consejero.*  
*Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa .*

**Consejería de Obras Públicas y Transporte.**

**Juan Manuel García Blanco**  
*Jefe del Servicio de Planificación y Tecnología.*

**Consejería de Medio Ambiente.**

**Rafael Silva López**  
*Coordinador General de la Viceconsejería.*

**Club de Excelencia en Sostenibilidad.**

**Juan Alfaro de la Torre**  
*Secretario General.*

**Holcim España.**

**Manuel Ángel Soriano Baeza**  
*Director de Desarrollo Sostenible.*  
*Co-Presidente del Comité Organizador.*

**Álvaro Rodríguez Martínez**  
*Director de Comunicación.*

**Jesús Maraver Delgado**  
*Director Nacional de Áridos.*

**Ramón Queiro Quijada**  
*Arquitecto.*  
*Secretario Técnico del Comité Organizador.*

**Secretaría Técnica del Congreso.**

**Adriano Congresos**

C/ Adriano 26 – 28,  
CP 41001. Sevilla  
T. +34 954 21 59 00  
F. +34 954 21 67 41  
info@cics.es - www.cics.es  
www.adrianocongresos.com



**José Carlos  
Aranaz  
Portugués**  
(España)



Arquitecto especializado en Edificación, actualmente es Manager para el Canal de Projectistas de la empresa Cosentino, líder mundial en superficies de cuarzo Silestone y piedra natural Scalea. Su trayectoria ha estado ligada al mundo de los materiales de construcción y la edificación, habiendo desempeñado cargos de responsabilidad en el Grupo Uralita, Wavin y Perfrisa.

Ingeniero de Caminos por la Escuela Politécnica Federal ETH de Zürich. Es Consejero Delegado de Holcim (España), S.A. desde enero de 1996 y, anteriormente, desempeñó otros cargos directivos desde su incorporación al Grupo en 1978, en Brasil hasta 1986 (como Gerente General de Cimentos Ipanema y de Planeación de Ciminas) y después en Colombia (como Presidente ejecutivo de Cementos Boyacá). Es representante de Holcim en el Círculo de Empresarios, Consejero y Vicepresidente de Oficemen, además de miembro del Consejo y socio fundador del Club de Excelencia en Sostenibilidad.

**Saverio A.  
Banchini  
Enzler**  
(Suiza)



**Michael  
Braungart**  
(Alemania)



Químico. Presidente y cofundador en 1995 de McDonough Braungart, organización que tiene como objetivo ayudar a las empresas en la implantación de un protocolo de diseño sostenible, es también fundador de EPEA (Agencia para el Fomento de la Protección Medioambiental) en Alemania. Reconocido conferenciante y experto en nuevos conceptos críticos para la química ecológica y la gestión de los flujos de materiales, con multitud de distinciones y premios, ha sido además profesor invitado de la Heinz Endowment o la W. Alton Jones Foundation. Junto al arquitecto William McDonough ha escrito el libro "Cradle to Cradle" (De la cuna a la cuna: Rediseñando la forma en que hacemos las cosas).



**Manuel Calvo Salazar**  
(España)



Biólogo. Consultor ambiental en Estudio MC S.L. Su actividad se centra en la elaboración y ejecución de asistencias técnicas en muy diferentes materias directamente relacionadas con la sostenibilidad. Ha realizado trabajos de consultoría y asistencia técnica en temas de sostenibilidad con aplicaciones en el ámbito de la ordenación del territorio y el urbanismo y la evaluación de planes y programas. Asimismo, ha participado en diversos trabajos de aplicación de los conceptos y criterios de movilidad sostenible en varios municipios y en nuevos desarrollos urbanísticos.

Arquitecto por la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid y Master M.D.I por la UPM. Dirige desde su estudio importantes proyectos de arquitectura y planificación urbana nacionales e internacionales. Sus premios más recientes son el Premio Asprima 2007, los "Premios Calidad" 2005 y 2006 de la Comunidad de Madrid, y el "Premio del American Architecture Awards 2004 del Chicago Atheneum". Entre sus obras destacan la sede de Telefónica (Distrito "C"), la de Endesa, la de Vodafone, la de Garrigues, la Central de BMW y el Auditorio del Comité Olímpico.

**Germán del Real Urbano**  
(España)



Subdirector General de SANDO PROYECTOS INMOBILIARIOS. Consejero Delegado de DUSE. Ha intervenido en el desarrollo del proyecto de construcción de la A-381, ejecutada por la Junta de Andalucía, (Premio de sostenibilidad por la International Road Federation) y en los proyectos de licitación del Metro de Sevilla y Metro de Málaga. Ha sido miembro del Comité redactor del Libro Blanco sobre Infraestructuras Viarias y Espacios Naturales Protegidos. Siendo Director Gerente de DUSE, impulsó la implantación de medidas de sostenibilidad y ecoeficiencia en el desarrollo del Nuevo Distrito Santa Bárbara (Mención Especial en el Salón Inmobiliario de Madrid 2007 al Mejor Desarrollo Urbanístico).

**Francisco Díaz Pineda**  
(España)



Catedrático de Ecología en la UCM desde 1981. Presidente de WWF-España (ADENA) desde 1993 y miembro del Comité de Dirección de WWF (Gland, Suiza). Premio Nacional de Medio Ambiente en 2000. Autor y editor de libros especializados, con más de 150 trabajos publicados y un centenar de artículos de divulgación científica, miembro fundador del Centro Europeo de Conservación de la Naturaleza, ECNC, (Tilburg, Holanda) y componente de su Consejo Científico. Por sus trabajos en equipo ha recibido los premios nacionales "Osborne", "Medio Ambiente sobre Estudios Temáticos" y "Ayuntamiento de Madrid".

Dr. Arquitecto y Licenciado en Derecho, José Fariña es Urbanista IEAL, Técnico en Administración de Empresas UPM, experto en Derecho Urbanístico (UCM), Catedrático y Director del Departamento de Urbanística y Ordenación del Territorio de la UPM, imparte docencia en las licenciaturas de Arquitectura y Ciencias Ambientales. Dirige el Consejo de Redacción de la Revista "Urban" y "Cuadernos de Investigación Urbanística". Ha ejercido de experto de la Comisión de Diseño Urbano Sostenible de la Unión Europea y ha realizado numerosos planes de Urbanismo, así como de Protección del Patrimonio Histórico y del Medio Natural.

**José Fariña Tojo**  
(España)



**Cristina García-Orcoyen Tormo**  
(España)



Licenciada en Ciencias Políticas y Económicas (UCM) y Diplomada en Dirección de Empresas por el IESE, su carrera siempre ha estado ligada al Desarrollo Sostenible. Ha sido Secretaria General del Fondo Mundial para la Naturaleza en España y, actualmente, es Directora-Gerente de la Fundación Entorno, Empresa y Medio Ambiente-BCSD España, sección española del Consejo Empresarial Mundial para el Desarrollo Sostenible. Fue miembro de la Comisión de Medio Ambiente, Salud Pública y Política del Consumidor y Exteriores y de la Comisión de Industria, Comercio Exterior, Investigación y Energía, como diputada en el Parlamento Europeo.



**Josefina  
Gómez de  
Mendoza**  
(España)

Doctora en Historia y Geografía (UAM) y miembro de la Academia de Historia. Catedrática de Análisis Geográfico Nacional de la UAM. Fue la primera mujer rectora de una universidad española, en la Universidad Autónoma de Madrid. Fue elegida para ese cargo en 1984. Previamente, en 1980 fue decana electa de la Facultad de Filosofía y Letras de la UAM y dirigió el departamento de Geografía durante diez años (1987-1997). Actualmente, compagina su trayectoria docente e investigadora con responsabilidades en el Consejo Asesor de Medio Ambiente de la Comunidad de Madrid.



Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales, Universidad de Sevilla. Ha sido director Administrativo Financiero en Generales de Servicios Integrales (perteneciente al Grupo Acciona) y en Dolmen Consulting Inmobiliario. Actualmente, es director general de Dolmen, empresa andaluza líder en la gestión de viviendas de protección oficial con delegaciones en Sevilla, Málaga, Granada, Madrid, Barcelona y Valencia.

**Josep  
Graña  
Cardesín**  
(España)

Director de Nueva Construcción dentro de Endesa Energía. Lleva 38 años de actividad técnico-comercial dentro del sector eléctrico. Desde 1971 hasta 1982 trabajó como técnico de grandes subestaciones y, posteriormente, pasó a ser delegado comercial en la Delegación de Cerdanya. Entre 1988 y 1992 desarrolló funciones de Marketing en el sector residencial y formó parte del equipo que desarrolló el primer plan de Marketing de FECSA. Durante su jefatura comercial en Manresa participó activamente en el desarrollo de los segmentos comerciales de Empresas y Nueva Construcción en el entorno de la nueva ley del Sector Eléctrico.



**Concepción  
Gutiérrez  
del Castillo**  
(España)

Consejera de Obras Públicas y Transportes de la Junta y Presidenta de Ferrocarriles de la Junta de Andalucía. Licenciada en Derecho por la UCM. Dentro de la Administración central, desempeñó durante los años 80 diversas funciones en el Ministerio de Trabajo y Seguridad Social, entre ellas las de jefa del Gabinete del Ministro y jefa del Servicio de Cooperación Internacional. Entre 1984 y 1986 fue consejera laboral en la Embajada de España en Canadá. Entre 1990 y 1994 estuvo al frente de la Consejería de la Presidencia de la Junta de Andalucía y en 1996, se hizo cargo de la Delegación de la Junta, abierta ese año en Bruselas para reforzar la presencia de Andalucía ante las instituciones de la UE.



**Antonio  
González  
Lara**  
(España)

Arquitecto. Presidente del Consejo Superior de los Colegios de Arquitectos de España (CSCAE). Fue Decano del Colegio de Arquitectos de Andalucía Oriental en los periodos de 1992 a 1996 y del 2000 al 2001. Académico de la Real Academia de Bellas Artes de San Fernando, es Patrono de la Fundación Alternativas y Patrono de la Fundación Arquitectura Contemporánea. Su apuesta de futuro para el 2006-2009 se centra en la Calidad y Sostenibilidad de la arquitectura, aplicadas a una profunda transformación técnica en la proyección, tecnología y comunicaciones para la formación, el ejercicio y las organizaciones profesionales de los arquitectos.

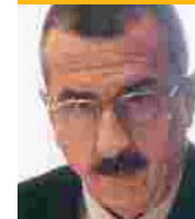


**Paul  
Hyett**  
(Reino Unido)

Arquitecto. Presidente del RIBA (2001-2003) y actual Presidente del Ryder HKS. Experto en el diseño de proyectos arquitectónicos sanitarios, educacionales y ecológicos. Sus comienzos profesionales estuvieron estrechamente unidos al célebre arquitecto británico Cedric Price y pronto puso en marcha sus propios proyectos, montando en 2001 Ryder HKS que realiza proyectos tanto en Reino Unido como en el resto del mundo, con una clara participación en aquellos centrados en la rehabilitación residencial y urbana, en centros comerciales, parques empresariales y en otros relacionados con la educación y la sanidad.



**Carlos  
Hernández  
Pezzi**  
(España)



**Domingo Jiménez Beltrán**  
(España)



Ingeniero Industrial. Primer Director de la Agencia Europea de Medio Ambiente. Asesor del Observatorio de la Sostenibilidad en España (OSE). Director de la Tribuna del Agua Expo 2008. Experto en el campo de protección del medio ambiente, gestión de recursos naturales y desarrollo sostenible. Ha sido director del OSE, asesor de la Oficina Económica del Presidente, Consejero de la Dirección General de Salud y Protección del Consumidor en la Comisión Europea, Consejero para el Medio Ambiente y Obras Públicas de la Representación Permanente de España en la UE y Consejero Ejecutivo del Ministro de Obras Públicas y Urbanismo.

Presidente de la UIA (2002-2005). Alcalde de Curitiba (1971-75, 1979-83 y 1989-92). Arquitecto, urbanista y político brasileño. Siendo Alcalde de Curitiba la implementación de sus ideas llevaron a la ciudad a ser considerada como una de las cinco ciudades más modernas del mundo. La ONU le otorgó el Premio Máximo de Medio Ambiente en 1990 y UNICEF lo condecoró, en 1996, por varios de sus programas. En 2001, Lerner recibió el World Technology Award for Transportation, y en 2002, el Premio Sir Robert Mathew, por mejorar la calidad de los asentamientos humanos.

**Ernesto Macías Galán**  
(España)



Arquitecto técnico (UPM). Director General de Comunicación y Relaciones Externas de Isofotón. Máster en Dirección de Marketing por INSEAD y el Instituto de Empresa. Es Presidente de la Alliance for Rural Electrification (ARE), Presidente del Comité de Energías Renovables del Club Español de la Energía, Vicepresidente de la European Photovoltaic Industry Association (EPIA), Miembro de los PVSDC (Photovoltaic Services for Developing Countries) de la IEA (Internacional Energy Agency) y Miembro del Comité de Dirección del PV GAP (Global Approval Program for Photovoltaics).

**José Antonio Marina Torres**  
(España)



Profesor, filósofo y ensayista. Doctor Honoris Causa por la UP de Valencia. Su labor investigadora se ha centrado en el estudio de la inteligencia y el pensamiento divergente. Sus últimos libros tratan de la inteligencia de las organizaciones y de las estructuras políticas. Colabora en prensa, radio y televisión acercando al gran público los grandes temas filosóficos. En su "Diccionario de los Sentimientos", analiza la visión de éstos que se encuentran implícitos en el lenguaje, descubre que los sentimientos negativos están más ampliamente representados en él que los positivos y plantea la necesidad de una educación temprana de las emociones.

**Jaime Lerner**  
(Brasil)



Ingeniero Industrial por la UPM y Máster en IESE. Presidente del Club de Excelencia en Sostenibilidad y Vicepresidente Mundial de Siemens. Comenzó en Siemens S.A. como Ingeniero de Diseño Electrónico. En 1983 entró en P.A.Technology como Director de Proyectos de Desarrollo en Cambridge. Después fue nombrado Director General de P.A.Technology España, y en 1985 Director de Marketing de ITT Standard Eléctrica. Más tarde se convirtió en el Director General Adjunto del Centro de Desarrollo Tecnológico e Industrial del Ministerio de Industria. En 1994 regresó a Siemens S.A. y en 1999 fue nombrado Presidente del Grupo Siemens en España.

**Jaime Navarro Casas**  
(España)



Dr. Arquitecto y Director de la Escuela de Arquitectura de Sevilla. Licenciado en Arquitectura y doctorado por la Universidad de Sevilla obteniendo el Premio Extraordinario de Tesis Doctorales. En 1987 obtiene la Cátedra de Acondicionamiento e Instalaciones. Durante doce años ha dirigido el Instituto Universitario de Ciencias de la Construcción y es el responsable del grupo de investigación TEP-130 del Plan Andaluz de Investigación. Autor de múltiples libros y publicaciones en el ámbito de la acústica arquitectónica y la iluminación natural, sus trabajos de investigación se sitúan en el campo medioambiental.

**Eduardo Montes Pérez**  
(España)



**Fernando Navarro y Bidegain**  
(España)



Fernando Navarro es arquitecto Fundador de la Comisión de medio ambiente del Consejo Superior de Colegios de Arquitectos de España (CSCAE). Su reconocimiento internacional le ha convertido en miembro de prestigiosas organizaciones internacionales como el Royal Institute of British Architects (RIBA), el American Institute of Architects (AIA) y el Instituto de Arquitectos do Brasil (IAB). Arquitecto especialista en construcción sostenible, dirige su propio estudio de Arquitectura y Urbanismo. Ha dictado numerosas conferencias y artículos en distintos países, publicaciones y universidades.

Ingeniero Técnico Industrial. Director General de Industria, Energía y Minas en la Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía. Fue Presidente del Consejo Provincial de Medio Ambiente y miembro de las Juntas Rectoras de los Parques Naturales de Doñana y Sierra Norte y funcionario del Ayuntamiento de Sevilla, Jefe de Servicio Lipasam (Empresa pública de gestión de residuos sólidos urbanos) y desde 1.992 hasta 2000, Delegado Provincial de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía.

**Aurelio Ramírez Zarzosa**  
(España)



Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos, Fundador-Presidente del Consejo Construcción Verde España (Spain Green Building Council) y Socio-Director de Z3, Empresa de Servicios de Asesoramiento para proyectar y construir edificios y urbanizaciones sostenibles. Ha sido además Secretario de la Junta Directiva del World Green Building Council, 1999-2003, y Spanish Oficial Speaker LEED, para la EU en Servicios de Asesoramiento en proyecto y construcción para la certificación LEED del Parque Empresarial ALVENTO de METROVACESA.

**Julio Alberto Rodrigo Vicente**  
(España)



Arquitecto. En Renfe y ADIF ha desempeñado diversos puestos relacionados con el proyecto y la construcción de edificación singular, obra civil e integración urbana del ferrocarril a su paso por las ciudades, tanto en la Jefatura de Arquitectura de Cercanías-Renfe como en la Dirección de Construcción de AVE de ADIF. Actualmente, en la Dirección de Estudios y Proyectos de Alta Velocidad, desempeña el cargo de Jefe de Arquitectura de Estaciones, dirigiendo proyectos de nuevas estaciones de AVE con criterios de sostenibilidad integral. En el sector privado, ha colaborado con varios estudios de arquitectura dirigiendo proyectos de vivienda y urbanismo.

**Jesús Nieto González**  
(España)



Doctor en Ciencias Económicas (UCM). Julio Rodríguez es Gerente de la Universidad de Alcalá (Madrid), estadístico del INE y Titulado del Servicio de Estudios del Banco de España. Ha sido Consejero de Economía de la Junta de Andalucía, Presidente del Banco Hipotecario de España y de la Caja de Ahorros de Granada. Entre sus trabajos destaca “Los booms inmobiliarios en España. Un análisis de tres periodos”, publicado en la revista “Papeles de Economía”.

**Julio Rodríguez López**  
(España)



**Salvador Rueda Palenzuela**  
(España)



Biólogo y Psicólogo. Diplomado en Ingeniería ambiental y en Ingeniería energética. Director de la Agencia de Ecología Urbana de Barcelona. Ha ocupado distintos cargos de dirección medioambiental en la Generalitat de Catalunya, Ayuntamiento de Barcelona y de San Adrián de Besós. Fue miembro del Grupo de Expertos de Medio Ambiente Urbano de la Unión Europea (1994-2000). Es también un reconocido autor de publicaciones científico-técnicas y de divulgación sobre medio ambiente urbano y desarrollo sostenible, cuyo contenido aporta una visión más amplia del desarrollo urbanístico a través del desarrollo sostenible.



**Saskia Sassen**  
(Holanda)



Ralph Lewis Professor de Sociología en la Universidad de Chicago y Centennial Visiting Professor en la London School of Economics. Socióloga y economista de gran prestigio internacional, destacan sus análisis sobre la globalización y las migraciones humanas. Forma parte del Consejo de Relaciones Internacionales, de la Academia Nacional de Ciencias sobre Ciudades y es Presidente del Comité de Información Tecnológica y Cooperación Internacional del Consejo de Investigación en Ciencias Humanas (Estados Unidos). Ha finalizado un proyecto sobre Desarrollo Sostenible para la UNESCO con resultados publicados en la Encyclopedia of Life Support Systems [www.eolss.net](http://www.eolss.net)

Periodista y Director de la Holcim Foundation for Sustainable Construction desde 2003. Desde 1989 ha ocupado diferentes cargos dirigiendo medios de Comunicación, entre ellos, un periódico suizo especializado en Construcción. En 1994, asume la dirección de comunicación corporativa de Holcim AG y, en 1999, se integra en el área de Comunicación Corporativa de Holcim como líder de comunicación interna e Internet. Además, ha formado parte del equipo de implementación de la marca Holcim del 2001 al 2003.

**Juan Manuel Suárez Japón**  
(España)



Catedrático en la Facultad de Humanidades de Sevilla en el Departamento de Derecho y Humanidades. Ha sido Consejero de Cultura y Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, Presidente del Comité Andaluz de Reservas de la Biosfera, Miembro del Consejo Andaluz para el Desarrollo Sostenible de Andalucía en el siglo XXI y Presidente del Patronato de las Reservas Naturales de la Provincia de Cádiz.

**Kaarin Taipale**  
(Finlandia)



Arquitecto por el Instituto Suizo de Tecnología de Zurich (la ETH-Z) y Máster por la Universidad Columbia de Nueva York en Preservación Histórica. Ha trabajado como arquitecto en Europa y Estados Unidos, como Redactora jefe de la Revista Arquitectónica finlandesa y como Jefe del Departamento de Control de Edificios de la Ciudad de Helsinki. Es profesora invitada de la Universidad Tecnológica de Chalmers, en Gothenburg, Suecia, y coordinadora del Equipo de Trabajo de Marrakech sobre Edificios y Construcción Sostenible. Sus áreas de estudio son la sostenibilidad urbana, la globalización y el papel de las ciudades.

**Edward Schwarz**  
(Suiza)



Arquitecto. Directora del estudio Ecosistema Urbano. Concienciada con la construcción sostenible, Belinda Tato dirige un equipo de arquitectos e ingenieros centrado en la investigación y el diseño ecológico de nuevos proyectos de arquitectura. En 2005, recibieron el European Acknowledgement Award otorgado por la Holcim Foundation for Sustainable Construction (Ginebra) y en 2006, el premio de la Architectural Association and the Environments, Ecology and Sustainability Research Cluster (Londres).

**Belinda Tato Serrano**  
(España)



**José Ignacio Tertre Torán**  
(España)



Director General de Tecnología y Reciclado S.L. Presidente del Grupo de trabajo "Áridos Reciclados" de ANEFA. Presidente de la RCD, GERD. Ha desarrollado su actividad profesional en el campo de la gestión de Residuos de Construcción y Demolición y en la fabricación de áridos reciclados. Colabora con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas CSIC. Suya es la patente de un proceso de producción a partir del tratamiento de escombros, para la obtención de un árido reciclado denominado Rek Z2. En 2002, recibió por el proyecto "Madrid Recicla RCD", el Premio Europeo de Medio Ambiente, Sección Española para el periodo 2000-2002.

**Klaus  
Töpfer**  
(Alemania)

Ex ministro de medio ambiente en Alemania y Director ejecutivo del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente PNUMA. Como ministro introdujo regulaciones pioneras y leyes como la de economía del ciclo de la vida y el sistema conjunto de reciclado “punto verde”. Contribuyó de forma activa al éxito de la Cumbre de la Tierra de Río de Janeiro en 1992, siendo precursor de las negociaciones para la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático y el establecimiento del Complejo de Medio Ambiente Global (GEF).



Arquitecto. Como profesor universitario, ha desarrollado su labor docente en distintas universidades, con una trayectoria y visión internacional. En esta línea, ha ejercido su docencia en ENSAP, Burdeos, en la École Nationale Supérieure d'Architecture de Versailles y la Peter Behrens School of Architecture en Düsseldorf. Entre sus obras más significativas figuran la Universidad de las artes y de humanidades, de Grenoble, el Palais de Tokio, en París y el Espacio para ferias y centro de exposiciones de París.

**Jean  
Philippe  
Vassal**  
(Francia)



**Ramón  
Velázquez  
Vila**  
(España)

Dr. Ingeniero Industrial por la ETSI de Madrid, es consultor en temas de energía tras cuarenta años como profesor de la ETSI de Sevilla, en el departamento de Ingeniería Energética. Ha sido Director de los trabajos de “Bioclimatismo” en la Expo 92, Fundador de la Sociedad para el Desarrollo Energético de Andalucía y Director del programa de auditorías energéticas en dicha Comunidad Autónoma, así como codirector de los trabajos sobre limitación de la demanda energética del Código Técnico en la Edificación.



**Víctor  
Viñuales  
Edo**  
(España)

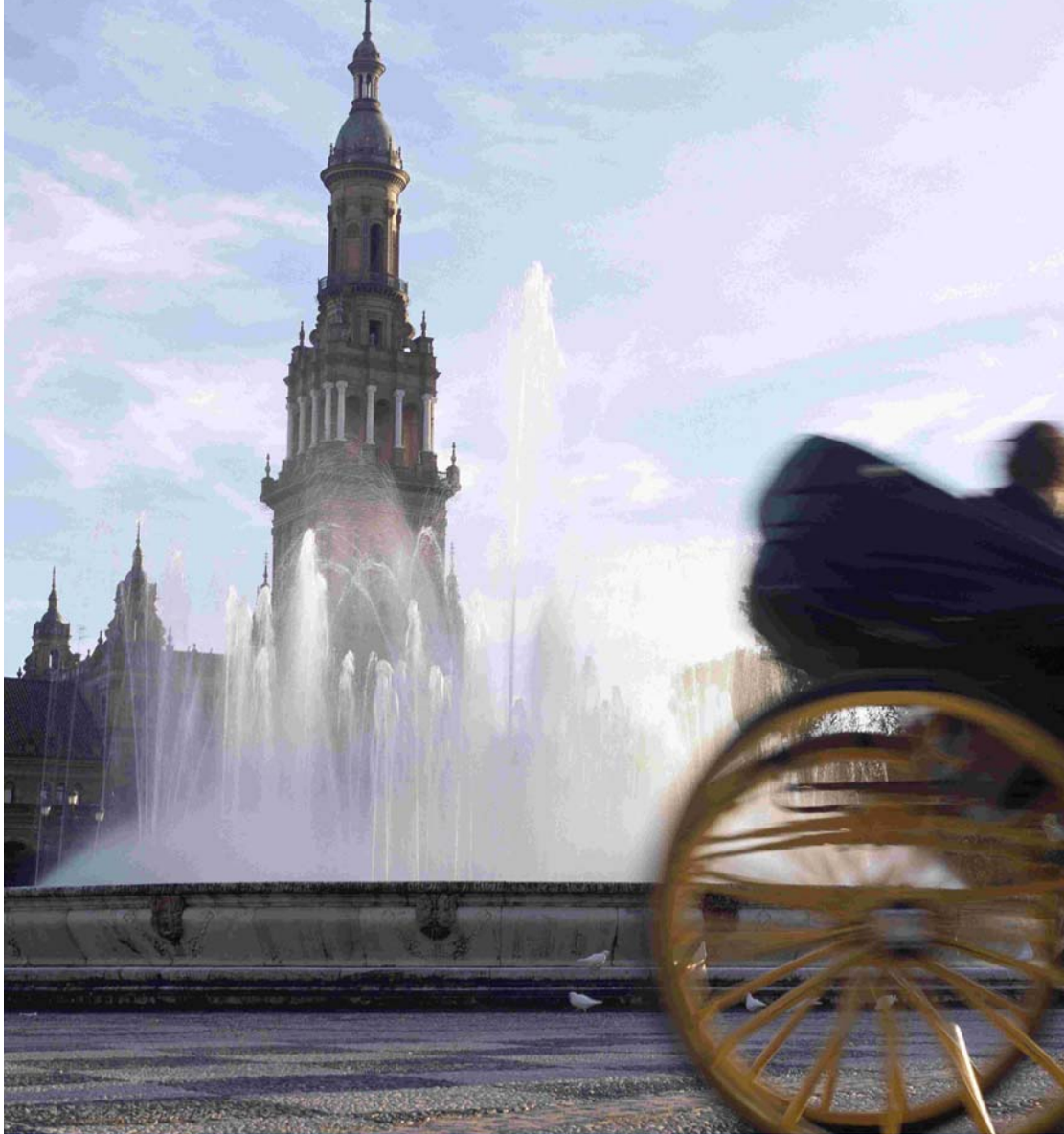


Sociólogo. Director de la Fundación Ecología y Desarrollo. Ha sido miembro del Consejo Asesor de la EXPO 2008, del Foro de Expertos en Responsabilidad Social Empresarial del Ministerio de Trabajo y Asuntos Sociales, Vicepresidente de Analistas Internacionales en Sostenibilidad (AIS), Presidente del Consejo de Administración de Nexos (Central de Productos y Servicios sostenibles), Consejero de Greenpeace- España y Vocal de la Junta de la Asociación Española de Fundaciones. Ha sido evaluador de proyectos para el Ministerio de Asuntos Exteriores, para la Unión Europea y para la Fundación La Caixa.

**NOTA DE AGRADECIMIENTO:**

Agradecemos a todos los profesionales que han colaborado en este congreso, su apoyo y colaboración.





La organización del congreso ha confeccionado un programa muy completo y atractivo para los acompañantes de los asistentes al congreso. Son 3 visitas diferentes que a muy buen seguro ofrecerán una visión e impresión muy interesante de esta ciudad llena de historia:

#### Sevilla Oculta Miércoles 21 de Noviembre

En Sevilla se encuentra el mayor número de conventos de distintas órdenes de toda España, famosos en muchas ocasiones por su repostería y por su alto valor artístico ya que conservan numerosas obras de arte. Visitaremos el Monasterio de San Clemente, situado en un antiguo barrio de Sevilla, que conserva una de las Iglesias más bellas de la ciudad con un magnífico artesanado mudéjar del siglo XVI.

Igualmente, visitaremos el Convento de Santa Paula. Debido a la riqueza de su patrimonio fue el primer monasterio de Sevilla declarado monumento histórico-artístico y fue pionero en crear un ejemplar museo donde se conservan obras de los más

#### Precios

Por Persona: 60 €

#### Servicios Incluidos

- Traslado en autocar de lujo y privado durante toda la visita.
- Guía oficial de turismo
- Entradas a monumentos
- IVA

#### Servicios No Incluidos

Todos los no especificados en Servicios incluidos.

#### Notas

El número mínimo para la salida del grupo es de 20 personas.

afamados pintores de las escuelas sevillana, madrileña y valenciana.

En la visita tendremos incluidos un guía oficial de turismo, una pequeña degustación de productos monacales, servicio de autocar de lujo para el traslado desde el Hotel y al restaurante, así como el trayecto del restaurante al Hotel; y el almuerzo en el restaurante.

La duración estimada de la visita es de unas 5 horas aproximadamente.



### Sevilla Monumental Jueves 22 de Noviembre

Sevilla es la ciudad de las tres culturas que han ido dejando sucesivamente sus huellas, la judía, la islámica y la cristiana. En este paseo podremos descubrir uno de los más amplios templos de la cristiandad, la Catedral gótica con la torre de la Giralda como exponente de la arquitectura islámica.

Cerca de la Catedral visitaremos el Alcázar árabe en el que dominan el mudéjar minuciosamente trabajado y sus magníficos jardines.

Posteriormente, efectuaremos un paseo por el Barrio de Santa Cruz, entrando por el Callejón del Agua y perdiéndonos entre sus callejuelas de marcado sabor judío, con sus fuentes y sus plazas. También nos encontraremos con uno de los más bellos patios sevillanos en el Hospital de los Venerables.

#### Precios

Por Persona: 45 €

#### Servicios Incluidos

- Traslado en autocar de lujo y privado durante toda la visita.
- Guía oficial de turismo
- Entradas a monumentos
- IVA

#### Notas

El número mínimo para la salida del grupo es de 20 personas.

La visita incluirá el guía oficial de turismo, la entrada a monumentos, un autocar de lujo para trasladarnos desde el Hotel al centro y viceversa.

### Sevilla Exposición Iberoamericana y Universal

Esta ruta nos permitirá hacer una visita panorámica a través de la Exposición Iberoamericana de 1912 y la Exposición Mundial de 1992, así como de monumentos significativos de la ciudad: Murallas árabes, Torre del Oro, el Río Guadalquivir, Palacio de San Telmo, Parlamento Andaluz, Plaza de Toros, Puente Triana, Estadio Olímpico, Monasterio de la Cartuja.

Un autocar de lujo nos recogerá en el mismo hotel para hacer una visita panorámica en el mismo autocar por la Sevilla de la Exposición Universal de 1992; tras esta visita el autocar nos dejará en el mismo corazón de Sevilla, en la Puerta Jerez, donde una comitiva de coches de caballos nos esperará para pasear ahora por el legado que dejó la Exposición de 1912.

Tras un agradable paseo por el Parque María Luisa, disfrutando de la vegetación foránea y de los antiguos pabellones, finalizaremos nuestro paseo en coche de caballos en la Plaza de América, dónde comenzaremos una pequeña visita a pie guiados por un guía oficial de

turismo que finalizará en la Plaza de España, escenario elegido para películas como Lawrence de Arabia o Star Wars.

#### Precios

Por Persona: 45 €

#### Servicios Incluidos

- Traslado en autocar de lujo y privado durante toda la visita.
- Guía oficial de turismo
- Paseo en coche de caballos
- IVA

#### Servicios No Incluidos

Todos los no especificados en Servicios incluidos.

#### Notas

El número mínimo para la salida del grupo es de 20 personas.

Aprovéchese ahora y reserve para su acompañante el paquete especial **"Descubre Sevilla"**.

El precio por persona es de 135 €.

El precio del paquete incluye:

- Visita Sevilla Oculta
- Visita Sevilla Monumental
- Visita Sevilla Exposición Iberoamericana y Universal
- IVA

Más información y reservas en [www.cics.es](http://www.cics.es)



Según la leyenda, Sevilla fue fundada por Hércules y sus orígenes se unen a la civilización de los Tartesos. Se la denominó Hispalis bajo el Imperio Romano e Isbiliya con los Musulmanes. Su mayor auge se produjo tras el descubrimiento de América.

Sevilla está situada en la ribera del Guadalquivir y es uno de los lugares con mayor historia de Europa. En ella encontramos el minarete de La Giralda, la catedral (una de las más grandes del cristianismo), y el Palacio del Alcázar. Parte de su legado histórico incluye la Casa de Pilatos, el Ayuntamiento, El Archivo de Indias, el Museo de Bellas Artes (el segundo en número de pinturas de España), además de Conventos, Iglesias Parroquiales y Palacios.



Ha sido sede de dos Ferias Mundiales (1929 y 1992) y es la capital administrativa de Andalucía. El barrio de Triana al otro lado del río, La Macarena, Santa Cruz y San Bartolomé, calle de Las Sierpes, la Plaza de Toros de La Maestranza, el Parque de María Luisa y los paseos por los márgenes del río son estampas representativas de Sevilla.

La Sevilla moderna toma asiento en la isla de la Cartuja, a la sombra del viejo monasterio cartujo, donde en la actualidad se encuentra uno de los centros de arte contemporáneo más importantes de España. En La Cartuja tuvo lugar la Exposición Universal de 1992, y sus pabellones, enfocados hoy a la actividad

industrial y turística, siguen tan vivos como entonces. La Exposición Universal de 1992 produjo en la ciudad una profunda renovación en infraestructuras, pero siempre respetando la cultura y monumentalidad de la ciudad.

La Sevilla del Siglo XXI es sin duda una Sevilla innovadora, y enfocada a la investigación y al desarrollo apoyado en las más modernas y sostenibles técnicas de producción.

Actualmente, la ciudad se encuentra inmersa en diferentes proyectos tales como la construcción del metro de Sevilla, el Metro centro o el **Sevilla Metropol Parasol**.

En Sevilla, hay que visitar el casco antiguo con su Catedral y la Torre de la Giralda. Muy cerca está el Palacio Real Mudéjar, conocido como el Alcázar, con sus maravillosos jardines y el barrio de **Santa Cruz**, con sus callejuelas, balcones floridos, fachadas decoradas profusamente, patios escondidos, etc. Otros sitios a visitar son la Casa de Pilatos, una gran mansión del siglo XVI donde se mezclan estilos Mudéjar, Gótico y Renacentista y, cruzando el Puente de Triana sobre el **Río Guadalquivir**, el animado barrio de Triana con encantadores calles estrechas alrededor de la Iglesia de **Santa Ana** y fábricas tradicionales de cerámica.





La sede del Congreso, el Hotel NH Convenciones en Sevilla, inaugurado en el año 2005, tiene 9 plantas en las que se reparten un total de 252 habitaciones, 7 de ellas suites. El edificio está climatizado. Cuenta con un impresionante vestíbulo con ascensores y un área de recepción abierta las 24 horas del día, donde se le ofrece un guardarropa y servicio de cambio de divisa. Dispone,



además, de un bar, una cafetería y de un restaurante. Tiene a su disposición una sala de conferencias y conexión inalámbrica a Internet. Los servicios de habitaciones, de lavandería y de atención médica, también están disponibles y completan esta amplia gama de prestaciones. Podrá aparcar su vehículo en el aparcamiento del propio hotel o en el garaje.



### Situación

Este elegante hotel está ubicado en una zona céntrica, en el corazón de la zona financiera e industrial. En los alrededores del hotel hay numerosas zonas comerciales con tiendas, boutiques, bares, restaurantes, discotecas y lugares de ocio. Se puede llegar al hotel fácilmente, tanto con el transporte público como con vehículo propio. A tan sólo 10 minutos encontrará la plaza de España y el maravilloso parque de María Luisa. El barrio de Santa Cruz también está a poca distancia y a 200 m tiene servicio de transporte público.

El Hotel NH Convenciones se encuentra a una distancia del aeropuerto de 11 km, a 3 km de la estación del AVE y a 1 km del centro de la ciudad de Sevilla.

### Datos de contacto del NH Convenciones

Avda. Diego Martínez Barrio, 8  
41013 Sevilla  
Tel. +34 954548500  
Fax. +34 954426450

Más información y reservas en:  
[www.cics.es](http://www.cics.es)



## INSCRIPCIONES AL CONGRESO INTERNACIONAL DE CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

Puede realizar su inscripción a través de la Web oficial del Congreso [www.cics.es](http://www.cics.es) en la sección inscripciones. En esta sección encontrará los pasos a seguir para realizar su inscripción, reservar su alojamiento y transporte.

Pasos a seguir para realizar correctamente su inscripción:

### TIPO DE INSCRIPCIÓN

Existen dos modalidades de inscripciones: congresista y estudiantes (deben presentar un documento acreditativo de la universidad). El pago de la inscripción es para todas las jornadas y sesiones abiertas del congreso.

Congresista	TOTAL
Hasta el 31 de octubre de 2007	390 €
Desde el 1 de noviembre de 2007	450 €
Estudiante	
Hasta el 31 de octubre de 2007	120 €
Desde el 1 de noviembre de 2007	150 €



Inscripciones abiertas hasta completar aforo, por lo que se admitirán las inscripciones por riguroso orden de llegada, y su inscripción quedará confirmada y formalizada una vez reciba la confirmación por parte de la Secretaría Técnica del Congreso.

### Cancelaciones

La cancelación y solicitud de reembolso debe realizarse siempre por escrito antes del 20 de Octubre de 2007, dirigida a la Secretaría Técnica del Congreso, ADRIANO CONGRESOS. Se descontará un 5 % por gastos de cancelación.

A partir de esta fecha no se aceptarán cancelaciones ni se tendrá derecho a reembolso.

### Forma de Pago

Existen dos modalidades de pago: mediante transferencia bancaria o mediante tarjeta de crédito (en ambos casos se debe pagar antes de la llegada).

### ALOJAMIENTO

La organización pone a su disposición la posibilidad de reservar su alojamiento en el hotel sede del congreso, hotel NH Central Convenciones 4\*, a precios muy ventajosos. Reservar en el hotel sede tiene la ventaja de que dispondrá de transporte gratuito desde el hotel a la cena de gala y regreso al mismo.

HOTEL	DOBLE USO INDIVIDUAL	DOBLE
NH Convenciones 4*	113.00€	127.00 €
Desayuno Buffet e IVA Incluidos.		



## ENTIDADES DE APOYO:



Colegio de Ingenieros de Caminos,  
Canales y Puertos de Andalucía

