



Rgtº. Sª. Nº.: 746

Presidente del Colegio Oficial de Aparejadores y
Arquitectos Técnicos

Madrid, 30 de noviembre de 2015

Estimado presidente,

El próximo jueves 3 de diciembre, se va a celebrar la jornada **“El impacto de las emisiones de CO2 en el proceso edificatorio”**, organizada por el Colegio de Guadalajara en la que participa el Consejo.

Tendrá lugar en la Universidad de Alcalá y teniendo en cuenta el interés de la misma, adjunto programa para su difusión.

Un saludo,

Ángel Cabellud López
Vocal Área de Tecnología

El impacto de las emisiones de CO₂ en el proceso Edificatorio

HERRAMIENTA

arCo₂

3 de diciembre de 2015

Edificio Multidepartamental
Campus de Guadalajara
Universidad de Alcalá



PROGRAMA

17:00 - Presentación y Bienvenida

D. Jorge Rendas Gabriel, Presidente del Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación de Guadalajara.

D. Carmelo García Pérez, Vicerrector del Campus de Guadalajara de la Universidad de Alcalá.

D. Ángel Cabellud López, Vocal de la Comisión Ejecutiva del Consejo General de la Arquitectura Técnica de España.

D. Eduardo González Fernández, Subdirector General de Coordinación de acciones frente al cambio climático, Oficina Española de Cambio Climático. Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Excmo. Sr. D. Antonio Román Jasanada, Alcalde de Guadalajara

17:30 - Rehabilitación Energética.

D. Juan López-Asiain. Subdirector del Gabinete Técnico del Consejo General de la Arquitectura Técnica de España y Profesor de la Escuela Técnica Superior de Edificación de la Universidad Politécnica de Madrid.

17:50 - Bases de datos para ACV. OpenDAP y contexto internacional.

José Antonio Tenorio Ríos. Doctor Ingeniero de Caminos. Unidad de Calidad en la Construcción del Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja C.S.I.C.

18:10 - La incorporación de materias relativas a la Sostenibilidad en la Titulación de Grado en Ciencia y Tecnología de Edificación.

D. Antonio Baño Nieva. Profesor y Director Adjunto para Guadalajara de la Escuela de Arquitectura.

18:30 - Presentación de la Herramienta arCO2.

Asociación Sostenibilidad y Arquitectura, Asociación Ecómetro y Gabinete Técnico Aparejadores Guadalajara.

19:00 - Mesa redonda y conclusiones.

MODERADOR: D. Jorge Rendas Gabriel, Presidente del Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación de Guadalajara

Dña. Elena de la Cruz Martín, Consejera de Fomento de la Junta de Comunidades de Castilla – La Mancha.

D. Jaime Carnicero de la Cámara, Concejal coordinador del Área de Gobierno de Desarrollo Urbano Sostenible, Smartcity.

D. Antonio Baño Nieva, Profesor y Director Adjunto para Guadalajara de la Escuela de Arquitectura.

D. Jose Antonio Tenorio Ríos, Doctor Ingeniero de Caminos. Unidad de Calidad en la Construcción del Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja C.S.I.C.

D. Juan López-Asiain, Subdirector del Gabinete Técnico del Consejo General de la Arquitectura Técnica de España y Profesor de la Escuela Técnica Superior de Edificación de la Universidad Politécnica de Madrid.

Asociación Sostenibilidad y Arquitectura, Asociación Ecómetro y Gabinete Técnico Aparejadores Guadalajara.

19:30 - Clausura de la Jornada

Dña. Elena de la Cruz Martín, Consejera de Fomento de la Junta de Comunidades de Castilla – La Mancha.

Al final del acto se ofrecerá un Vino Español, cortesía de PRECIO CENTRO, Base de Datos decana y de reconocido prestigio para la elaboración de presupuestos de construcción en España, editada por el Gabinete Técnico Aparejadores Guadalajara.