

Contart 2003: la consolidación del debate técnico

Record de asistencia, éxito de organización y aportaciones de interés para el sector. Así pueden resumirse los resultados de Contart 2003, la tercera convención técnica y tecnológica que se celebró el pasado mes de noviembre en Sevilla. Cerca de medio millar de aparejadores y arquitectos técnicos participaron activamente en la cita trienal, un foro de debate e intercambio de experiencias sobre las innovaciones que inciden en el ejercicio profesional.



José Ángel García



José Ángel García

Durante tres días, del 12 al 14 de noviembre, la profesión se reunió en la capital hispanense para debatir sobre los aspectos técnicos y tecnológicos que inciden directa o indirectamente en el trabajo de los aparejadores y arquitectos técnicos. Un total de 71 comunicaciones –que han quedado recogidas en dos volúmenes, junto a las que no pudieron presentarse en vivo– repasaron en Contart 2003 los principales criterios que sustentan la calidad de materiales y sistemas, la seguridad de los procesos, la gestión económica de las obras, las exigencias medioambientales y la necesidad del mantenimiento

de los edificios. Además de las comunicaciones concretas reseñadas, en la convención tuvieron su espacio cinco seminarios, siete intervenciones sobre empresas profesionales y cuatro ponencias de expertos internacionales.

La inauguración de la convención contó con la asistencia de la consejera de Obras Públicas de la Junta de Andalucía, Concepción Gutiérrez del Castillo, y del rector de la Universidad de Sevilla, Miguel Flo-

rencio Lora, así como con la de los máximos representantes del Consejo General, José Antonio Otero, del Consejo Andaluz, Carlos Jaén, y del COAAT de Sevilla, José Antonio Solís.

Impulso. El presidente del Consejo General de la Arquitectura Técnica de España destacó que la convención significa un impulso más a la activación de técnicas y procesos e incide en la búsqueda de una mejora de las condicio-

La calidad del producto, la seguridad del proceso, la gestión de la obra, la sostenibilidad y el mantenimiento fueron los grandes temas

nes de trabajo en un sector que en numerosas ocasiones se caracteriza por su inmovilismo. José Antonio Otero afirmó que la sociedad exige a la profesión, que es en la que radica la resolución de los aspectos técnicos, "analizar las patologías del proceso de construcción y dar una solución a procesos y sistemas, aunque éstos no hayan sido previstos en el proyecto. La Arquitectura Técnica es una profesión enraizada desde hace más de seis siglos en el desarrollo técnico de los procesos constructivos, que ha sabido complementar en todo momento los aspectos prácticos con la reflexión, la investi-

gación y el debate como base de su desarrollo científico y tecnológico".

Otero entró a analizar los diferentes logros y exigencias normativas que están influyendo o van a hacerlo en nuestro ejercicio. En este capítulo se refirió a la LOE, importantísima para el sector y la profesión. "Hay que preguntarse -dijo- si la conocemos, nos la creemos y la aplicamos". Derivado de la Ley de Ordenación de la Edificación, aludió al previsto Código Técnico de la Edificación, a punto de ser concluido al cierre de estas páginas y en cuya redacción el Consejo General ha participado activamente.

La convención en cifras

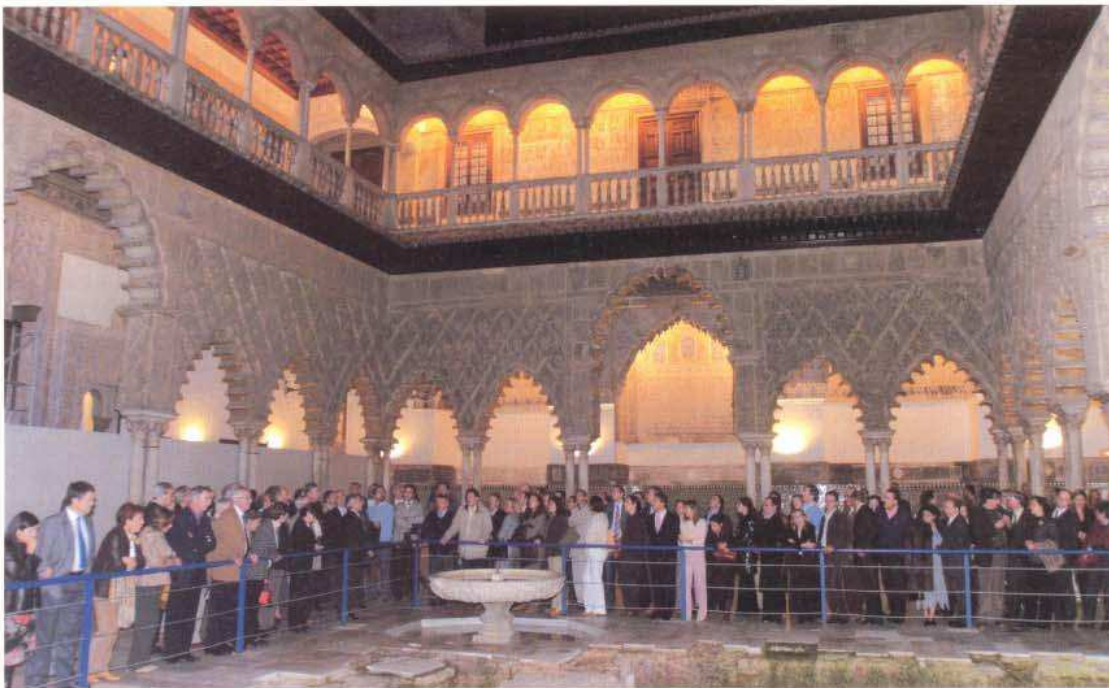
- Congresistas: 480
- Comunicaciones:
 - Seguridad y prevención: 23
 - Calidad de producto: 22
 - Economía de la Construcción: 7
 - Medioambiente: 7
 - Mantenimiento: 12
- Seminarios: 5
- Ponencias de expertos internacionales: 4
- Intervenciones sobre empresas profesionales: 7
- Ponencias publicadas: 98



La consejera de Obras Públicas de la Junta de Andalucía y el rector de la Universidad inauguraron Contart 2003.

A continuación se detuvo en la implicación de la profesión en la seguridad en la edificación. "Hay que definir -afirmó- las funciones de cada agente y analizar la falta de formación de los trabajadores, causa fundamental de los accidentes". En cuanto a los colegios profesionales, Otero abogó por su efectividad y no por su corporativismo, cuestión "que hace mucho tiempo ya hemos asumido los arquitectos técnicos".

La edificación sostenible y el mantenimiento fueron también, entre otros temas, motivo de comentario por parte del presidente del Consejo General, quien consideró que "es novedad de Contart 2003 la incorporación de los aspectos medioambientales vinculados a la sostenibilidad de la edificación, la apuesta por la conservación, el mantenimiento y la rehabilitación del parque inmobiliario existente, el nuevo enfoque en el análisis de los procesos de ejecución de las



obras y el desarrollo de protocolos y metodologías orientados a mejorar la documentación de las intervenciones”.

Mención especial hizo el presidente del Consejo General a la integración de las enseñanzas universitarias europeas. En su opinión, “los borradores de los títulos de grado y postgrado elaborados por el Ministerio de Educación sirven para todo, lo que es igual que decir que no sirven para nada. Esperamos que el reto no sea acabar en 2005, sino hacerlo bien”.

Rector. Por su parte, el rector de la Universidad de Sevilla, Miguel Florencio Lora, entró también a comentar el documento marco para la integración de títulos, que debe pasar por la acreditación de la calidad de los centros universitarios. “La Escuela de Arquitectura Técnica de Sevilla –afirmó– es un ejemplo de calidad”. En este sentido, pidió

la colaboración de los Colegios para conseguir la calidad de las Escuelas.

La consejera de obras Públicas de la Junta de Andalucía, Concepción Gutiérrez del Castillo, se refirió en el acto inaugural de la convención a los proyectos que, en materia de

vivienda, se están materializando en la comunidad andaluza, un territorio que espera contar con 10 millones de residentes a finales de 2013. En este sentido aludió a la Ley de Vivienda de Andalucía, en fase de proyecto y que se centrará en los problemas cotidianos



Tanto el comité organizador como el técnico han puesto muy alto el listón de la convención.

de los ciudadanos, y para cuya elaboración la Junta de Andalucía contará mucho con los aparejadores y arquitectos técnicos de aquella demarcación.

Áreas temáticas. Las distintas áreas temáticas en las cuales se estructuraron las intervenciones previstas partían de dos ejes de referencia. El primero y principal, el desarrollo de los derechos y responsabilidades profesionales que se derivan del artículo tercero

y de la disposición adicional cuarta de la Ley de Ordenación de la Edificación. El segundo eje se refirió a las continuas adaptaciones del mercado a las tendencias sociales y económicas.

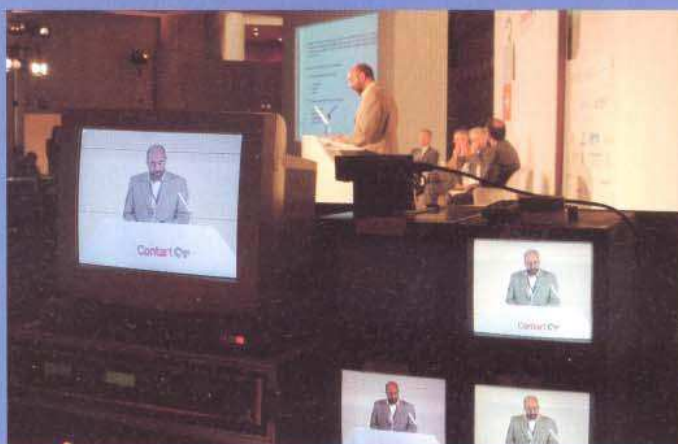
El grueso de las comunicaciones se centró en las grandes áreas diseñadas por el comité técnico: la calidad del producto; la seguridad, salud y prevención de riesgos laborales; la economía de la construcción; el medio ambiente y

el mantenimiento. No obstante, la mayor parte de las comunicaciones se refirieron a dos de los apartados: seguridad y prevención, que acaparó 23 ponencias, y calidad del producto, que contó con 22. A economía de la construcción se refirieron 7 comunicaciones y otras 7 a medioambiente, mientras que 12 lo hicieron a mantenimiento.

Por la mañana las sesiones se desarrollaron en una única sala, mientras que por la tarde se habilitaron cuatro salas temáticas, que permitieron a los asistentes a elegir el contenido más acorde con sus necesidades profesionales. Estas salas, como ya ocurriera en las anteriores ediciones de Contart, llevaban el nombre de cuatro aparejadores ilustres: Fray Antonio Villacastín, Miguel de Zumárraga, Juan de Ortega y Juan Rodríguez Capa.

Otro grupo de comunicaciones procedieron de empresas profesionales que, con la coordinación del presidente del COAAT de Murcia, Antonio Garrido, expusieron, el último día de convención, sus experiencias acerca de las sociedades de Arquitectura Técnica y la aplicación de la ISO en ellas.

Presencia internacional. Como novedad, Contart se abrió en esta ocasión a las experiencias profesionales en otros países, mediante la participación de ponentes extranjeros, expertos en las diversas áreas temáticas en las que se divide la cita técnica y tecnológica. Luis Alves Días (Portugal) se centró en la coordinación de seguridad y salud en los traba-



En esta ocasión se contó con la participación de expertos de otros países.



Los presidentes del Consejo General, José Antonio Otero, y del COAAT de Sevilla, José Antonio Solís.

jos de construcción; Arnold Van Acker (Bélgica) habló sobre la historia y desarrollo de fachadas de hormigón prefabricado para grandes edificios, y José Pedro Campos (Chile) disertó sobre el rol de los desafíos de la arquitectura en la calidad de la edificación en su país de origen. Mención especial cabría hacer de la intervención de Juan Antonio Campos, quien desbrozó el plan de acción de la Comisión Europea para mejorar la competitividad de las empresas en la construcción, primer sector industrial del continente, del que depende la actividad de 2 millones de empresas y el trabajo –directo o indirecto– de uno de cada cinco europeos.

SERVICIOS **REPROGRÁFICOS** PROFESIONALES



- Capacidad tecnológica



- Gran productividad

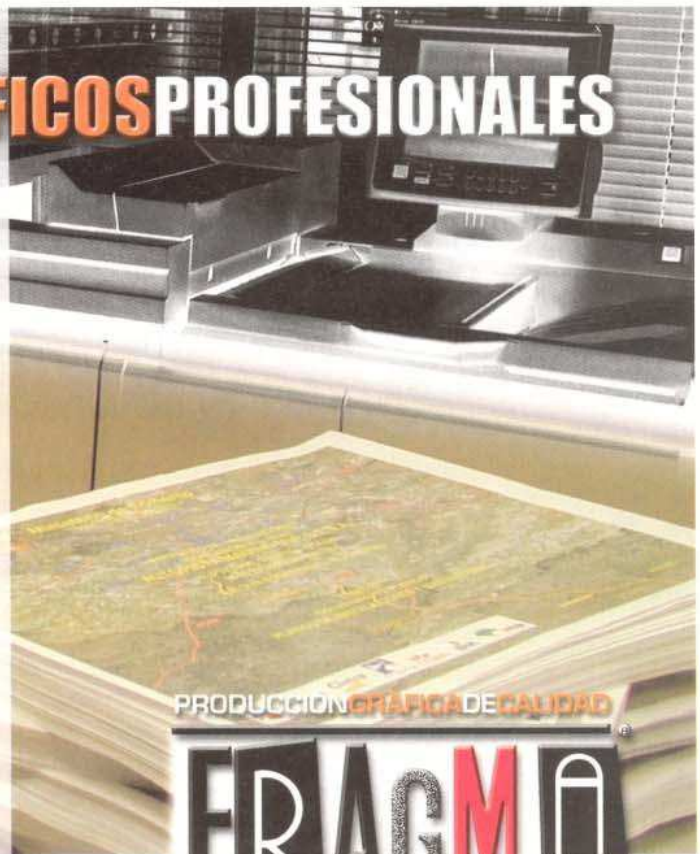


- Alto rendimiento



- Ediciones profesionales

- Digitalización documental



PRODUCCION **GRÁFICA DE CALIDAD**

FRAGMA

El acto de clausura de Contart 2003 contó con la presencia del presidente de la Audiencia Provincial de Sevilla, Miguel Carmona, y del delegado del Gobierno.

Colegio anfitrión. Por parte del Colegio anfitrión, tanto Francisco de Asís Rodríguez, comisario de la convención, como el presidente del COAAT sevillano, José Antonio Solís, mostraron su satisfacción por los resultados organizativos y técnicos de Contart 2003. No obstante, para el comisario, la convención técnica y tecnológica no ha tocado techo porque "habrá sucesivas ediciones que mejorarán la anterior".

nales de la Arquitectura Técnica en una convención para debatir la actualidad más palpitante de su profesión y transmitir sus experiencias, sus errores y sus aciertos por medio de sus ponencias y comunicaciones no sólo es un éxito sino también un orgullo. Y lo es doblemente: por el esfuerzo que sin duda ha supuesto para muchos la transmisión escrita de sus conocimientos y, como no, para aquellos otros que desde el comité técnico han trabajado duramente para seleccionar y concretar toda esta experiencia".

Contart ha contado con el patrocinio de Telefónica, del laboratorio de control de calidad



El presidente del Colegio de Sevilla, José Antonio Solís, no escatimó elogios a la comisión organizadora, tanto al comisario como a la coordinadora, Almudena Laboisse, y a todos cuantos han colaborado y participado en Contart 2003, la convención técnica y tecnológica que se ha consolidado en la que ha sido su tercera edición. "Reunir a más de 400 profesio-

IOCESA y del diario ABC. Como entidades colaboradoras han participado PREMAAT, MUSAAT, Morera y Vallejo, Vorsevi, Iberia y RENFE.

Publicación. Las comunicaciones aportadas a la convención, tanto las que se han presentado en Contart 2003 como aquellas que, por falta de tiempo, no han podido desarro-

La organización de Contart 2003

Comité de honor

S.A.R. Doña Elena de Borbón, Manuel Chaves, Francisco Álvarez Cascos, Josep Piqué, Eduardo Zaplana, Alfredo Sánchez Monteseirín, José Antonio Viera Chacón, Concepción Gutiérrez del Castillo, Miguel Florencio Lora, Agustín Madrid Parra, Miguel Carmona Ruano, José Antonio Otero Cerezo, Carlos Jaén Toscano y José Antonio Solís Burgos.

Comité organizador

Francisco de Asís Rodríguez Gómez (comisario), Almudena Laboisse Rodríguez (coordinadora general), José María Cabeza Méndez, Salvador Fernández de Peñaranda, Nicolás Pérez Rodríguez, Rafael Serrano Sierra, Caridad Marín Mollinedo.

Comité técnico

Antonio Garrido Hernández, Almudena Jardón, Alfredo Martínez Cuevas, Antonio Ramírez de Arellano Agudo e Ismael Sirvent Casanova.

llarse durante las jornadas técnicas –que suman un total de 98– han sido editadas en dos volúmenes –"la memoria" del encuentro, en palabras de su comisario Francisco de Asís Rodríguez–, en los que también se pueden encontrar los contenidos completos y ampliados de las comunicaciones realizadas a través de posters. <<