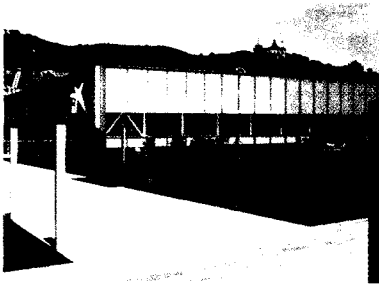


PREMIOS CATALUÑA CONSTRUCCIÓN 2005



Museo de la Ciencia de La Caixa

El jurado de los Premios Cataluña Construcción 2005, convocados por el Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Barcelona (CAATB), han decidido por unanimidad otorgar el Premio a la Innovación en la Construcción a la candidatura presentada por Pere Riera, Josep Maria Gutiérrez, Josep Sotorres, Montserrat Batlle y Barto Busom, de RGA Arquitectos; y Manel Reventós y Albert

Mas, de Ingeniería Reventós, consistente en la construcción de una pasarela para peatones en el parque de Vallparadís de Terrassa.

También ha acordado otorgar el Premio a la Coordinación de Seguridad y Salud a la candidatura presentada por Ángel Antón Antón y Elvira Altadill Llivería, de la UTE formada por el Servei de Prevenció Gaudí i Assessors de Construcció Associats, consistente en la coordinación de seguridad y salud de la ampliación y reforma del Museo de la Ciencia y de la Fundación La Caixa, en Barcelona, actualmente CosmoCaixa,

El Premio a la Dirección y Gestión de la Ejecución de la Obra a la candidatura presentada por Eulàlia Aran, Manuel Ruisánchez, Vivi Castelló, Anna Harder y Roger Ríos, consistente en la dirección y gestión de la ejecución de 62 viviendas

para jóvenes, guardería, dependencias municipales de servicios sociales y aparcamiento en la Travessera de les Corts de Barcelona,

El jurado de los Premios Cataluña Construcción concede el galardón a la Trayectoria Profesional a Francesc Mitjans i Miró, uno de los máximos exponentes de la arquitectura catalana del siglo XX, autor de una obra de la más actual vigencia arquitectónica y constructiva, reflejo de una manera de ejercer la profesión con el equipo tradicional de arquitecto y aparejador, que aprovecha las sinergias de control a lo largo de los años, es evidencia de una manera de trabajar cuidadosa y exigente, llevada a cabo con aparejadores de la talla de Andreu Casaus, Alfons Hernández, Jaume Sala, Manolo Baquero y Vicenç Galiana, que en cierta manera, definen una ejecutoria en evolución.

Línea de alta velocidad entre Madrid y Levante

El Ministerio de Fomento licita las obras de plataforma de un nuevo subtramo de la línea de alta velocidad Madrid-Castilla La Mancha-Comunidad Valenciana-Región de Murcia. El subtramo licitado, comprendido entre Minglanilla y el Embalse de Contreras, en la provincia de Cuenca, cuenta con un presupuesto de licitación que asciende a 92,30 millones de euros. El plazo de ejecución de las obras es de 27 meses. De esta manera, el Ministerio de Fomento da un nuevo impulso a la línea de alta velocidad entre Madrid y Levante.

En los dos últimos meses se han licitado, en el tramo de Motilla del Palancar a Valencia, otros cinco subtramos más. El coste total aproximado de los 6 tramos licitados asciende a 795 millones de euros.

El subtramo Minglanilla-Embalse de Contreras, trazado diseñado con ancho de vía internacional para doble vía de alta velocidad, discurre en su totalidad por el municipio conquense de Minglanilla. Tiene una longitud de 7,9 kilómetros.

CONCURSOS DE ARQUITECTURA EN OFITEC 2006

El Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid, COAM, e Ifema, han acordado la organización del I Concurso de Diseño de Stands y del Concurso Sueños, Ideas en Torno al Futuro del Espacio de Trabajo, que se convocan con motivo de Ofitec 2006, Feria Internacional Profesional de Equipamiento de Oficinas y Colectividades, cuya octava edición se celebrará del 21 al 24 de febrero de 2006 en la Feria de Madrid.

El objetivo del Concurso Diseño de Stands es subrayar el valor de la arquitectura efímera que se desarrolla con ocasión de la actividad ferial y la importancia adquirida por el diseño de los stands en la presentación de los productos. Al concurso han sido convocadas tanto las empresas participantes en Ofitec, en calidad de patrocinadores, como el colectivo de arquitectos. Por otra parte, el Concurso Sueños "plantea imaginar el futuro del entorno de trabajo desde dos perspectivas: sostenibilidad e integración de nuevas tecnologías. En cada categoría se establecen a su vez dos niveles, correspondientes a arquitectos y a estudiantes de arquitectura, con premios dotados con 3.000 euros para cada una.

Manual de uso y mantenimiento de la vivienda

Eraillur, Comisión de la Edificación en Vizcaya, ha presentado el Manual de Uso y Mantenimiento de la Vivienda, diseñado y editado por este organismo que aúna a aparejadores, arquitectos, promotores y constructores de Vizcaya, con la colaboración del Gobierno vasco. "El manual es una ayuda a profesionales y usuarios de la edificación para conservar uno de los bienes más valiosos del patrimonio de las personas, nuestro hogar"; asegura Iñaki Pérez, presidente de Eraillur. La publicación, en castellano y euskera, tiene una tirada de 5.000 ejemplares dirigida a los profesionales de la edificación vascos, aunque está disponible para el público en general de manera gratuita en la página web www.eraillur.com. Con un lenguaje asequible y un planteamiento muy visual, que incluye fotografías y dibujos realizados expresamente para esta edición, la publicación reúne instrucciones para el buen uso y correcto mantenimiento de la vivienda y del edificio en el que se encuentra, añadiendo información para un mayor conocimiento de los distintos aspectos normativos, técnicos, de la propiedad, etc.