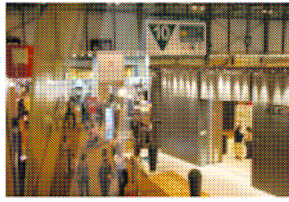


Buenas perspectivas para Construtec 2008

A falta de más de un año para su celebración, entre el 7 y el 11 de octubre de 2008 en la Feria de Madrid, la décima edición del Salón de la Construcción - Construtec 2008 se presenta con las mejores expectativas. El certamen arranca con el aval de los excelentes datos registrados en su edición de 2006, que supusieron un nuevo récord de participación: 638 expositores directos, 36.434 m2 netos y 37.073 visitantes. Su crecimiento ha motivado que se incorpore un nuevo pabellón a los cinco que venía utilizando hasta ahora. Ello supone que esta feria contará con una superficie bruta de 86.800 metros cuadrados.

Construtec se completará con el resto de salones especializados que se han ido sumando a la convocatoria. Entre ellos destaca Decotec, Salón de la Arquitectura de Interior, que cumple su octava edición y se ocupa de todo lo que tiene que ver con el recubrimiento interior de los edificios: pavimentos ligeros, moquetas, toda clase de revestimientos y pavimentos cerámicos, de corcho y de madera, o revestimientos murales, entre otros productos. En cuanto al Salón Monográfico de Madera en la Arquitectura, que se inauguró en la pasada edición de 2006, ofrecerá de nuevo una amplia panorámica de este sector con su oferta de elementos para estructuras y cubiertas, prefabricación y construcción industrializada, pavimentos, mobiliario urbano, etc.



Milesi triunfa en el Ártico

El fabricante italiano Milesi, del Grupo

IVM, especializado en la producción de barnices para madera, ha participado activamente en el barnizado del parquet del Pabellón Ártico del Oceanográfico de Valencia. Se encargó a Milesi, junto a una empresa de aplicación y restauración, realizar la rehabilitación del pabellón en unas condiciones extremas (desgaste excesivo de la madera a bamizar y elevadas condiciones salinas) y en ningún momento se cerraron las puertas al público. El producto utilizado para barnizar los suelos de ipé y doussié ha sido el barniz al agua bicomponente Hydroparquet HPA 41, diseñado y formulado para suelos de parquet con elevado tránsito y que requieren una elevada resistencia a la abrasión.

