

de la construcción

CEVISAMA 04

22º Salón Internacional de Cerámica, Recubrimientos para la Construcción, Saneamiento, Grifería, Materias Primas, Esmaltes, Fritas y Maquinaria

Valencia, 2 al 6 marzo 2004

CEVISAMA 2004 se celebrará en Feria de Valencia, del 2 al 6 de marzo, con mayor presencia internacional y mayor oferta en todos sus sectores al preverse una ampliación del recinto.

CEVISAMA se define como una de las ferias más importantes de las que se celebran actualmente a nivel internacional para los sectores representados en el salón.

Información:

Feria de Valencia. Av. de las Ferias s/n. 46035, Valencia
Apdo. 476
46080 Valencia
Tfno: 963 861 100
Fax: 963 636 111
Feriavalencia@feriavalencia.com
www.feriavalencia.com

CONSTRULAN 04

Salón de la Construcción,
Equipamiento e Instalaciones

Bilbao, 21 al 24 abril 2004

Este nuevo certamen se perfila como una herramienta imprescindible para los profesionales ya que en el mismo se darán a conocer las últimas novedades, tanto de productos como de sistemas.

Paralelamente a la celebración del mismo, BILBAO EXHIBITION CENTRE acogerá un completo programa de jornadas técnicas y además se convocará la segunda edición de los Premios de Construcción e Innovación,

galardones concebidos para reconocer el producto, actividad o servicio más innovadores entre los fabricantes y empresas de servicios participantes en el salón.

Información:

BILBAO EXHIBITION CENTRE
Apartado 468
48080 BILBAO
Tfno: 94 428 54 00
Fax: 94 442 42 22
www.feriadebilbao.com/construlan
construlan@feriadebilbao.com

VIII CONGRESO NACIONAL DE MATERIALES

Valencia, 15 al 17 junio 2004

Organizado por la Sociedad Española de Materiales (SEMAT), este Congreso tendrá lugar en Valencia del 15 al 17 de junio de 2004. Se pretende continuar, ahora con periodicidad bianual, la secuencia de Congresos Nacionales de Materiales que hasta ahora venían realizándose cada tres años. El Congreso se celebrará en el moderno Campus de Vera de la Universidad Politécnica de Valencia.

Se invita a los investigadores de Universidades, Institutos del CSIC, Centros tecnológicos I+D y empresas a la presentación de trabajos originales de investigación acordes con cualquiera de las áreas temáticas del Congreso.

Junto con la presentación de contribuciones que permitan valorar el estado de la investigación en el amplio campo de los materiales, se pretende que este Congreso aborde de modo específico el estado de la técnica en el sector nacional de obtención y procesado de materiales. Se destinarán para ello sesiones específicas a la presentación de los avances recientes en las tecnologías de producción y procesado de

materiales por parte de empresas o asociaciones empresariales y de las necesidades y oportunidades hacia las que sería conveniente orientar esfuerzos adicionales de investigación.

Es también tarea de la comunidad científica aportar soluciones que permitan reducir el impacto ambiental asociado con la producción y utilización masiva de recursos naturales para la obtención de materiales de ingeniería.

Información:

Secretaría VIII Congreso Nacional de Materiales
Dpto. Ingeniería Mecánica y de Materiales
Universidad Politécnica de Valencia
46022 Valencia (España)
e-mail: cnmat04@upv.es
Tfno: 963 877 623/624
Fax: 963 877 629

CONSTRUTEC 2004

Salón de la Construcción

Madrid, 29 septiembre al 2 octubre 2004

Esta segunda edición consecutiva de CONSTRUTEC coincidirá por 1ª vez con el Salón de la Arquitectura Interior DECOTEC, configurará así uno de los mayores encuentros comerciales españoles en el ámbito de la construcción.

Asimismo está previsto un programa de Jornadas Técnicas que cuenta con la colaboración de algunos de los principales organismos implicados en este sector y en el que se abordarán temas de actualidad e interés para el profesional de este campo.

Información:

Jesús González
Tfno: 91 722 50 95
Fax: 91 722 57 93
Jesusg@ifema.es
www.construtec.ifema.es
