

Congresos, Seminarios y Cursos

En esta sección se informa sobre los próximos Congresos, Seminarios y Cursos en los que se van a abordar temas específicos sobre Materiales de Construcción.

CONGRESOS Y SEMINARIOS

noviembre 27 - diciembre 2, 1995. Boston Massachusetts, USA

1995 Fall Meeting of the *Materials Research Society*.

Información: MRS, 9800 McKnight Road, Pittsburgh, PA. USA. Tel. (412) 367-3004; Fax. (412) 367-4373.

noviembre 28-30, 1995. Les Pyramides, Brussels (Belgica)

The Third International ConChem Conference and Exhibition.

Información: Step Exhibitions Limited, The Studio, Northfields, Spelthurst, Tunbridge Wells TN3 OPL.

marzo 12-14, 1996. Bedfordshire (United Kindom)

Second Cardington Conference.

Información: Ms Alison Wright, Seminars Unit, Building Research Establishment. Garston, Watford. Herts WD2 7JR (United Kingdom).

marzo 14-19, 1996. Denver, Colorado. USA

ACI Convention, Hyatt Regency Denver, and Denver Marriott.

Información: American Concrete Institute, P.O. Box 19150, Detroit, MI 48219-0150 USA. Tel. (313) 532-2600; Fax. (313) 535-655.

marzo 25-27, 1996. Milano (Italia)

II International Symposium: The oxalate films in the conservation of works of art.

Información: Congress Studio International srl. Pza. dei Volontari, 4, 20145 Milano - Italia. Tel. 02-33604949; Fax. 02 - 33604939.

abril 8-12, 1996. Boston, Massachusetts, USA

1996 Spring Meeting of the *Materials Research Society*.

Información: MRS 9800 Mcknight Road, Pittsburgh, PA USA. Tel. (412) 367-3004M Fax. (412) 367 4373.

abril 21-25, 1996. Houston (Texas)

Eighteenth International Conference on Cement Microscopy.

Información: Linda M. Hills, ICMA Publicity Chairman. Construction Technology Laboratories, Inc.; 5420 Old Orchard Road, Skokie, IL 60077. Tel. (708) 965-7500; Fax. (708) 965-6541.

mayo 19-23, 1996. Estocolmo (Suecia)

7DBMC 7th International Conference on the Durability of Building Materials and Components.

Información: Royal Inst. of Technology, PO Box 88, 5-801. 02 Gävle, Suecia. Fax. 46-26 147801.

mayo 20-25, 1996. Granada (España)

III Congreso Internacional de Rehabilitación del Patrimonio y Edificación.

Información: C/ Gavinet nº 6, 18009 Granada. Tel. (958) 225599; Fax. (958) 224617.

junio 24-28, 1996. Dundee (Scotland)

International Congress on *Concrete in the Service of Mankind*.

Información: Prof. R.K. Dhir, Concrete Technology Unit, University of Dundee, Dundee DD1 4HN, U.K. Tel. +44-382-344347.

julio 3-7, 1996. Beijing (PR China)

BUILDING '96. CHINA. International Exhibition on Building Materials, Building Services and Interior Decoration.

Información: 14/F Devon House Takoo Place, 979 King's Road, Quarry Bay. Hong Kong (China)

julio 4-5, 1996. Toulouse (Francia)

2ème Colloque International Francophone sur les Bétons Renforcés de Fibres Métalliques.

Información: Jean-Louis GRANJU, Laboratoire Matériaux et Durabilité des Constructions, Génie Civil INSA-UPS, Complexe Scientifique de Rangueil 31077 Toulouse Cedex (Francia). Tel. 61 55 98 85/67. Fax: 61 55 62 65.

agosto 19-23, 1996. Melbourne (Australia)

10th International Conference on *Alkali-Aggregate Reaction in Concrete.*

Información: Dr. S. Shayan, 10th International AAR Conference, C/-CSIRO, Division of Building Construction and Engineering, PO Box 56, Highett, Victoria, Australia 3190.

agosto 21-23, 1996. Espoo (Finlandia)

XIV Symposium on Nordic Concrete Research.

Información: Ms. Marjaleena Pekuvi, Concrete Association of Finland, Miconkatu, 18B12, FIN 00100. Helsinki, Finland. Tel. 358 0 651411; Fax. 358 0651 145.

septiembre 10-14, 1996. Kemayoran - Jakarta (Indonesia)

Building and Construction Indonesia 95.

Información: Stephen Luff. Overseas Exhibition Services

Ltd. 11 Manchester Square. London W1M 5AB (United Kingdom). Tel. +44(0) 71* 486 1951. Fax. +44(0) 71* 486 8773 y +44(0) 71* 413 8222.

septiembre 11-13, 1996. Constante (Romania)

The VIIth Conference on Science and Engineering of Materials. Consilox - VII.

Información: Mr. Alexandru Cocis, Mrs. Basilica Dima, PROCEMA, S.A., 136 Calea Grivitei, code 78122, S-1, Romania.

agosto 17-22, 1997. Sydney (Australia)

FOURTH CANMET/ACI. International Conference of Durability of Concrete.

Información: V.M. Malhotra, CANMET, 405 Rochester Street. Ottawa, ON (Canada, K1A 0G1)

junio 2-6, 1997. Göteborg (Suecia)

10th International Congress on the Chemistry of Cement.

Información: Conference Secretariat, c/o Congrex. Box 5078, S-402 22, Göteborg (Suecia). Fax: +46 31 20 36 20.

septiembre 16-18, 1997. Innsbruck (Austria)

International Conference Composite Construction - Conventional and Innovative.

Información: Composite Construction, c/o IABSE, ETH Hönggerberg, CH-8093 Zurich (Switzerland). Tel. +41-1 633-2647. Fax: +41-1-371 2131.

* * *

CURSOS

enero-mayo 1996. Madrid (España)

IX Curso de especialización en materiales cerámicos y vidrios.

Información: Instituto de Cerámica y Vidrio. Antigua Ctra. Madrid-Valencia, km. 24,300, 28500 Arganda del Rey (Madrid).

26 febrero al 1 de marzo 1996. Madrid (España)

Curso teórico-práctico de "Materiales vitrocerámicos: procesado, caracterización y aplicaciones".

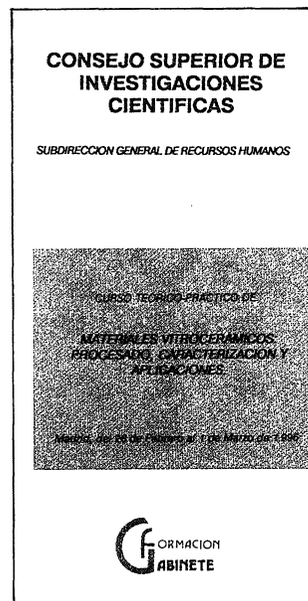
Objetivos: Formar personal auxiliar y técnico en el procesado, caracterización microestructural y tecnología de los materiales vitrocerámicos.

Destinatarios: Técnicos de empresas de cerámica y vidrio.

Duración: 30 horas.

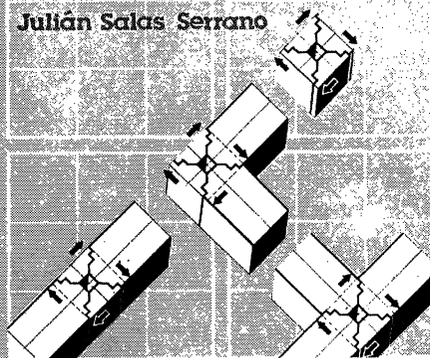
Lugar: Instituto de Ciencias de la Construcción "Eduardo Torroja". C/ Serrano Galvache, s/n. 28033 Madrid.

Información: Gabinete de Formación. Consejo Superior de Investigaciones Científicas. C/ Jorge Manrique, 27, 2ª Planta. 28006 Madrid. Fax: (91) 564.42.02.

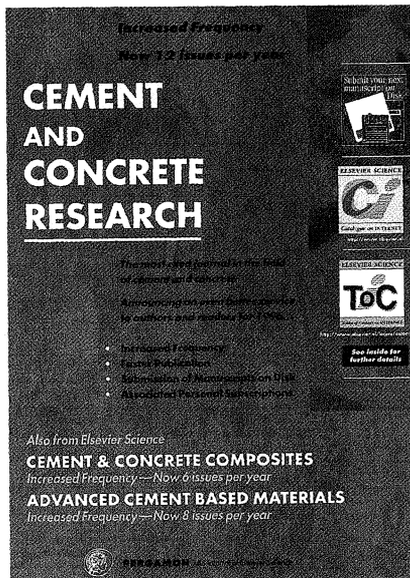


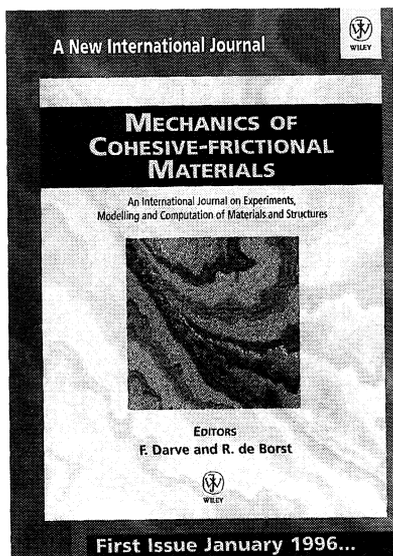
* * *

publicación del IETCC/CSIC

<p>Instituto Eduardo Torroja de la Construcción y del Cemento.</p> <p>Consejo Superior de Investigaciones Científicas.</p>	<p>ALOJAMIENTO Y TECNOLOGIA: ¿INDUSTRIALIZACION ABIERTA?</p> <p>Julián Salas Serrano</p> 	<p>SUMARIO:</p> <p>Prólogo Prof. G. Ciribini.</p> <p>Introducción</p> <p>Capítulo 1. — La industrialización en las proclamas y manifiestos de arquitectura.</p> <p>Capítulo 2. — ¿Réquiem por la construcción industrializada?</p> <p>Capítulo 3. — Algunos conceptos básicos.</p> <p>Capítulo 4. — ¿Proyecto tradicional, construcción industrializada?</p> <p>Capítulo 5. — Componentes.</p> <p>Capítulo 6. — La coordinación dimensional hoy.</p> <p>Capítulo 7. — Flexibilidad, intercambiabilidad y catálogos.</p> <p>Capítulo 8. — Industrialización, normativa y calidad.</p> <p>Capítulo 9. — Reflexiones finales.</p> <p>publicación del</p> <p>INSTITUTO EDUARDO TORROJA</p>
--	---	--

A partir de 1996, la revista científica **CEMENT AND CONCRETE RESEARCH**, editada por Pergamon (Elsevier Science), aparecerá mensualmente. Anteriormente se editaban 8 números al año.





Una nueva revista internacional **MECHANICS OF COHESIVE-FRICTIONAL MATERIALS**, editada por F. Darve and R. de Borst, se empezará a publicar en 1996. Esta revista está dirigida fundamentalmente a la modelización y solución numérica de problemas urgentes en el campo de la mecánica de materiales y estructuras.

FERIAS Y EXPOSICIONES

La IV Edición del Salón de la Construcción, **CONSTRUTEC'96** tendrá lugar en Madrid, entre los días 13 al 16 de marzo de 1996.

Organiza: IGS International Service Group SRL. Ctra. de la Coruña -VI, km 28, Via de Servicio, Edificio Domespace, 28250 Torrelozón (Madrid, España). Tel. (91) 859.32.72. Fax (91) 859.45.76.

PIEDRA'96. Feria de la Piedra Natural
VETECO'96. Salón de la Ventana y el Cerramiento Acristalado
DECOTEC'96. Salón de la Decoración Técnica

Son tres certámenes, que se celebrarán en Madrid, del 8 al 11 de mayo de 1996, en el Parque Ferial Juan Carlos I de Madrid.

Organiza: IFEMA. Feria de Madrid, Parque Ferial Juan Carlos I. Apdo. Correos 67.067, 28067 Madrid, España. Tel. (91) 722.50.90. Fax (91) 722.57.93. Telex 44025-41674.

La VII Edición de la Bienal Internacional de Arquitectura Interior y Diseño, **INTERARK'96**, tendrá lugar del 19 al 22 de mayo de 1996 en las instalaciones de la Feria Internacional de Bilbao.

Simultáneamente, se celebrará **AMBIENTE'96**, Feria Internacional de las Instalaciones.

Organiza: Feria Internacional de Bilbao. Apto. 468, 48080 Bilbao, España. Tel. (94) 427.72.00 - 427.66.00. Fax 442.42.22. Telex 32617 FIMB-E.

BUILDING CHINA '96. International Exhibition on Building Materials, Building Services and Interior Decoration. Esta exposición tendrá lugar del 2 al 6 de julio en Beijing, China.

Organiza: Adsale Exhibition Service, LTD, 14/F Devon House, Taikoo Place, 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong. Tel. (852) 28118897 - 2516351. Fax (852) 25165024.

CONSERVACIÓN Y REPARACIÓN DE EDIFICIOS DE VIVIENDAS. 1º CONGRESO: EL CASO DE LOS FORJADOS. EXPERIENCIAS Y PERSPECTIVAS.

Durante los días 9, 10 y 11 de octubre de 1995, **ADIGSA** (empresa pública del Departamento de Bienestar Social de la Generalitat de Catalunya) organiza en Barcelona un Congreso que lleva como título "Conservación y reparación de edificios de viviendas.

1^{er} Congreso: El caso de los forjados. Experiencias y perspectivas.

El Congreso abordará las experiencias relacionadas con la construcción que tengan algo que ver con los forjados y, sobre todo, las nuevas perspectivas abiertas, desde tres puntos de vista: el científico, el técnico y el de gestión.

El Congreso se desarrollará en torno

a un foro de presentación y debate y contará con unas actividades complementarias: una exposición de posters y stands y unas sesiones experimentales.

Las fechas clave a considerar son las siguientes:

31.01.95 Límite presentación resúmenes de comunicaciones.

31.05.95 Límite presentación de comunicaciones aceptadas.

30.06.95 Límite inscripción precio reducido y límite de solicitud de becas.

9, 10 y 11 octubre de 1995: *Celebración del Congreso.*

* * *

publicación del IETCC/CSIC



Manuel Fernández Cánovas
Dr. Ingeniero de Construcción

Este libro, el primero en lengua castellana sobre **resinas epoxi** aplicadas a la construcción, está dirigido a arquitectos, ingenieros, constructores y aplicadores. En él, sobre una reducida base teórica imprescindible, se asienta toda una extensa gama de aplicaciones de gran interés.

El autor trabaja desde hace muchos años en el campo de la investigación, especialmente en el estudio de refuerzos y reparaciones estructurales realizados con **resinas epoxi**.

Con un lenguaje sencillo se tocan todos los problemas que pueden presentarse en la construcción y en los que la solución puede radicar en el correcto empleo de las **resinas epoxi**.

Se estudian los componentes de las formulaciones **epoxi**, sus propiedades físicas y químicas, y aplicaciones, deteniéndose, detalladamente, en las siguientes:

Unión de hormigón fresco a hormigón endurecido.—Unión de hormigones entre sí.—Inyecciones de fisuras y grietas.—Unión de acero a hormigón.—Barnices y pinturas.—Las combinaciones brea-epoxi.—Revestimientos de depósitos alimenticios.—Sellado de superficies cerámicas.—Protección de tubos.—Los suelos epoxi en sus diferentes variantes.—Terrazo epoxi.—Reparación de baches.—Reparación de desperfectos en estructuras.—Reparación de carreteras de hormigón.—Juntas elásticas.—Guardacantos de tableros de puentes.—Refuerzos de pilares, vigas, forjados y zapatas, etc.—Consolidación de suelos.—Anclajes.—Protección de aceros en pretensado.

Se termina con unos capítulos dedicados a la limpieza y preparación de las superficies según los materiales a unir; al control del estado superficial de éstos; a las condiciones de temperatura de aplicación; limpieza de los útiles de trabajo; precauciones en el manejo de los sistemas; almacenaje, mezcla y manejo de las formulaciones epoxi y métodos de ensayo de sistemas y aplicaciones epoxidicas.

Un volumen encuadernado en cartóné plastificado con lomo de tela, de 17 × 24 cm, compuesto de 334 páginas y 158 figuras y fotografías.

Madrid, 1981.

Precios: España, 1.700 ptas.; extranjero, \$ USA 34.00.