

JORNADAS TÉCNICAS, EN EL IETcc, SOBRE "LA TIERRA, MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN"

En los días 5 y 6 de junio pasado tuvieron lugar, en el Salón de Actos del IETcc, las Jornadas Técnicas sobre "La tierra, material de construcción" con una asistencia de unas 200 personas.

La presentación de las Jornadas corrió a cargo de Julián Salas Serrano, responsable del Proyecto de Investigación "Viviendas de muy bajo coste".

Se desarrollaron las siguientes ponencias:

- La tierra, un material a investigar.
- ¿La tierra, material resistente al agua?
- La tierra, material resistente al sismo?
- Las construcciones en tierra objeto de restauración.
- La Alhambra de Granada.
- La Muralla de Niebla (Huelva).
- Aspectos etnológicos de las construcciones de tierra.
- Aspectos tecnológicos de las construcciones de tierra.
- Aspectos económicos de las construcciones de tierra.

La apertura de las Jornadas consistió en la visita de una exposición con el título de dichas Jornadas.

Dado el interés provocado se encuentra en preparación una monografía, editada por el IETcc, dedicada al tema.

8.º CONGRESO INTERNACIONAL DE LA QUÍMICA DEL CEMENTO

Del día 21 al 26 de septiembre tuvo lugar, en Río de Janeiro (Brasil), el 8.º Congreso Internacional de la Química del Cemento, en el cual se desarrollaron los siguientes temas:

- Tema I Formación del clínker y sus propiedades.
- Tema II Hidratación de los componentes del clínker aisladamente y en cementos.
- Tema III Cementos de adición y cementos especiales.
- Tema IV Influencia del cemento en la durabilidad del hormigón.

Simultáneamente se celebraron mesas redondas sobre otros diversos temas de gran interés y actualidad.

Con una asistencia de aproximadamente 900 personas, 500 participantes eran iberoamericanos, entre los cuales se encontraban 50 españoles. Del Instituto Eduardo Torroja participaron las siguientes personas: M.ª Cruz Alonso, M.ª del Carmen Andrade, Demetrio Gaspar, Pilar Luxán, Francisco Soria, Fernando Triviño y Tomás Vázquez.

En una reunión de hispano parlantes se trataron importantes temas sobre ciencia y tecnología de los materiales. Asimismo se habló de la incidencia que la Revista Materiales de Construcción debe tener en la divulgación de las investigaciones realizadas en España y América.

En el próximo número de esta Revista se ampliarán detalles sobre este Congreso y se iniciará la publicación de los temas desarrollados en el mismo.

INTERCHIMIE 86

INTERCHIMIE 86, Exposición de los Procedimientos y Materiales de la Ingeniería Química, se celebrará en París del 8 al 13 de Diciembre de 1986, en el Parque de Exposiciones de la Porte de Versailles. Conjuntamente se celebrará LABORATOIRE 86, Salón del Laboratorio.

Asimismo, tendrá lugar un ciclo de Conferencias Internacionales de Arte Química, con el siguiente programa:

- "La química y los materiales nuevos".
- "Ingeniería química y nuevas tecnologías".
- "Los aceros especiales y la industria química. Evolución de las necesidades. Nuevas aleaciones, nuevos usos".

La "Société de Chimie Industrielle" y la "Société Française de Chimie" organizarán conjuntamente, con ocasión de INTERCHIMIE 86, el Congreso "INFORMATICA E INDUSTRIAS QUÍMICAS", donde los mejores especialistas del mundo presentarán aclaraciones sobre temas nuevos, que son el resultado de las más importantes aportaciones de la informática a la química y a la ingeniería química en sectores con futuro, para las industrias químicas y afines.

Demostraciones informáticas completarán estas conferencias que tendrán traducción simultánea al inglés.

Con ocasión de la entrada de España en la C.E.E. se organizará una jornada de discusiones entre participantes franceses y españoles, sobre temas ligados a la naturaleza y a la economía de las inversiones de la química y de las vías de cooperación posibles.

Para cualquier información:

PROMOSALONS
Avda. General Perón, 26
28020 MADRID (España).