

actividades del instituto

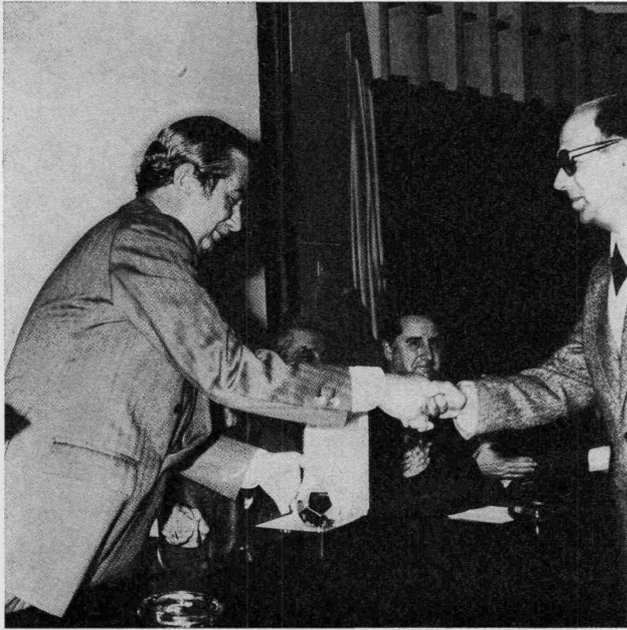
bodas de plata

en el Instituto Eduardo Torroja de la Construcción y del Cemento.

El día 28 de mayo pasado, en el Salón de Actos del Instituto Eduardo Torroja, bajo la presidencia de su Vicepresidente D. Jaime Nadal Aixalá, tuvo lugar la entrañable y tradicional ceremonia de la conmemoración de los 25 años de trabajos de los siguientes señores:

Srta. María Soledad Cid Fernández
D. Gonzalo Echegaray Comba





D. Carlos Sánchez Castro
 D. Francisco Soria Santamaría
 D. Ramón Yrigoyen Regidor

Tras unas frases del Sr. Arredondo, como Director del Instituto Eduardo Torroja, que excusó la sentida y obligada ausencia de D. José María Aguirre Gonzalo, Presidente del Consejo Técnico Administrativo, tomó la palabra el Sr. Nadal, quien dedicó cariñosas expresiones a todo el personal del Centro y muy especialmente a los homenajeados, destacando el reciente fallecimiento de uno de ellos, nuestro querido compañero D. Benjamín Gutiérrez.

A todos les fue entregada una placa conmemorativa.

El personal que llenaba la sala aplaudió calurosamente las palabras de nuestro Vicepresidente y la presencia en el estrado de cada uno de los homenajeados al recibir el recuerdo con que el Instituto perpetúa los 25 años de permanencia en él.



FICOP - 75

Recientemente se han puesto en marcha los preparativos de la VI FERIA INTERNACIONAL DE LA CONSTRUCCION Y OBRAS PUBLICAS (FICOP-75), que tendrá lugar en el recinto madrileño de la Feria del Campo entre las fechas comprendidas del 1 al 12 del próximo octubre.

La significación y alcance de la Feria se ha visto refrendada en la XII Asamblea General de la Unión de Ferias Internacionales (U.F.I.), celebrada en Esmirna. Este importante organismo, que agrupa a las más destacadas manifestaciones económicas del mundo, decidió, en tal ocasión, admitir en su seno a la FERIA INTERNACIONAL DE LA CONSTRUCCION Y OBRAS PUBLICAS, única muestra española en su género.

Por sexta vez, la Feria va a constituirse en un foro internacional de aquellos materiales, máquinas y métodos que intervienen en el amplio y complejo proceso de la actividad constructora, presentando, de este modo, una visión total de los adelantos, alternativas y aplicaciones registrados en este sector mediante una renovada oferta que servirá de vehículo de información a los profesionales, fabricantes, industriales y hombres de empresa. Constatación de novedades técnicas y plataforma de propaganda servirá asimismo el certamen para el cultivo de clientes, estimular el intercambio de ventas y abrir nuevas redes de mercados.

La actualidad de esta sexta edición viene determinada por la rápida evolución de la tecnología, basada en el desarrollo y la investigación, así como por la misma necesidad de dotar a las empresas de equipos nuevos a fin de seguir incrementando la expansión de la producción, abaratar costos y acelerar el ritmo de las obras. Una vez más, la Feria, que es un instrumento de cooperación en las tareas del desarrollo económico español, facilitará a los poderes públicos un material en extremo valioso, de primera mano, para llevar a cabo el programa de sus acciones y proyectos, al que el Estado ha destinado en el presente ejercicio más de 70.000 millones de pesetas sólo en obra pública. En este sentido hay que tener presente que en 1974 el volumen de la construcción alcanzó un valor de 518.000 millones de pesetas corrientes, con un aumento del 34 % sobre el año precedente, fijándose tal aumento —en términos reales—, en el 1,5 %.

La Feria comprenderá los siguientes grupos: Proyectos, maquinaria para la industria, obras de construcción y trabajos subterráneos; Materiales; Ejecución de obras; Instalaciones; La casa ideal, y Exhibiciones complementarias, como instalaciones agrícolas, construcción de fábricas, edificios sanitarios, centros de enseñanza, conjuntos deportivos, zonas monumentales, parques y jardines y exposiciones bibliográficas.

Apuntemos finalmente que, apenas iniciada la fase preparatoria del certamen, el interés por tomar parte en él ha sido tan señalado que en los dos grandes centros de gravitación de la muestra —Maquinaria y Materiales— se ha rebasado ya el 40 % de la demanda de superficie prevista, pudiéndose augurar a la presente convocatoria un éxito superior al de ediciones anteriores.

En la última edición de la FICOP participaron 900 expositores, de los cuales algunos procedían del extranjero; registró una afluencia de 160.000 visitantes, y las transacciones globales ascendieron a 2.500 millones de pesetas.

CEB

El día 16 de junio se celebró en París una reunión mixta entre la Comisión XIV, «Programmes de calculs structuraux sur ordinateurs», del CEB, y el Comité 118, «Use of Computers», del ACI (American Concrete Institute).

La reunión se centró en torno al tema del CAD («Computer Aided Design», Proyecto con ayuda de ordenadores). La creciente participación de los ordenadores en el proyecto de prototipos industriales está modificando el proceso mismo del proyecto, concebido como una transformación y transmisión de información entre los distintos técnicos que colaboran en el mismo. Este cambio, ya patente en industrias como la aeronáutica, la electrónica, la naval, etc., comienza a notarse en la industria de la construcción.

Por parte española asistió a la reunión D. Francisco Morán, Jefe del Departamento de Normativa e Informática del Instituto Eduardo Torroja, que es miembro de la Comisión XIV del CEB.

F. I. P.

Convocada por la Federación Internacional del Pretensado, se celebró en Lieja (Bélgica), durante los días 2 y 3 de junio de 1975, la reunión anual reglamentaria del Consejo Administrativo de la Federación Internacional del Pretensado, en la que, en sustitución del Sr. Torroja, participó el Sr. Piñeiro como representante del Grupo nacional español.

Los puntos de mayor interés discutidos en dicha reunión fueron los siguientes:

- Balance económico de la F.I.P. correspondiente a 1974 y presupuesto para 1975.
- Informe sobre la edición y distribución de las diferentes publicaciones de la F.I.P. Se felicitó expresamente a la Delegación española por su eficaz colaboración en la venta de estas publicaciones y por el frecuente envío de informes de interés para su inclusión en las F.I.P. NOTES.
- Aprobación del Reglamento para la concesión de las «Medallas de la F.I.P.».
- Programas de los Simposios de la F.I.P. en Australia, en 1976, y del VIII Congreso Internacional, en Londres, en 1978.
- Programa de actividades de la F.I.P. para el futuro.
- Informe sobre la labor desarrollada por las diez Comisiones Técnicas de la F.I.P. y sobre los trabajos que en la actualidad tienen encomendados las mismas.
- Relaciones con otras Organizaciones técnicas internacionales.
- Estudio de los temas «Hormigón parcialmente pretensado», «Corrosión bajo tensión» y «Construcción de viviendas en países subdesarrollados».

A esta reunión asistieron 25 Delegados representantes de los diversos Grupos nacionales integrados en la F.I.P.

concurso nacional de albañilería

Valladolid, 29 de junio de 1975

El domingo 29 de junio pasado se reunieron, en el Paseo del Campo Grande, de Valladolid, las 24 cuadrillas representantes de otras tantas provincias españolas, para desarrollar el trabajo «Tabicado de rasilla en paraboloide hiperbólico», que fue el segundo premio de un Concurso Nacional convocado al efecto.

La pareja ganadora fue la de Huesca, seguida de la de Barcelona y la de Málaga.

El acto de entrega de premios fue presidido por el Excmo. Sr. Gobernador de la provincia, el Presidente del Sindicato Nacional de la Construcción y otras autoridades.

El Dr. Arqt.º D. Vicente Mas Sarrió, Jefe del Departamento de Publicaciones del Instituto Eduardo Torroja, formó parte del Jurado calificador, asistiendo a los diversos actos que tuvieron lugar los días 28 y 29 del citado mes de junio.

Se ha constituido la Asociación Española de los Túneles (AETOS), con domicilio en la calle de Hernani, 66- 4.º A, Madrid-20, teléfono 233 79 30.

La preside D. Rafael Ynzenga Caramanzana, siendo el Vicepresidente D. José María García González.

Esta nueva Asociación, cuya constitución se ha notificado oficialmente a la O.C.D.E., a través de los Ministerios de Obras Públicas y de Asuntos Exteriores, viene a incorporarse al movimiento mundial iniciado por la Conferencia Consultiva de la O.C.D.E. sobre túneles, celebrada en Washington en el año 1970.

AETOS pretende promover el desarrollo y perfeccionamiento de la construcción de los túneles y demás obras no mineras de excavación subterránea, y se ha adherido a la Association Internationale des Travaux en Souterrain (AITES), que ha nacido también como consecuencia de la misma Conferencia Consultiva y que ha celebrado en el pasado mes de abril, en Munich, su primera reunión anual.

A esta primera reunión de AITES ha acudido, entre otras, una delegación de AETOS.

Actualmente, la Asociación Española de los Túneles procede a la constitución de grupos de trabajo para el estudio de los temas que le competen.

Ier coloquio europeo de control de calidad en la construcción Madrid, 11, 12 y 13 de noviembre de 1975

La Organización Europea para el Control de la Calidad (E.O.Q.C.) ha encargado a la Asociación Española para el Control de la Calidad (A.E.C.C.) la organización del Primer Coloquio Europeo de Control de Calidad en la Construcción.

Dicho Coloquio se desarrollará en el Instituto Eduardo Torroja de la Construcción y del Cemento —Madrid—, durante los días 11, 12 y 13 de noviembre de 1975.

El objeto principal de este Coloquio es el análisis en común de los problemas actuales que presenta el Control de Calidad en la Construcción (Edificación e Ingeniería Civil), estudiando las situaciones de los diferentes países con el fin de proponer esquemas de actuación para conseguir una mejora en los niveles de calidad y facilitar la aplicación de las técnicas de Control.

El Coloquio permitirá, por una parte, realizar una síntesis de los puntos de vista de Propietarios, Arquitectos e Ingenieros, Organizaciones de Control, Laboratorios, Constructores y Fabricantes de materiales y equipos, al mismo tiempo que recoger y contrastar las experiencias de cada país, tanto en Edificación como en Ingeniería Civil.

Se admite la presentación de comunicaciones para dicho Coloquio.

Todo aquel que estuviese interesado en presentar alguna comunicación o asistir al Coloquio, puede dirigirse a la Secretaría de la A.E.C.C., Serrano, 150, Madrid-6.