

actividades del instituto

conferencias en Costillares

En la tarde del día 5 de mayo, patrocinada por Zeiss Ibérica, S. A., tuvo lugar, en el Instituto Eduardo Torroja, la anunciada disertación del ingeniero Heinz Müller, sobre el tema «Empleo de la Topografía en la Construcción».

El conferenciante consideró los principios constructivos de los instrumentos topográficos Carl Zeiss y las mejoras técnicas que esto supone sobre los instrumentos convencionales. En segundo lugar, expuso las técnicas de aplicación y elección del instrumento adecuado en la construcción por cálculo de rentabilidad.

La conferencia fue complementada con una exposición y demostración de instrumental topográfico, que resultó de gran interés para los asistentes.

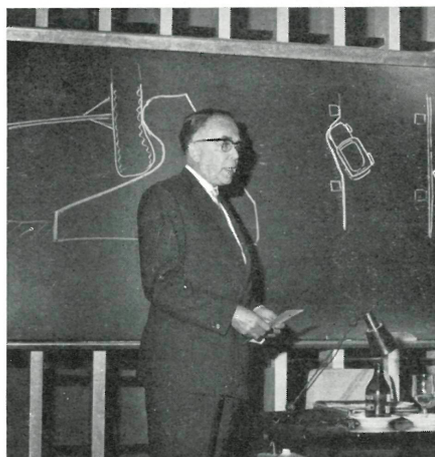


Sr. Müller

El día 24 de mayo, en nuestro salón de actos, pronunciaron una conferencia, sobre «Seguridad en carretera», los señores don Eddy Gauthier y don Ramón Bordas. El acto fue patrocinado por Pasitrief, S. A.

Este tema tan sugestivo fue expuesto por los conferenciantes, con ayuda de diapositivas y una película con secuencias de pruebas oficiales realizadas en distintas partes de Europa. El aumento del parque de vehículos y el consiguiente incremento de percances, junto con el análisis de las medidas de protección en carretera, fueron considerados ampliamente en la disertación. En particular se detalló la barrera de protección deslizante «Trief», que ofrece unas características especiales de seguridad.

La conferencia fue seguida con interés, y al terminar la misma se promovió un interesante coloquio en el que participaron gran parte de los asistentes.



Sr. Gauthier



Sr. Bordas

Congreso Internacional sobre la Aplicación de Estructuras Laminares en Arquitectura

4 - 7 de septiembre de 1967

La I.A.S.S. (International Association for Shell Structures) ha juzgado muy interesante el aceptar la invitación del IMCYC (Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto, A. C.) para llevar a cabo un Congreso de carácter internacional, en el que se traten temas específicamente relacionados con los problemas arquitectónicos de las láminas, que se celebrará en **México, D. F.**, en las fechas indicadas.

Esta nota informativa sirve de invitación para que las personas interesadas envíen su inscripción provisional, o los resúmenes de los trabajos a presentar, a la Secretaría del Congreso, antes del día **15 de septiembre de 1966**.

La organización local del Congreso corre a cargo del siguiente Comité:

Presidente: Arq. Félix Candela.

Director: Lic. Juan Manuel Hallivis.

Secretario: Ing. Carlos Javier Mendoza.

Toda la correspondencia relativa a este Congreso deberá dirigirse al Secretariado:

Ing. CARLOS JAVIER MENDOZA

Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto, A. C.

Congreso I.A.S.S.

Insurgentes Sur, 1846

MEXICO 20, D. F.

Jornadas Técnicas y Exposición de Plásticos, Pinturas y Caucho

Organizadas por el Patronato de Investigación y Técnica «Juan de la Cierva», a través de la Sociedad para el Fomento de la Ciencia y de la Técnica «FOCITEC», dependiente del mismo, tendrán lugar en Madrid, del 22 al 30 de octubre de 1966, unas JORNADAS TÉCNICAS DE PLÁSTICOS, PINTURAS Y CAUCHO, con la colaboración del Departamento de Plásticos del Patronato, la Agrupación Sindical Nacional Autónoma de Industriales de Plásticos, el Centro Español de Plásticos, el Instituto Eduardo Torroja de la Construcción y del Cemento, y la Exposición de la Construcción del Ministerio de la Vivienda.

Estas Jornadas, que corresponden, en orden, a las terceras de Plásticos y primeras de Pintura y Caucho, brindarán a nuestros técnicos la posibilidad de un común acercamiento a la resolución de problemas que puedan afectar a estas tres importantes Industrias afines.

Las fechas asignadas para su celebración son las siguientes: 24 y 25, Plásticos; 26 y 27, Pinturas; y 28 y 29, Caucho.

Para las Jornadas de Plásticos se ha elegido como tema «Los plásticos en la Construcción». Este tema se desarrollará en cuatro Secciones, que estarán dedicadas, respectivamente, a:

- 1.ª Tuberías, accesorios y material sanitario.
- 2.ª Materiales celulares. Plásticos en las instalaciones eléctricas.
- 3.ª Materiales para interiores (recubrimiento de paredes, pavimentos, paneles decorativos, perfiles, etc.).
- 4.ª Materiales de revestimiento para exteriores (reforzados de todo tipo, filmes, «sandwich»).

Paralelamente, y con una duración de nueve días, tendrá lugar una EXPOSICIÓN DE PLÁSTICOS, PINTURAS Y CAUCHO, en el adecuado marco del Palacio de Exposiciones de la Cámara Oficial de Comercio de Madrid, en la misma línea de organización y en colaboración con la citada Cámara, dentro del ciclo de «Expoquímica 66», en esta ocasión dedicada a PLÁSTICOS, PINTURAS Y CAUCHO.

Por el carácter de afinidad en que se encuentran estas tres Industrias no tendrán ninguna separación representativa dentro del recinto ferial; sólo se mantendrá una adecuada agrupación para la exhibición de maquinaria y equipos íntimamente relacionados con las mismas, tanto si se han de exhibir en funcionamiento como si no.

El Patronato de Investigación Científica y Técnica «Juan de la Cierva», a través de sus distintas Secciones de trabajo, informa, en su domicilio de la calle de Serrano, 150. Madrid-6, de cuantos datos le son solicitados en relación con esta manifestación técnica.

asociación nacional de químicos de España

IV premio Emilio Jimeno

Patrocinado por la Asociación Nacional de Químicos de España, Cauco, S. A., ha creado y dotado el Premio Emilio Jimeno con el propósito de estimular la investigación entre los profesionales de la Química y como homenaje a un maestro de esta ciencia.

El Premio Emilio Jimeno se convoca todos los años, y en la convocatoria se especifica su cuantía, así como el tema objeto del mismo.

Para la presente convocatoria, el Premio Emilio Jimeno está dotado con 50.000 pesetas, estando también previsto un primer accésit de 15.000 pesetas.

Podrá optar a dicho Premio cualquier trabajo original de investigación, dentro del campo de la Química Aplicada.

El Premio se entregará en un acto solemne organizado por la Asociación Nacional de Químicos de España, con motivo de la festividad de San Alberto Magno, Patrono de los químicos españoles.

La presente convocatoria corresponde al premio que habrá de entregarse en noviembre de 1966.

El Jurado, presidido por el titular del Premio, profesor doctor Emilio Jimeno, con voto de calidad, estará formado por los siguientes miembros:

Un vocal designado por las Facultades de Ciencias.

Un vocal designado por la Asociación Nacional de Químicos de España.

Un vocal designado por el Consejo Superior de Arquitectos.

Un vocal designado por la Asociación Nacional de Ingenieros Industriales.

Un vocal designado por la Asociación Nacional de Ingenieros de Caminos.

Un vocal designado por Cauco, S. A.

Un secretario, sin voto, designado por Cauco, S. A.

La decisión de este Jurado será inapelable.

Los trabajos se entregarán en el domicilio social de la Asociación Nacional de Químicos de España (Lagasca, 81, Madrid), antes de las 22 horas del día 25 de septiembre de 1966.

XII Congreso Internacional del Frío

El día 15 de marzo se reunió en París el Comité de Dirección del Instituto Internacional del Frío—Organismo intergubernamental creado el año 1920, y en el que España figura entre los países fundadores— para tratar, entre otros, de diversos asuntos relacionados con el **XII Congreso Internacional del Frío** que, organizado bajo los auspicios del I. I. F. y el alto patronazgo de S. E. el jefe del Estado Español, tendrá lugar en Madrid del **30 de agosto al 6 de septiembre de 1967**.

En relación con la celebración del citado Congreso, cuya organización ha sido autorizada por un Decreto de la Presidencia del Gobierno, de 3 de marzo de 1966 («Boletín Oficial del Estado» del 14 siguiente), han sido designados: presidente del Comité General del mismo, don Tomás Allende y García-Baxter, presidente del Consejo Nacional del Frío; presidente del Comité de Organización, don Rufino Beltrán Vivar, presidente del Consejo Técnico-Administrativo del Centro Experimental del Frío; y presidente del Comité Científico y Técnico, don Miguel de Echegaray y Romea, presidente del Instituto Nacional de Investigaciones Agronómicas, y vicepresidente del Consejo Técnico-Administrativo del Centro Experimental del Frío, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

El secretario general del Congreso será don Manuel Estada Girauta, director de dicho Centro y componente del Comité de Dirección del I. I. F.