

F. I. P. VIII Congreso

Durante los días 30 de abril a 5 de mayo del presente año 1978 se celebró, en Londres, el VIII Congreso Internacional de la F.I.P., en el que participaron unos 2.000 delegados, procedentes de 68 diferentes países de los cinco Continentes. España estuvo representada por más de 40 participantes.

La Sesión de Apertura tuvo lugar en el Royal Festival Hall, en la mañana del domingo día 30. Previamente, y en una de las salas del mismo local, se celebró la Asamblea General reglamentaria, en la que, además de tratarse otros asuntos de carácter general, fueron nombrados los nuevos Presidente y Vicepresidente General de la Federación, asignadas las Medallas de la F.I.P. y las Medallas Freyssinet y designados varios Miembros de Honor. Debe destacarse que una de las Medallas de la F.I.P. fue concedida al Dr. Ingeniero de Caminos D. Carlos Fernández Casado, siendo ésta la primera de estas Medallas que se otorga a un español. El Sr. Fernández Casado perteneció durante muchos años a la Junta de Gobierno de la Asociación Técnica Española del Pretensado (A.T.E.P.), es Miembro de Honor de la misma y está en posesión de la Medalla de la A.T.E.P.

Las Sesiones Técnicas del Congreso se desarrollaron durante los días lunes 1 a viernes 5 de mayo, en jornadas de mañana y tarde, en el Palacio de Congresos de Wembley. En ellas se pronunciaron numerosas conferencias, seguidas de coloquios, relativas a los diferentes temas relacionados con la técnica del pretensado y sus cada día más numerosas aplicaciones. Particular interés ofrecieron las Sesiones en las que se pasó revista a las actividades y realizaciones de los distintos países en el campo del pretensado; las dedicadas a informar sobre los trabajos desarrollados por las diferentes Comisiones Técnicas de la F.I.P.; las organizadas para discutir la nueva Norma internacional para estructuras de hormigón, en general, titulada «Code-mo-dèle CEB-FIP pour les structures en béton», y aquellas en las que se trató de las aplicaciones prácticas y trabajos de investigación que se tiene previsto habrán de desarrollarse, en el campo del pretensado, en los próximos años.

Además de las Sesiones Técnicas se proyectaron numerosas películas sobre la construcción de obras pretensadas de muy diversos tipos y, durante todo el Congreso, estuvo abierta una amplia exposición de maquinaria, equipos, materiales y publicaciones. También, y con motivo de celebrarse el XXV Aniversario de la creación de la F.I.P., se montó una exposición retrospectiva en la que se resumían las diferentes actividades desarrolladas por la Federación desde que se fundó en 1953, y se exponían fotografías de las primeras obras pretensadas construidas en el mundo, entre las que figuraban dos españolas.

La Delegación española presentó varias comunicaciones, participó en las reuniones de las distintas Comisiones de Trabajo de la F.I.P. de las que forma parte y, además, llevó al Congreso el III tomo del libro «Hormigón pretensado. Realizaciones españolas», en el que se describen las principales obras pretensadas construidas en nuestro país durante los últimos cuatro años, es decir, desde el anterior Congreso de la F.I.P. celebrado en 1974, en Nueva York.

También, y con motivo de haberle sido concedida, como antes se ha mencionado, la Medalla de la F.I.P. al Sr. Fernández Casado, se distribuyó entre los participantes en el Congreso un opúsculo, preparado y editado por la A.T.E.P., en el que se incluye un resumido «curriculum vitae» del citado Sr. Fernández Casado y la descripción de las más importantes obras por él proyectadas durante su dilatada y fructífera vida profesional.

Por último, se celebró una reunión de representantes de los diversos países iberolatinoamericanos, en la que se acordó un programa de actuación conjunta, dentro del ámbito de la F.I.P. Entre las actividades incluidas en dicho programa destaca por su importancia la celebración de las II Jornadas Ibero-latinoamericanas del Hormigón Pretensado, que se tiene previsto habrán de celebrarse en Caracas.

IX asamblea técnica nacional de la A. T. E. P.

Durante los días 2 al 6 del próximo octubre se va a celebrar, en La Coruña, la IX Asamblea Técnica Nacional de la Asociación Técnica Española del Pretensado.

En estas Asambleas, que se organizan periódicamente cada 3 años, y en las que pueden participar todas aquellas personas y entidades interesadas en los problemas que afectan a la técnica del pretensado, se discuten y estudian varios temas, previamente seleccionados, y se pasa revista a las principales realizaciones y últimos avances logrados en este campo de la construcción.

Los temas básicos seleccionados para esta IX Asamblea son: 1.º «Investigaciones y estudios»; 2.º «Nueva Instrucción para el proyecto y la ejecución de obras de hormigón pretensado, E.P.-77», y 3.º «Realizaciones».

Como siempre, además de las Sesiones de trabajo, habrá proyección de documentales, visitas técnico-turísticas y diversos actos sociales.

Los interesados, en principio, en participar en estas reuniones, deberán dirigirse en solicitud de información complementaria a:

Secretaría de la A.T.E.P.
Instituto Eduardo Torroja.
Apartado 19.002.
Teléfono 202 04 40.
Madrid-33.

premios HALESA 1978

Han sido concedidos los premios HALESA, en su novena convocatoria, destinados a recompensar a los alumnos de cuarto y quinto curso de la Escuela de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos que presenten los tres mejores trabajos sobre temas relativos al hormigón y sus constituyentes. Con estos premios se pretende estimular el estudio de tan importante tema, concretándose cada año un aspecto determinado dentro de la problemática general citada.

El tema específico del concurso de este año se refería a los tratamientos superficiales de pavimentos industriales de hormigón, de gran interés, en este momento, en la construcción de nuevas plantas industriales.

El Jurado estaba presidido por D. Enrique Balaguer Camphuis, siendo los demás miembros del mismo: D. José María Aguirre González, D. Francisco Arredondo y Verdú, D. José Calleja Carrete, D. Jorge Fanlo Nicolás, D. José María García San Martín, D. Manuel Gómez del Río, D. Manuel María Jiménez Espuelas, D. José María Martín Mendiluce, D. Antonio Mendoza Sanz, Don Florencio del Pozo Frutos, D. Gonzalo Sancho de Ybarra y D. Manuel de Vicente Hernández, actuando como Secretario D. Fernando Perdiguero Pérez, Presidente de HALESA.

El Jurado, después de una larga deliberación, en la que se pusieron de manifiesto las cualidades de cada uno de los trabajos presentados, decidió el siguiente orden de adjudicación de los premios:

Primer premio: Al trabajo presentado por D. Rafael Martín Huertas.

Segundo premio: Al trabajo presentado por D. José Luis Alvarez Poyatos.

Tercer premio: Fue declarado desierto.

Asistieron como invitados especiales: el Subsecretario de Ordenación Territorial y Medio Ambiente, D. Eduardo Merigó, y el Jefe del Gabinete Técnico del Ministerio de Obras Públicas, Don Juan Antonio Becerril.

premio SERCOMETAL-CECM 1979

La Convención Europea de Construcciones Metálicas (CECM), de la que forman parte Alemania, Austria, Bélgica, Dinamarca, Finlandia, Francia, Gran Bretaña, Italia, Noruega, Países Bajos, Suecia, Suiza, Yugoslavia, España, representada por SERCOMETAL-Asociación Nacional de Construcciones Metálicas y de Calderería, y como asociado Japón, tiene establecido un Premio anual por cada país para aquellas construcciones metálicas más destacadas proyectadas o construidas por personas de los países miembros de la CECM en los tres últimos años.

Dicho Premio de la CECM se concede a una de aquellas construcciones metálicas, propuestas por las Asociaciones de la CECM, como particularmente notables desde el punto de vista de eficacia, economía y estética y que sean de un indiscutible nivel internacional, reconocido por un Jurado de la CECM.

Con este motivo, SERCOMETAL convoca un concurso nacional de trabajos con arreglo a las siguientes bases:

- 1) Los trabajos sobre estructuras metálicas, objeto del concurso, podrán referirse indistintamente a las secciones siguientes:
 - Edificio industrial.
 - Edificio no industrial.
 - Puentes o pasarelas.
 - Tabajos especiales.
- 2) Se trata de construcciones metálicas terminadas en los años 1976, 1977 ó 1978.
- 3) Las solicitudes para optar al Premio SERCOMETAL-CECM 1979 irán acompañadas de planos, dibujos, descripciones y fotografías sobre dichas construcciones. Las descripciones generales y las fotografías podrán ser utilizadas posteriormente para publicaciones y artículos de Prensa sin ninguna otra autorización expresa.
- 4) El plazo límite de admisión de solicitudes será el 20 de noviembre de 1978.
- 5) El Jurado calificador, nombrado por SERCOMETAL, estará compuesto por diversas personalidades, cuyos nombres se harán públicos en el momento oportuno y efectuará la selección a nivel nacional, y entre las obras premiadas elegirá una que será presentada al Jurado Internacional presidido por el Presidente de la CECM-Convención Europea de Construcciones Metálicas.
- 6) El fallo de ambos Jurados calificadores será inapelable y se hará público en su día por SERCOMETAL.
- 7) Los galardones del Premio serán similares a los otorgados por las Asociaciones de los demás países de la CECM:
 - a) Una placa y diploma para el arquitecto (o Estudio de Arquitectos), ingeniero (u Oficina de Proyectos) de la construcción ganadora.
 - b) Una placa y diploma para la firma promotora.
 - c) Una placa y diploma para la empresa constructora.
- 8) Los trabajos para el Premio SERCOMETAL-CECM 1979 deberán remitirse a SERCOMETAL (Concurso Premio SERCOMETAL-CECM 1979), Velázquez, 53, Madrid-1. Teléfono 225 46 40/45.