

actividades internacionales

Reunión internacional, en Moscú

5(Se ha celebrado en Moscú la I Reunión Internacional sobre “Bases de Cálculo en la Construcción”, en la que han intervenido especialistas del Este y del Oeste, reunión provocada por los rusos para discutir la aplicación de las nuevas teorías desarrolladas por el Instituto Técnico de la Construcción y del Cemento, en Madrid, que permiten, por primera vez, llegar a valores precisos con mayor economía y seguridad en las estructuras.)

Don Eduardo Torroja asistió, como Delegado especial, en representación del Consejo Internacional de la Construcción, y el número de invitados de la zona occidental ha sido muy reducido, ya que, aparte del Ingeniero Sr. Páez, asiduo colaborador del Profesor Torroja, sólo estuvieron presentes los Profesores Brice (Francia), Thomas (Inglaterra), Rüsck (Alemania) y Wastlund (Suecia).

IV Conferencia de construcción industrial, en Chicago

Desde Moscú, el Profesor Torroja se trasladó a Chicago para pronunciar una conferencia, a la que asistieron más de 1.500 personas, sobre “Evolución futura de las formas estructurales y arquitectónicas”, en la IV Conferencia de “Construcción Industrial”, organizada por la Armour Research Foundation, y a la cual el único europeo invitado a tales actos fué D. Eduardo Torroja.

XVII Sesión del comité de la vivienda, en Roma

Invitado por el Director de la División del Acero, de las Industrias Mecánicas y de la Vivienda de la Comisión Económica para Europa, del Consejo Económico y Social de la O. N. U., ha asistido, a la 17.^a Sesión del “Comité de la Vivienda”, celebrada en Roma, el arquitecto, Jefe de la División de Vivienda de este Instituto, señor Albiñana.

Estos Comités vienen desarrollando una labor en pro del problema de la vivienda en Europa, del cual se favorecerán en el aspecto técnico, entre otros, los países menos industrializados.

En la actual sesión de Roma se han obtenido conclusiones respecto a los temas en estudio que se relacionan:

- Viviendas para inválidos.
- Cooperación técnica.
- Utilización de espacios en las viviendas.
- Viviendas rurales.
- Cuestiones particulares sobre urbanismo.
- Normalización y coordinación modular.
- Problemas de la vivienda en los países menos industrializados.