

## actividades del instituto

A mediados de mayo pasado, D. Jaime Nadal Aixalá, Director del I.E.T.c.c., asistió en Nápoles a las reuniones «ad hoc» de Coordinación de l'Union Européenne pour l'Agrément Technique dans la Construction.

A primeros de junio, y como presidente del «Groupe de Liaison pour la Recherche sur le Béton», participó en las reuniones del Consejo del CEMBUREAU celebradas en Amsterdam.

Por acuerdo del Consejo Técnico Administrativo celebrado en este Instituto el 23 de mayo del año en curso, el Sr. Nadal visitó, durante gran parte del mes de junio, los principales Centros de Investigación de Estados Unidos de América, con objeto de compulsar el avance de las técnicas en dicho país y de enlazar con la «Portland Cement Association» y la «National Bureau Standards», estableciendo relaciones más cordiales con ambas organizaciones.

---

En los primeros días de abril, D. Rafael Muñoz Martialay, Ayudante de segunda de este Instituto, visitó en La Haya, con el Arquitecto Sr. Viloria, de EXCO, los laboratorios Kiva, con vistas a un trabajo experimental, en colaboración con EXCO, relacionado con los métodos de ensayo de fontanería. En dicho centro holandés se redactan las Normas ISO y se controla la fabricación del Mercado Común Europeo.

---

A mediados de mayo el Dr. D. José Calleja Carrete, Investigador Jefe del Departamento de Química del I.E.T.c.c., asistió en París, en representación de nuestro Instituto, a la 1.<sup>a</sup> reunión del «Groupe de Liaison pour la Recherche», del CEMBUREAU, celebrada en el «Centre d'Etudes et de Recherches de l'Industrie des Liants Hydrauliques» (C.E.R.I.L.H.).

Dicha reunión tuvo por objeto exponer los resultados de la investigación realizada en los distintos países y centros sobre el tema de la pasta hidratada de cemento en el hormigón, así como discutir las orientaciones y directrices en el futuro acerca de dicho tema.

El Dr. Calleja, en nombre propio y de su colaborador el Sr. Triviño, presentó un trabajo titulado «El agrietamiento superficial de las pastas puras de cemento: Una interpretación». Participó, asimismo, activamente en la discusión de los demás trabajos presentados, así como en la general planteada sobre el porvenir y el tema debatido, habiendo sido aceptadas las proposiciones que presentó al respecto.