

## actividades internacionales

### Montreal - VIII congreso de la asociación internacional de la investigación hidráulica

La Association Internationale de Recherches Hydrauliques va a celebrar su VIII Congreso, desde el día 24 al 29 del próximo mes de agosto, en la ciudad de Montreal. Los temas oficiales incluidos en el programa técnico son los siguientes:

- A. "Hidráulica de válvulas y compuertas".
- B. "Hidráulica de las esclusas de navegación".
- C. "Corrientes de densidad".
- D. "Entrada de aire y ventosas de ventilación".

Las Memorias presentadas por los diversos miembros en torno al esclarecimiento de estos problemas pasa del centenar.

Junto a las sesiones técnicas matinales—dedicadas exclusivamente al desarrollo de los temas oficiales—se celebrarán reuniones de seminario vespertinas.

Se ha recibido un elevado número de Memorias sobre temas libres, que serán publicadas junto a las Memorias relativas a los temas oficiales, tras la debida aprobación del Comité Ejecutivo de la Asociación.

Las personas interesadas en este Congreso pueden solicitar más detalles escribiendo directamente a:

M. Léo Roy  
a/s Commission Hydroelectrique de Québec  
107 ouest rue Craig  
Montréal 1, P. Q., Canadá

### r. i. l. e. m. - nueva revista técnica

La Reunión Internacional de Laboratorios de Ensayos y de Investigaciones sobre los Materiales y las Construcciones edita un Boletín, con carácter de Revista Internacional Bilingüe (francés-inglés), cuyas características son las siguientes:

Director de Publicación: R. L'Hermite.

Comité de Redacción: Ross, Lobry de Bruyn, Colonnetti, Campus, Torroja, Rocha, Lyse, Delarue, Rusch, Wegelius, Lea, Hahamovic, Amstutz.

Suscripción (5 números por año):  
{ Miembros: 40,00 francos suizos.  
{ Al público: 50,00 francos suizos.

A enviar: 1.º por cheque, en francos suizos, y dirigido a la Secretaría General, 12 rue Brancion, París XVº, Francia.

2.º por depósito en la cuenta corriente de la RILEM en la Unión de Bancos Suizos, 45, Bahnhofstrasse, Zurich, Suiza.

Número suelto: 12 francos suizos.

Redacción: 12, rue Brancion, Paris XVº, Francia.

### resumen del n.º 1 - nueva serie

Informe del simposio "Influencia de las condiciones meteorológicas sobre la resistencia y deformación del hormigón". Relación de R. L'Hermite, R. Dutron, K. E. C. Nielsen y A. D. Ross.

A. Chagneau: "Estudio de la relajación de un alambre de acero mediante la medida de su frecuencia de vibración transversal".

M. F. Kaplan: "La velocidad de impulsión ultrasónica, el módulo de elasticidad dinámica, el coeficiente de Poisson y la resistencia del hormigón preparado con trece tipos diferentes de agregados de tamaño grueso".

Encuesta: Productos de adición al hormigón.

Informaciones generales, Novedades de los laboratorios, Bibliografía...