

En esta Sección se insertará la reseña bibliográfica de cuantas obras, relacionadas con la Construcción, quieran enviarnos los autores o editores de las mismas, siempre y cuando se considere de interés técnico el divulgar su existencia.

**INJECTION DES SOLS.—Tome I: PRINCIPES ET METHODES.—Tome II: APPLICATIONS (Inyección de suelos. Tomo I: Principios y métodos.—Tomo II: Aplicaciones).—Autor: H. CAMBEFORT.—Publicado por LES EDITIONS EYROLLES, 61 boulevard Saint-Germain, París, V; 1964.—Precio: 66 F. y 29,50 F.; 396 y 178 págs. de 16 × 25 cm, 297 y 116 figs., respectivamente.**

El autor se propone demostrar que la inyección, a pesar de sus apariencias algo herméticas, constituye un verdadero procedimiento de construcción. Y éste no puede emplearse con eficacia más que si se conocen las diferentes posibilidades de ejecución. Esto es, en síntesis, el objeto del primer tomo, aunque a las consideraciones teóricas une sus experiencias con observaciones en obra e investigaciones en laboratorio.

Se completa la obra con un segundo tomo, que con una serie de ejemplos ilustra la forma de organizar una inyección, las posibilidades de ésta y las soluciones más o menos satisfactorias que se dan a ciertos problemas.

Los dos tomos de esta obra forman un conjunto, que proporciona a los ingenieros todos los elementos teóricos y prácticos indispensables para realizar perfectamente las inyecciones en suelos.

**IMME, Boletín Informativo.—Instituto de Materiales y Modelos Estructurales, Facultad de Ingeniería, Universidad Central de Venezuela.—60 págs. de 23 × 15 cm.**

Este Boletín se orienta hacia la publicación de trabajos técnicos y científicos, programas de investigación, descripción de nuevos aparatos y, en general, todos aquellos temas que sean de interés, tanto para quienes se dedican a estudiar los problemas inherentes a las propiedades de los materiales como para aquellos que los utilicen en sus diseños.

**ROADS AND ROAD TRANSPORT IN EUROPE. A Look Ahead (Las carreteras y el transporte por carretera en Europa. Mirada hacia adelante).—Publicación de International Road Federation, 1.023 Washington Building, Washington, D. C. 2000 5, EE. UU. 1964.—Precio: 2 \$, 72 págs. de 15 × 23 cm.**

Se reúnen en esta publicación los estudios llevados a cabo sobre la relación que existe entre el incremento del número de vehículos de motor y los programas de carreteras, proyectados y en construcción, en 17 países europeos.

También se incluyen en esta obra los siguientes trabajos: «Observaciones sobre el programa europeo de carreteras», «Temas vitales del crecimiento de Europa en la Era del Motor», «Informes de las visitas realizadas a seis países europeos» e «Inversiones en carreteras».

**COURS DE BETON PRECONTRAIN (Curso de hormigón pretensado).—Autor: J. R. ROBINSON.—Editado por DUNOD, 92 rue Bonaparte, París VI; 1964.—Precio: 19 F., 163 págs. de 16 × 25 cm, 75 figs.**

La nueva edición de este libro contiene detalles sobre los progresos realizados en la fluencia y relajación de los aceros para pretensado, su comportamiento a la fatiga, el empleo de fundas metálicas resistentes que protegen los cables colocados antes del hormigonado y el de aceites solubles especiales para su engrase.

El lector encontrará consideraciones de orden práctico relativas a diversos procedimientos de pretensado de origen francés e indicaciones sobre las precauciones a tomar en el momento de la puesta en obra de los cables y de su puesta en tensión, precisando el programa correspondiente.

Este volumen da cuenta también de los ensayos y novedades sobre el control científico de los esfuerzos de pretensado. De fácil lectura, es aconsejable para los constructores en el sentido más amplio de la palabra.