

# CARTAS AL DIRECTOR

Querido amigo y compañero:

Ante todo, mi felicitación por el número doble de la Revista, interesantísimo y estupendamente hecho.

Respecto a las Sesiones de Crítica, respondo a tu ruego para exponerte rotundamente el enorme interés que su publicación tiene, sobre todo si se acompañara una mayor documentación de la obra criticada. Creo que esta reseña de las Sesiones hace

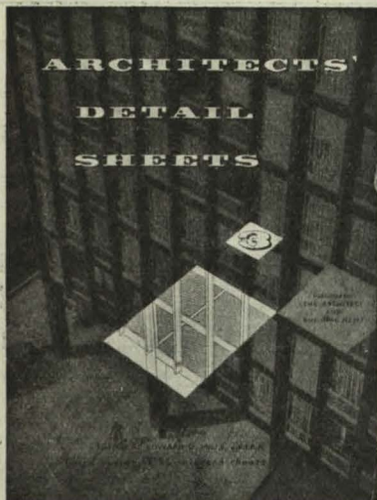
que los arquitectos de provincias nos sintamos un poco partícipes de vuestras reuniones, a las que con tanto gusto asistiríamos si nos fuera fácil.

Sinceramente, creo que ésta es la opinión de la mayoría de los arquitectos españoles.

Un abrazo de tu buen amigo y compañero,

Angel de Gortázar.

# LIBROS



sexta edición norteamericana. Tiene para los arquitectos el interés de la obra de consulta, por cuanto la exposición es sencilla y se contienen todos los datos y tablas necesarios para el cálculo de estas instalaciones, aclarando todo con numerosos ejemplos, y, sobre todo, con dibujos, que, a modo de detalles constructivos, resultan del máximo interés.

En los capítulos en que se divide la obra, además de los de carácter general y los habituales estudios de calefacción por aire o agua caliente, se trata de la calefacción por paneles radiantes, de uso cada vez más generalizado. Pero consideramos de mayor interés la parte dedicada a acondicionamiento de aire, título empleado con extraordinaria liberalidad, desde el caso de un simple ventilador tras cortina de agua, hasta la más completa y auténtica instalación. El cada vez mayor uso de estas instalaciones y la necesidad de tener, ya en proyecto, una previsión de lugar para las conducciones, obligan a un conocimiento, que, sin llegar a las enojosidades de un cálculo completo, más propio de especialistas, permita una adecuada disposición general. El libro que reseñamos trata separadamente del acondicionamiento solamente para invierno, como ejemplo de instalación sencilla, y la instalación para cualquier época del año, destacando, por su interés para nosotros, el capítulo dedicado a acondicionamiento, como el llamado "ventilador de ático", que, por las múltiples posibilidades de aplicación, son merecedores de una mayor divulgación.

**TRATADO DE HIDRAULICA APLICADA**, por VÍCTOR DAVIS.  
Editorial Labor, S. A.

Esta obra, propia para especialistas, ha sido redactada por un equipo de ingenieros americanos, destacados en las distintas aplicaciones de los conocimientos de hidráulica, y traducido también por especialistas españoles. Se trata, por tanto, de

un libro muy completo, propio para consulta, dados los numerosos ejemplos y tablas que contiene.

**CAMINOS**, por J. L. ESCARIO. Tercera edición.

La tendencia que el autor señalaba en la segunda edición de esta obra, a que el servicio de la carretera lo costeen los propios usuarios, se ha generalizado desde entonces entre los economistas. De ahí que las carreteras de peaje y los fondos especiales se impongan, porque el usuario le interesa su aportación, si con ella se mejora la carretera y el tránsito le resulta más rápido y barato.

Consta la presente obra de dos tomos, dedicados, respectivamente, el primero, a "Estudio del trazado y construcción de la explanación", y el segundo, a "Firmes de carreteras y aeropuertos. Servicios auxiliares del camino. Explotación". Se trata realmente de una puesta al día de todos estos conocimientos básicos. Por ello, insiste particularmente el autor acerca del rigor científico predominante en el campo de la técnica y de la importancia de la investigación y los ensayos en el laboratorio y en el campo. Los estudios sobre aplicación de mecánico del suelo, comportamiento de los productos bituminosos y cálculo de los firmes, es de esperar que resuelvan pronto los problemas de mayor trascendencia que se plantean en la técnica moderna del camino.

Aunque la obra tenga una finalidad didáctica inmediata, ya que su autor es profesor de la asignatura de Caminos y director del Laboratorio de Transporte en la Escuela Especial del Cuerpo, no por ello deja de tener también mucho interés y utilidad para el arquitecto urbanista, en particular. Fotografías, tablas y gráficos de aplicación completan la obra, cuyos dos volúmenes están esmeradamente impresos y encuadernados.

**ARCHITECTS' DETAIL SHEETS**, por EDWARD D. MILLS, F. R. I. B. A. Editorial Lltite Sons, Ltd., Londres. Tercera serie, con 96 detalles seleccionados. Precio 30 \$. Tamaño 29 x 22. 232 páginas.

La primera selección de *Detalles de Arquitectura* se publicó en 1952. El éxito que obtuvo decidió a la editorial a publicar una segunda serie, naturalmente de otros detalles, el año 1954. Y ahora aparece la tercera. Es obvio, por tanto, hacer la apología del interés que estos libros tienen.

Los detalles, enojosos para algunos, son tan fundamentales, que es difícil pensar cómo puede hacerse ahora un buen edificio sin tener previamente resuelto todo el proyecto.

Como así ya se trabaja en muchos estudios de arquitectos españoles, sería interesante preguntar cómo es posible que todavía no se haya lanzado nadie, en nuestro país, a publicar unas monografías del tipo de la que se comenta aquí.

**CALEFACCION Y ACONDICIONAMIENTO DE AIRE**, por ALLEN WALKER JAMES. Editorial Labor, Sociedad Anónima, 1956.

Escrita como obra de consulta y texto en las Escuelas Técnicas, la obra epigrafiada es traducción de la