

BIBLIOGRAFÍA

Fuentes Freixanet, Víctor y Otros: Manual de Arquitectura Solar, 1a. ed., México, Editorial Trillas, 1991.

Holman, J. P.: Heat Transfer, 4a. ed. (International Student Edition), Japan, Editorial McGraw-Hill, Kogakusha, Ltd., 1976.

Holman, J. P.: Métodos Experimentales para Ingenieros, 2a. ed., México, Editorial McGraw-Hill/Interamericana de México, S. A. de C. V., 1992.

Juarez Badillo, E. y A. Rico Rodríguez: Mecánica de Suelos, tomo I Fundamentos de la Mecánica de Suelos, 3a. ed., México, Editorial Limusa S. A., 1975.

Morillón Gálvez, David: Bioclimática, Sistemas Pasivos de Climatización, Editorial Colección Biblioteca Circular Serie Universitaria.

Resnick, R. y D. Halliday: Física Parte 1, 3a. ed., México, Cia. Editorial Continental, S. A. de C. V., 1989.

Sears, F. W. y M. W. Zemansky: Física General, 5a. ed., España, Editorial Aguilar, 1978.

Slurzbery, M. y W. Osterheld: Fundamentos de Electricidad – Electrónica, 3a. ed., México, Editorial McGraw-Hill de México, S. A. de C. V., 1984.

-----: Handbook of Chemistry and Physics, 64 TH ed., USA, Editorial Weast, Robert C., 1983.