

## **BIBLIOGRAFIA**

Asociación técnica de carreteras comité Español de A.I.P.C.R. (1995). Manual de capacidad de carreteras. Madrid.

Box C. P., Oppenlander C. J. (1995). Manual de estudios de ingeniería de tránsito. 4ta Edición. México.

Cal Rafael y Mayor. (1987). Ingeniería de tránsito. 5ta Edición, Editorial Representaciones y Servicios de Ingeniería.

Hay William W. (2002). Ingeniería de transporte. Editorial Lumisa. México.

Kraemer K., Pardillo J. M., Rocci S., Romana M.G., Sánchez Blanco V., Val M. A. Ingeniería de carreteras. Volumen II, Editor Concepción Fernández Madrid.

Kraemer C., Sánchez Blanco V., Bardeta Oliveros J. (1993). Elementos de ingeniería de tráfico. 3ra Edición, Editorial Rugarte S.L.

Montejo Fonseca A. (2006). Ingeniería de pavimentos. 3ra Edición. Tomo II. Editorial Stella Valbuena García, Universidad Católica de Colombia.

RadelatEgues G. (1964). Manual de ingeniería de tránsito. 2da Edición. Editorial Noriega.

Wright P.H., Dixon K. (2011). Ingeniería de carreteras. 2da Edición. Editorial Lumisa.