

BIBLIOGRAFÍA

CAL RAFAEL Y MAYOR R. Ingeniería de Tránsito, Fundamentos y Aplicaciones. Ediciones Alfa Omega, México, 7ma Edición, 1994

VALDÉS GONZÁLES ANTONIO ROLDAN Ingeniería de Tráfico. Ediciones Dossat, España. 2da Edición, 1978

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

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

Transportation Research Board. HIGHWAY CAPACITY MANUAL, manual de capacidad de carreteras, Special Report 209, Nacional Research Council, Washington, D.C. 1995

RADELAT EGÜES GUIDO -MANUAL DE INGENIERÍA DE TRÁNSITO- Patrocinado por la International Road Federation, editado en 1964, por The Reuben H. Donnelly Corporation Chicago. Illinois E.U.A.

ANTHONY, BEDFOR Estadística para Ingenieros. Estados Unidos, Addison Wesley Iberoamericana 1996.