

## BIBLIOGRAFÍA

- 1. ALBERTO BULL** Congestión de Tránsito. Santiago de Chile. Unidad de Transporte de la CEPAL (2003).
- 2. MAYOR RAFAEL C.** Ingeniería de Tránsito. Séptima edición. México. Asociación Mexicana de Caminos A: C. y Representaciones y Servicios de Ingeniería S. A. (2004).
- 3. NICHOLAS J. GARBER & LESTER A.** Hoel, Traffic and Highway Engineering, (2002).
- 4. ANTONIO VALDEZ G.** Ingeniería de Tráfico. Tercera edición. Editorial Dorsal: A. (1974).
- 5. CARLOS KRAEMER.** Elementos de la Ingeniería de Tráfico. Madrid – España. Colegio de Ingenieros de caminos, canales y puentes. España (2009).
- 6. ASOCIACIÓN TÉCNICA DE CARRETERAS.** Manual de Capacidad de Carreteras (traducción española). Comité Español de la AICR (2000).
- 7. RAUL LECLAIR** Normas para el diseño geométrico de carreteras regionales (SIECA) 2°

edición marzo (2004).