

BIBLIOGRAFÍA

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

2. **RADELAT EGÜES GUIDO** Manual de Ingeniería de Tránsito. Edita Instituto de Vías de Colombia. 1^{ra} Edición, 1997.

3. **ÁLVAREZ L. E.** Ingeniería de Tránsito. Escuela de Ingeniería Universidad de Chile Segunda Edición 1976.

4. **VALDÉS GONZÁLES ANTONIO
ROLDAN** Ingeniería de Tráfico. Ediciones Dossat, España. 2^{da} Edición, 1978.

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

6. **KRAMER CARLOS, SÁNCHEZ
BLANCO VÍCTOR Y
GARDETA OLIVEROS JUAN G.** Elementos de Ingeniería de Tráfico. Edita
Colegio de Ingenieros de Caminos,
Canales y Puertos, 5^{ta} Edición, 1995.
7. **SCHWAR JHANNES F. SCHWAR
Y J. DUY HAARTE** Métodos Estadísticos en Ingeniería de
Tránsito. Edita Universidad Politécnica de
Madrid, España. 1^{ra} Edición, 1997.
8. **ORGAZ FERNÁNDEZ JOHNNY** Apuntes de clases de la materia Ingeniería
de Tráfico. Gestión 2016.