## Bibliografía

Administradora Boliviana de carreteras (2008). manual de dispositivos de control de tráfico (volumen 3); Bolivia

Álvarez H. Luis e.(1976). ingeniería de tránsito (segunda edición); Santiago de Chile. Bo Paul C. Oppenlander Josep C.(1985). manual de estudios de ingeniería de tránsito (cuarta edición); editorial Lee México.

Cal y Mayor Rafael (SF). ingeniería de tránsito y fundamentos de su aplicación (séptima edición); editorial Alfa Omega.

Cárdenas C. y M. (1998). ingeniería de tránsito. Alfa Omega, editorial Colombia.

Crespo. C. Vías de comunicación. editorial Limusa, México. 1992

Kramer Carlos (1995). elementos de la ingeniería de tráfico.; (quinta edición) impreso por Rugarte Madrid.

UMSS. (2004). Texto Guía para el alumno: Ingeniería de Trafico. Bolivia, Cochabamba.

Wiskott Alexa y Hortz Peter. (2015). Manual de Diseño de Calles para las ciudades

Bolivianas. Bolivia, La Paz. Fundación Suiza de Cooperación para el Desarrollo Técnico-Swisscontact.

Instituto Ecuatoriano de Normalización. (2012). Señalización Vial. Ecuador, Quito.

Kraemmer, Pardillo, Rocci, Romana, Sanchez Blanco y del Val. (2003). Ingeniería de Carreteras Volumen I. España, Madrid. Mc Graw Hill.

Secretaria de Comunicaciones y Transportes. (2014). Manual de señalización vial y dispositivos de seguridad. México.

Transportation Research Board. (2000). Highway Capacity Manual. EEUU. National Academy of Sciences.