

BIBLIOGRAFÍA

- Administradora Boliviana de Carreteras (2007), Manual de carreteras volumen I, Bolivia.
- Averill M. Law (2014), Simulation modeling and analysis (5ed.), Tucson, Arizona, USA; Mc Graw Hill Education.
- Fdo. Hugo Banzer Suarez (1978), Bolivia: Reglamento del código de tránsito, Bolivia.
- Jerry Banks (2005), Metodología de simulación: Flujograma metodológico de un estudio de simulación, USA.
- Secretaría de Desarrollo Social de México D.F. (2008), Manual Normativo del Programa de Asistencia Técnica en Transporte Urbano, México.
- Universidad del Cauca (2019), SIMCAR. Software para simulación de vehículos en vías de 2 carriles y multicarril, Popayán, Cauca, Colombia.
- Universidad Mayor de San Simón (2006), Apoyo didáctico para la enseñanza y aprendizaje de la asignatura de ingeniería de tráfico, Cochabamba, Bolivia.
- Rafael Cal y Mayor Reyes Spindola (1994), Ingeniería de tránsito, fundamentos y aplicaciones, México, D.F.