

Bibliografía

- Administradora Boliviana de carreteras, manual de ensayos de suelos y materiales asfaltos.
- Administradora Boliviana de carreteras, manual de dispositivos de control de tránsito.
- Carlos Crespo Villalaz, 2004, Vías de comunicación: Caminos, ferrocarriles, aeropuertos, puentes y puertos, 3ra edición, Editorial Limusina S.A. de C.V. Grupo noriega editores. México.
- Guido Radelat, 1992, Ingeniería de Transito, Universidad de Cauca, Colombia.
- Ing. Fabricio Leiva, 2005, Normativa para evaluar la resistencia al deslizamiento superficial de pavimentos.
- Instituto Mexicano del transporte, 2003, Seguridad vial en carreteras, Publicación técnica No. 224 – Sanfandila, Qro.
- Juan Gabriel Tapia Arandia y Romel Daniel Veizaga Balta, 2006, Apoyo didáctico para la enseñanza y aprendizaje de la asignatura de ingeniería de tráfico, Editorial Universidad Mayor San Simón Texto alumno, Cochabamba – Bolivia.
- Plan Nacional de seguridad vial en carreteras 2007 – 2011; Decreto supremo 29293.
- Rafael Cal y Mayor Reyes Spíndola y James Cárdenas Grisales, 2018, Ingeniería de transito fundamentos y aplicaciones 9na edición, Editorial Alfaomega grupo editor S.A. de C.V. México.
- Secretaria de Comunicaciones y Transportes del Instituto Mexicano del Transporte, 2002, Consideraciones para la aplicación del índice de fricción internacional en carreteras de México, publicación técnica No. 170 – Sanfandila, Qro.
- Víctor Roco, Claudio Fuentes, Sergio Valverde, Evaluación de la resistencia al deslizamiento en pavimentos Chilenos.
- Wright-Dixon, 2011, Ingeniería de Carreteras, Editorial Limusa. México.