

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA

- ❖ Administradora Boliviana de Carreteras (1990) *Manual y normas para el diseño geométrico de carreteras*. (Segunda Edición).
Bolivia: APIAXXI

- ❖ Administradora Boliviana de Carreteras (2007) *Manual de dispositivos de control de tránsito*. (Tercera Edición).
Bolivia: APIAXXI

- ❖ Apuntes de la materia Ingeniería de Tráfico (2017) *Ingeniería de Tránsito*.
Tarija: UAJMS

- ❖ Álvarez, L. E. (1976) *Ingeniería de Tránsito*. Escuela de Ingeniería Universidad de Chile. (Segunda Edición)
Chile: MSA

- ❖ Cal, R., Cárdenas, M. J. (1994) *Ingeniería de Tránsito: Fundamentos y Aplicaciones*. (Octava Edición).
México: Ediciones Alfaomega, S.A.

- ❖ Kramer, C. (1995). *Elementos de la Ingeniería de Tránsito*. Colegio de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos (Quinta Edición).
Madrid: RUGARTE S.L.

- ❖ Organización de los Estados Americanos. (1991). *Manual interamericano de señalización vial para el control del tránsito en calles y carreteras*. (Segunda Edición).
Colombia: GUV.

- ❖ Universidad Autónoma Juan Misael Saracho, Carrera de Ingeniería Civil (2011)
Influencia de tráfico público en arterias urbanas.
Tarija: UAJMS

- ❖ Universidad Mayor de San Simón Carrera de Ingeniería Civil (2006) *Apoyo didáctico para la enseñanza y aprendizaje de la asignatura de ingeniería de tráfico.*
Cochabamba: San Simón

- ❖ Viceministerio de seguridad ciudadana (2014). *Plan nacional de seguridad vial. 2014-2018.* (Segunda Edición).
Bolivia: Editorial Nacional