

BIBLIOGRAFÍA

Bolivia. (1978). *Reglamento del Código del Tránsito.*

<https://www.lexivox.org/norms/BO-RE-RS187444.html>

Álvarez, L. (1976). *Ingeniería de tránsito.* Universidad de Chile

Rafael, C. y Mayor, J. (2006). *Ingeniería de tránsito fundamentos y aplicaciones 7ª edición.* Universidad de Colombia.

Navarro, S. (1195). *Manual de capacidad de carreteras.* Washington, D.C.

Bull, A. (2003). *Congestión de Transito.* CEPAL.

Reuben, H. (1964). *Manual de ingeniería de tránsito.* Illinois E.U.A.

Orgaz, F. (2015). *Apuntes de la materia Ingeniería de Tráfico Bolivia.* U.A.J.M.S.

HCM. (1198). *Manual de Capacidad de Carreteras.* Estados Unidos.

ABC. (2004). *Manual de dispositivos de control de tránsito.* Manual de carreteras volumen III.

ABC. (2007). *Manual de diseño geométrico.* Manual de carreteras volumen I.

Tapia, J. y Veizaga, R. (2006). *Apoyo didáctico para la enseñanza y aprendizaje de la asignatura de ingeniería de tráfico.* Universidad mayor de san simón

Wales, J. (11 junio 2023). Wikipedia.

https://es.wikipedia.org/wiki/Tr%C3%A1nsito_vehicular

Castello, D. (10 marzo 2023). Dallocas.

[https://dallocas.blogs.upv.es/docencia/ingenieria-de-traffic/.](https://dallocas.blogs.upv.es/docencia/ingenieria-de-traffic/)