

Bibliografía

- Administradora Boliviana de Carreteras (ABC). *Manual de Diseño Geométrico de Carreteras* (Vol. I). (2007). Bolivia.
- Administradora Boliviana de Carreteras (ABC). *Manual de Hidrología y Drenaje* (Vol. II). (2007). Bolivia.
- Administradora Boliviana de Carreteras (ABC). *Manual de Diseño de Conservación Vial* (Vol. V). (2011). Bolivia.
- Administradora Boliviana de Carreteras (ABC). *Manual de Especificaciones Técnicas Generales de Construcción* (Vol. VII). (2011). Bolivia.
- American Association of State Highway and Transportation officials. *Guide for Design of Pavement Structures*. (1993). AASTHO. Estados Unidos.
- American Association of State Highway and Transportation officials. *Diseño Geométrico DE Caminos y Calles* (6ta ed.). (2011). AASHTO. Argentina.
- Bowles, J. *Manual de Laboratorio de Suelos en Ingeniería Civil*. (1981). México.
- Braja M. Das. *Fundamentos de Ingeniería Geotécnica* (4ta ed.). (2013). Ova. México.
- Cámara Departamental de la Construcción, (CADECO). *Ánisis de Precios Unitarios de Referencia para la Construcción*. (2023). CADECO. Bolivia.
- Instituto Boliviano del Cemento y el Hormigón (IBCH). *Manual de Diseño de Pavimentos – AASHTO 93* (3ra ed.). (2006). IBCH. Bolivia.
- Manual de carreteras Perú. *Diseño Geométrico (MTC) DG - 2018*. (2018). Macro. Perú.
- Ministerio de Transportes y Comunicaciones del Perú (MTC). *Manual para el Diseño de Caminos no Pavimentados de Bajo Volumen de Transito*. (2008). Macro. Perú.
- Montejo Fonseca , A. *Ingeniería de Pavimentos para Carreteras* (2da ed.). (2002). Universidad Católica de Colombia. Colombia.
- Villón Béjar, M. *Hidráulica de Canales*. (2007). Villón. Perú.