

## **Bibliografía**

Administradora boliviana de carreteras. (2008). *Manual técnico para el diseño de carreteras* (Vol. IV). Bolivia.

Antonio, T., Moreno, T., Ballega, A., Martinez, J., & Nasarre, J. (2004). *Manual de senderos* (Tercera ed.). Zaragoza: Prames.

Begonha, A. B. (1989). *Weathering of the Opoto granite geotechnical and phisical properties*. Catena.

Benavidez Bastidas, C. A. (2006). *Maestria de ingeniería vial Modulo Explanaciones y firmes capitulo IV bases y sub-bases*. Tarija.

Fonseca, A. M. (2006). *Ingenieria de pavimentos, Fundamentos, Estudios basicos y diseño*. Bogotá.

Iturde Coronado, J. (2002). *Manual centroamericano para el diseño de pavimentos*.

Londoño Naranjo, C. A. (2004). *Construccion y mantenimiento de pavimentos de concreto* (Tercera ed.). Medellin, Colombia.

Rico Rodriguez. (1995). *La ingeniería de suelos en las vías terrestres* (Segunda ed.). Mexico: Limusa.

Soto, J. (2000). *Utilización del maicillo en la confección de terraplenes de gran altura*. Chile.

Toro Abarzua, K. F. (2007). *Influencia de las características geológicas en las propiedades geotécnicas de granitoides jurásicos y suelos asociados en la ruta 68*. Valparaíso.

Vallejo, G. (2002). *Ingeniería Geológica*. Madrid: Pearson Educación.

Wesley, L. (2009). *Geotechnical engineering in residual soil*. New Jersey: Wiley and Sons.