

## **BIBLIOGRAFÍA**

- Baldellón Álvarez, R. (2001). *Geología General*. Cochabamba - Bolivia: Universidad Mayor de San Simón.
- Braja M, D. (1999). *Fundamentos de Ingeniería Geotécnica*. USA: International Thomson Editores S.A.
- Committee on Risk Assessment. (1997). *Quantitative risk assessment for slopes and landslides - The state of the art*. Hawaii, Honolulu, USA: Proceedings of the International Workshop on landslide risk assessment.
- Cruz López, E. (2013). *Diagnóstico de Estabilidad de Taludes en la Localidad de USME a través de los Sistemas de Información Geográfica de libre Distribución*. Bogotá DC: Universidad Católica de Colombia.
- Cujar Chamorro, G. (s.f.). *Estabilidad de taludes*. Popayan Colombia: Universidad del Cauca, Instituto de Postgrado en Ingeniería Civil.
- De Matteis, A. (2003). *Geología y Geotecnia - Estabilidad de Taludes*. Universidad Nacional de Rosario.
- Finlay, P., Mostyn, G., & Fell, R. (1997). *Vulnerability to landsliding* (Vol. Vol 1). Toronto, Canadá: Paper submitted to the Quarterly journal of Engineering Geology.
- Grupo Técnico - Convenio 587. (2006). *Estudio e Investigación del Estado Actual de las Obras de la Red Nacional de Carreteras*. Bogotá D.C: Instituto Nacional de Vías - INVIAS.
- Gutierrez Tovar, A. (2016). *Control de los Factores de Seguridad y Desplazamiento de las Estructuras de Contención de los Taludes de Excavación mediante el Metodo*

*de Elementos Finitos y Teoría del Equilibrio Limite*. Bucaramanga: Universidad Industrial de Santander.

GYM, S. (2013). *Estabilidad y Contención*. Cajamarca: Minera la Zanja S.R.L.

International Association of Engineering Geology. (1976). *Engineering Geological maps: A guide to their preparation*. (UNESCO, Ed.) Paris: IUGS Working Group on Landslides.

Pardo de la Vega, V. (2011). *Protección de Taludes*. Guatemala.

Poston, R., & Rabbat, B. (2014). *Requisitos de Reglamento para Concreto Estructural (ACI 318S-14) y Comentario (ACI318SR-14)*. USA: American Concrete Institute.

Provia. (2002). *Manual para la Capacitación de Microempresas de Conservación Vial*. La Paz - Bolivia: Servicio Nacional de Caminos.

Provia. (202). *Manual Ambiental para la Conservación Vial con Microempresas*. La Paz Bolivia: Servicio Nacional de Caminos.

Provia, B. (2002). *Manual Técnico para la Conservación Vial con Microempresas*. La Paz - Bolivia.

Rondón, J. (2015). *Manual para manejo del programa SLOPE/W version 2015*. Bucaramanga: Ingenieros Geotecnia Asociados.

Sánchez Calderón, C., & Urrego Hoyos, L. (2001). *Metodología para la Evaluación de Riesgo en Corredores Viales*. Bogotá D.C.

Suárez Díaz, J. (1998). *Deslizamientos y Estabilidad de Taludes en zonas Tropicales*. (I. d. Ltd., Ed.) Bucaramanga - Colombia: Universidad Industrial de Santander.

Ucar Navarro, R. (2003). *Manual de Anclajes en Obras de Tierra*. Mérida - Venezuela: Universidad de los Andes.

