

## **BIBLIOGRAFÍA**

- Alvarado, L, & Palomino, S, (2015), *Determinación del esfuerzo de preconsolidación para el cálculo de asentamiento de suelos finos de la zona de Sagari – Cuzco*.
- Braja M. Das (2006), *Principio de la Ingeniería de Cimentaciones*, México DF, México: International Thomson Editores.
- Braja M. Das, (2007), *Fundamentos de ingeniería de cimentaciones*; Séptima edición, International Thomson Editores.
- Cortes Cusi Brian, (2017), *Aplicación técnica del ensayo de consolidación unidimensional de suelos a muestras obtenidas de la avenida final Buenos Aires, La Paz-Bolivia*.
- Claudio Pérez Droguet, Natalia Durán A., *Manual de ensayos de materiales suelos y materiales sueltos (volumen 4)*, Administradora Boliviana de Carreteras.
- Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, (2001), *Fundamentos de la Mecánica de Suelos*, México DF, México: Limusa Noriega y Editores.
- Lucio Gerardo Cruz V., (2015), *Mecánica de suelos I (geotecnología)*
- Mauro Poliotti y Pablo Sierra, 2011, *Consolidación unidimensional de suelos*.
- Roy Whitlow (1994), *Fundamentos de la Mecánica Suelos*.
- Terzaghi y Peck, y Juárez Badillo y Rico Rodríguez, (2007), *Artículo N° 14*; Tomo I.