

Bibliografía

- Das Braja, “Fundamentos de Ingeniería Geotécnica”, Primera edición, Editorial Thomson Learnig, México, 2001.
- Das Braja, “Principios de Ingeniería de Cimentaciones”, Quinta edición, Editorial Thomson Learnig, México, 2006.
- García, Morán y Arroyo, “Hormigón Armado (Jiménez Montoya)”, Quinceava edición, Editorial Gustavo Gili, España, 2011.
- Gere James, “Resistencia de Materiales”, Quinta edición, Editorial Thomson, España, 2004.
- Hernández, Fernández y Baptista, “Metodología de la investigación”, Cuarta edición, Editorial McGraw Hill, México, 2006.
- Instituto Boliviano de Normalización y Calidad (IBNORCA), “CBH-87”, Primera edición, Editorial IBNORCA, Bolivia, 1987.
- Nilson Arthur, “Diseño de estructuras de concreto”, Duodécima edición, Editorial McGraw Hill, Colombia, 1999.
- Uribe Jairo, “Análisis de Estructuras”, Segunda edición, Editorial Escuela Colombiana de Ingeniería, Colombia, 2000.