

BIBLIOGRAFÍA

- JIMENEZ MONTOYA Pedro, GARCIA Álvaro y MORAN Francisco “Hormigón Armado”, 12^a edición, editorial Gustavo Gili S.A, Barcelona 2000.
- C. McCORMAC Jack, “Diseño de estructuras de acero método LRFD”, 2^a edición, editorial Alfa omega S.A, México.
- BRAJA M. Das, “Principio de Ingeniería de Cimentaciones”, 4^a edición, editorial International Thomson.
- Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH-87.
- Especificación ANSI/AISC 360-10 para construcciones de acero.
- Norma Española UNE-12865:2003