

BIBLIOGRAFÍA

- Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH 87 (Editorial Neografitis, S.L. 1987)
- Pedro Jiménez Montoya, Álvaro García Meseguer y Francisco Morán Cabré “Hormigón Armado” (14ª Edición, Editorial Gustavo Gili, SA, Barcelona, 2000).
- José Calavera “Cálculo de Estructuras de cimentación” (4ª Edición, Editorial Intemac, 1982).
- José Calavera “Proyecto y Cálculo de Estructuras de Hormigón” (Tomo I, Editorial Intemac, 1999).
- José Calavera “Proyecto y Cálculo de Estructuras de Hormigón” (Tomo II, Editorial Intemac, 1999).
- Jack C. McCormac “Diseño de Estructuras de Acero” (Método LRFD, 2ª Edición, Editorial Alfaomega 2002).
- Braja M. Das “Principios de ingeniería de cimentaciones” (4º edición, editorial International Thomson editores 2001).
- Juárez Eulalio Badillo “Mecánica de Suelos I: Fundamentos de la Mecánica de Suelos” (México Limusa 2005).
- Arthur H. Nilson “Diseño de Estructuras de Concreto” (Duodécima edición, Printed in Colombia 2001).
- Catalogo Industria Ferrotodo Santa Cruz-Bolivia.