

Bibliografía.

- CBH-87, (1987). Norma Boliviana del Hormigón Armado.
- EHE-08, (2008). Instrucción de Hormigón Estructural, Madrid: Notación Secretaría General Técnica del Ministerio de Fomento.
- JIMÉNEZ MONTOYA P., GARCIA MESEGUER A., MORAN CABRE F. (1989). “Hormigón Armado Tomo I”, (7ª Edición). Barcelona: GUSTAVO GILI, S.A.
- JIMÉNEZ MONTOYA P., GARCIA MESEGUER A., MORAN CABRE F. (2000). “Hormigón Armado”, (14ª Edición). Barcelona: GUSTAVO GILI, S.A.
- JACK C. McCORMAC, STEPHEN F. CSERNAK., 2012. “Diseño de estructuras de acero”. (5ª Edición). México, D.F: ALFAOMEGA EDITOR, S.A. de C.V.
- BRAJA M. DAS., 2012. “Fundamentos de ingeniería geotécnica”. (4ª Edición). México, D.F: CENGAGE LEARNING EDITORES, S.A. de C.V.
- BRAJA M. DAS., 2012. “Fundamentos de ingeniería de cimentaciones”. (7ª Edición). México, D.F: CENGAGE LEARNING EDITORES, S.A. de C.V.
- CAMACHO TORRICO L., SEMPETEGUI TAPIA G., 2009. “Material de apoyo didáctico para la enseñanza y aprendizaje de la asignatura de fundaciones I”. Cochabamba - Bolivia, Universidad Mayor de San Simón.
- TEODORO E. HARMSSEN, 2002. “Diseño de estructuras de Concreto Armado”. (3ª Edición), Perú: Fondo editorial Universidad Pontificia Católica del Perú.
- VARONA FRANCISCO, LOPEZ JOSE, BAÑON LUIS, 2012. “Apuntes de Hormigón Armado”, España: Escuela politécnica Superior.