

BIBLIOGRAFIA

La bibliografía que ha sido consultada es la siguiente:

- ✓ Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH-87. Texto técnico normativo especializado, edición realizada bajo el asesoramiento técnico del Ministerio de Urbanismo y vivienda La Paz, Bolivia, julio de 1989.
- ✓ Normativa Española EH-91. Ministerio de Obra Públicas y Transportes en Madrid de junio de 1991
- ✓ American Institute of Steel Construction AISC. Manual of Steel Construction. Load & Resistance Factor Design. Volume 1. Structural Members, Specifications & Codes. Second Edition. 1994.
- ✓ Jack C. McCormac “Diseño de Estructuras de Acero método LRFD, 2a Edición”, México del 2002
- ✓ Nilson Arthur H. “Diseño de Estructuras de Concreto, Duodécima Edición”, Colombia, junio de 2001.
- ✓ Devincenzi y Frank ”libro Ensayos Geotécnicos in situ, 2a Edición”, Madrid del 1999.
- ✓ Pedro Jiménez Montoya, “Hormigón Armado, 14ª Edición” Madrid del 2000.
- ✓ Calavera J. “Cálculo de estructuras de Cimentación, 3ª Edición”, INTEMAC. Madrid, 1991.