

BIBLIOGRAFÍA

BIBLIOGRAFÍA:

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 Geotecnicos in situ, 2ª Edicion”, Madrid del 1999.
- Pedro Jiménez Montoya, “Hormigón Armado, 14ª Edición” Madrid del 2000.
- José Calavera Ruiz “Calculo de Estructuras de Cimentación, 3ª Edición”, INTEMAC. Madrid, 1991.
- José María Rodríguez Ortiz “Curso Aplicado de Cimentaciones, 4ª Edición” Madrid de 1989.