

## **BIBLIOGRAFIA**

- Norma Boliviana “Hormigón Armado” CBH – 87. Ministerio de Urbanismo y Vivienda. Bolivia.
- Jiménez Montoya “Hormigón Armado” 15ta edición Edit. Gustavo Gili, SL. Barcelona - España. 2009. (1-473) p.
- IBNORCA, Norma Boliviana NB 1225003-1 Acción del viento-Esp. Bolivia (2017).
- BRAJA DAS, “Fundamentos de Ingeniería de Cimentaciones” Ed.7. Edit Cengage Learning. Mexico. 2012.(1-2-3) c.
- North American Specification for the Design of Cold-formed Steel Structural Members. Norma AISI S100-2016 (LRFD).
- López Juárez José Antonio, (2012). Apuntes de Hormigón Armado. Adaptados a la Instrucción EHE-08”, Santa Cruz de Tenerife, España.
- Norma ANSI/AWS D1.1. 2000, Código para Soldadura Estructural – Acero.