

## BIBLIOGRAFÍA.

- Ref .Nº1.- Hormigón Armado C. P. (1987). *Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH 87. IVNORCA.*
- Ref .Nº2.- Jiménez Montoya, P. & García Meseguer, Á. & Morán Cabré F. (2000). *Hormigón Armado.* (14). Editorial Gustavo Gili, SA.
- Ref .Nº3.- Junta del Acuerdo de Cartagena. (1982). *Manual de diseño para maderas del grupo andino.* (11). Editorial Mac Graw Hill.
- Ref .Nº4.- Calavera J. (1986). *Proyecto y Cálculo de Estructuras de Hormigón Armado para Edificios.* (2). Editorial Intemac.
- Ref .Nº5.- Calavera J. (1992). *Cálculo de Estructuras de Cimentación.* (3) Editorial Intemac.
- Ref .Nº6.- Uribe Escamilla J. (2000). *Análisis de Estructuras.* (2) Editorial Escuela Colombiana de Ingeniería.
- Ref .Nº7.- McCormac E. (1966). *Análisis de Estructuras.* (3) Editorial Alfaomega.
- Ref .Nº8.- Fernández García D. (1996). *Enciclopedia práctica del constructor.* (4) Lexus.
- Ref .Nº9.- Putnam P. P. (2017). *Guía para evaluación de cargas Meteorológicas.*