

## **BIBLIOGRAFÍA**

- Libro de Estructuras de acero – LRFD Mc Cormac – 2da Edición – Año 2003
- Manual of Steel Construction load y Resistance Factor Design – Volumen I - 2da Edition – Año 1994
- Norma CIRSOC 102-1 Acción dinámica del viento sobre las construcciones
- Libro de Hormigón Armado de Pedro Jiménez Montoya - 12<sup>a</sup> Edición – Año 1993
- Norma Boliviana del Hormigón del año 1987 (CBH-87)
- Norma Española del hormigón EHE-08.
- Apuntes de Hormigón armado adaptado a la Norma EHE-08 de la Escuela Politécnica Superior Universidad de Alicante.
- Texto de apoyo de estructuras de Hormigón armado de la Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca.
- Libro Principios de la Ingeniería de Braja M. Das - 4<sup>ta</sup> Edición – Año 1999