

## **BIBLIOGRAFÍA**

- ✓ Libro diseño de estructuras de acero - LRFD Mc Cormac – 2<sup>da</sup> Edición
  
- ✓ Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH-87
  
- ✓ Manual of steel construction load & resistance factor design- Volume I– 2<sup>da</sup> Edición
  
- ✓ Libro de Hormigón Armado de Pedro Jiménez Montoya – 12<sup>a</sup> Edición
  
- ✓ Norma Cirsoc 102-1 Acción dinámica del viento sobre las construcciones.
  
- ✓ Libro Cálculo de Estructuras de Hormigón de J. Calavera – Tomo 2.
  
- ✓ Libro Principios de la Ingeniería de Braja M. Das – 4<sup>ta</sup> Edición.