

BIBLIOGRAFÍA

- ✓ Libro diseño de estructuras de acero - LRFD Mc Cormac – 2^{da} Edición

- ✓ Norma Boliviana del Hormigón Armado CBH-87

- ✓ Manual of steel construction load & resistance factor design- Volume I– 2^{da} Edición

- ✓ Libro de Hormigón Armado de Pedro Jiménez Montoya – 12^a 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^{ta} Edición.