

BIBLIOGRAFIA

Normas:

- ✓ **Norma boliviana NB1225001-1** Hormigón estructural. 2012
- ✓ **ACI 318-05.** Requisitos de Reglamento para Concreto Estructural y Comentario. Michigan USA: American Concrete Institute. 2005
- ✓ **ACI 318-08.** Requisitos de Reglamento para Concreto Estructural y Comentario. Michigan USA :American Concrete Institute 2008
- ✓ **Código Boliviano del Hormigón (CBH)** Año 1987
- ✓ **Norma boliviana NB1225002-1.** Acciones Sobre las Estructuras. 2015
- ✓ **Norma boliviana NB1225002-1.** Acciones Sobre las Estructuras. Acción del viento. 2015
- ✓ **CIRSOC 303.** Reglamento argentino de elementos estructurales de acero de sección abierta conformados en frío. 2009
- ✓ **Especificación ANSI/AISC 360-10 para Construcciones de Acero** Asociación Latinoamericana del Acero. 2010

Libros:

- ✓ **LEA PLAZA, J.R.** (2007). *Diseño de Estructuras de Madera*. Tarija, Bolivia
- ✓ **BRAJA M. DAS,** *Principio de Ingeniería de Cimentación*, cuarta edición, editorial internacional Thompson México, 2001.
- ✓ **MCCORMAC, JACK. STEPHEN F. CSERNAK** "*Diseño de Estructuras de acero método LRFD*". 5ta. Edición, Editorial Alfaomega. México, 2012.
- ✓ **T. SEGUI, WILLIAM** *Diseño de estructuras de acero con LRFD*. 2da Ed. D.F.-México. Edit. International Thomson Editores. 2000
- ✓ **ARTHUR NILSON. George Winter** *Diseño de Estructuras de concreto* 11va. Edición, Editorial MacGraw Hill,1995

- ✓ **ORTEGA GARCIA JUAN EMILIO**, *Diseño de estructuras de concreto armado TOMO I*, Editorial Macro 2014.
- ✓ **MCCORMAC JACK**. *Diseño de Concreto Reforzado*. 8va Edición. México, 2011.
- ✓ **MORALES MORALES ROBERTO** *Diseño en concreto Armado* 4ta edición 2016.
- ✓ **FARGIER, LUIS** *Concreto armado comportamiento y diseño*. 1da Ed. U.S.A. 2010
- ✓ **ROMO PROAÑO, MARCELO**. *Diseño en Hormigón Armado*. Ecuador: Escuela Politécnica del Ejercito 2008
- ✓ **REGALADO FLORENTINO** *Los forjados Reticulares*. Cype Ingenieros 1991