

6 Bibliografía.

Reglamento para Concreto Estructural ACI 318

Norma Boliviana NB 1225002 “Acciones Gravitacionales y empujes”

Norma Boliviana NB 1225003 “Acción del viento”

GUTIERRES, Carlos. *"Especificación ANSI/AISEC 360-10 para construcciones de Acero"*.
1ra Edición. Santiago, Chile, 2010.

McCORMAC, Jack. *"Diseño de Estructuras de Acero Método LRFD"*. 2da Edición. México,
2011.

CURBELO, Basilio J. *"Concreto estructural presforzado"*. Armenia, Colombia, 2015.

ESCALANTE CERVERA, Víctor. *"Diseño de Estructuras Metálicas"* 1ra Edición Santo
Domingo, R.D 2003.

MORALES MORALES, Roberto. *"Diseño en Concreto Armado"* 1ra Edición Lima, Perú,
2010.

McCORMAC, Jack. *"Diseño de Concreto Reforzado"*. 8va Edición. México, 2011.