

BIBLIOGRAFÍA

- Jack C. McCormac.** Diseño de Estructuras de Acero, Método LRFD
1996 Alfaomega Grupo Editor, S.A. de C.V.
- Administradora Boliviana de Carreteras.** Manuales Técnicos para el Diseño de Carreteras
Volumen 1
- ACI 318-02 Building Code Requirements for Structural Concrete and Commentary**
“Standard Specifications for Highway Bridges”, 17th Edition – 2002
Adopted by the American Association of State Highway and Transportation Officials (AASHTO) de los Estados Unidos de Norte América
- Carlos Fernández Casado** Formulario para Proyectos de Puentes en Arco, Ed Dossat, SA Madrid, 1955
- E. Neufert** El Arte de Proyectar, Ediciones G.Gili, S.A. de C.V.-México
- Jack C. McCormac -Elling** Análisis de Estructuras, Método Clásico y Matricial, 1996 Alfaomega Grupo Editor, S.A. de C.V.
- NILSON, Arthur H.** Diseño de Estructuras de Concreto Editorial. Limusa, México 1.999
- Zabaleta Jordán Reynaldo.** (2005) Estructura de Costos (1° Ed.): Bolivia Latinas Editores
- Pedro Jiménez Montoya, Álvaro García Meseguer y Francisco Morán Cabré** “Hormigón Armado” (14ª Edición, Editorial Gustavo Gili, SA, Barcelona, 2000).