

## ***BIBLIOGRAFÍA***

- BELMONTE GONZALES HUGO E., Puentes, Edición extraordinaria, Imprenta “Ramírez”, La Paz-Bolivia.
- CALAVERA RUIZ JOSÉ, Cálculo de estructuras de cimentación, 4<sup>a</sup> Edición, Editorial INFOPRINT S.A. España, Marzo 2000
- CALAVERA RUIZ JOSÉ, Proyecto y cálculo de Estructuras de Hormigón, Tomo I, Editorial INFOPRINT S.A. España, Marzo 2000
- CALAVERA RUIZ JOSÉ, Proyecto y cálculo de Estructuras de Hormigón, Tomo II, Editorial INFOPRINT S.A. España, Marzo 2000
- CORMACK MC, Análisis de Estructuras, 3<sup>a</sup> Edición, Alfa-omega grupo editor, México, Agosto 2006.
- ERNST NEUFERT, Arte de proyectar en arquitectura, 14<sup>o</sup> Edición, Ediciones G. Gili S.A. de C.V, México 1997
- JIMÉNEZ MONTOYA PEDRO, Hormigón Armado, 14<sup>a</sup> Edición, Editorial Gustavo Gili, Barcelona, Agosto 2000.
- NILSON H. ARTHUR, Diseño de Estructuras de Concreto Preesforzado, Editorial Limusa, México, Octubre de 1990.
- Norma AASHTO LFRD para Puentes, 2004.
- ZABALETA JORDÁN REYNALDO, Estructura de Costos, 1<sup>a</sup> Edición, Latinas Editores, Oruro-Bolivia, Febrero 2007.