

BIBLIOGRAFÍA

AASHTO LRFD. (2004) *Especificaciones de diseño por el método LRFD*. 3° Edición, EE.UU.

ACI 318-2005. (2005) *Requisitos de Reglamento Para Concreto Estructural*. American Concrete Institute, Michigan, USA.

BELMONTE H.E. (1990) *Puentes*. Ed. IMPRENTA RAMIREZ, Bolivia.

ELUID HERNANDEZ. (2009) *Manual de Aplicación del programa SAP2000v14*. Ed. CARIBE. Venezuela.

FERNANDEZ CHEA C. (1990). *Análisis y Diseño de Escaleras*. Lima-Perú

HARMSSEN T.E. (2002) *Diseño de Estructuras de Concreto Armado*. Fondo Editorial.

HERNANDEZ H. (2010) *Manual de Aplicación del Programa SAP2000 v14*. Ed. Caribe.

HURST M.K. (1988) *Prestressed Concrete Design*. Ed. Chapman and Hall, New York.

NILSON A.H. (1990) *Diseño de Estructuras de Concreto Presforzado*. Ed. LIMUSA, México.

NILSON A.H. (2001) *Diseño de Estructuras de Concreto*, Ed. McGRAW HILL, México