

BIBLIOGRAFÍA

1. **AASHTO – LRFD 2004** Especificaciones para el diseño de puentes por el método LRFD.
2. **CÓDIGO ACI 318 – 2005** Especificaciones para el diseño de elementos de hormigón armado y pretensado.
3. **ARTHUR NILSON GEORGE** Diseño de estructura de concreto preesforzado, II edición, McGraw Hill, 1993.
4. **CONCRETO ARMADO** Comportamiento y Diseño Fargier Gabakdon, Luis B. Fargier Suarez Luis E, 2010
5. **HUGO BELMONTE GONZALES** “Puentes”, Cuarta Edición, Editorial Ramírez, 1990.