

BIBLIOGRAFÍA

- 1.- Peña Ramos, Carlos Enrique. "Diseño de Perfiles Laminados en Caliente por el Método LRFD". Notas del curso de titulación. Universidad de Sonora. 2002.
- 2.- Theodore V. Galambos, F.J. Lin y Bruce G. Johnston, Traducción por José de la Cera A. "Diseño de Estructuras de Acero con LRFD". Primera edición 1999
- 3.- Jack McCormac. "Estructuras Análisis y Diseño por el método LRFD". Cuarta edición 1999.
- 4.- Charles G. Salmón and John E. Johnson. "Steel Structures, Design and Behavior". Harper & Row, Publishers, New York. Cuarta edición 1996.
- 5.- American Institute of Steel Construction (AISC). "Manual para el diseño de miembros de acero por el método Load & Resistanse Factor Design (LRFD) Volumen 1. Segunda edición 1994.