

## **BIBLIOGRAFÍA**

Argüelles Álvarez R. (1983). “La estructura metálica hoy”. Tomo I. Librería Técnica Bellisco.

CIRSOC 201 (1984). “Proyecto, Cálculo y Ejecución de Estructuras de Hormigón Armado y Pretensado”. INTI.

CIRSOC 201 (2002). “Reglamento Argentino de Estructuras de Hormigón”. INTI.

CIRSOC 301 (2005). “Reglamento Argentino de Estructuras de Acero para Edificios”. INTI.

Trogia, G. (2013). “Estructuras Metálicas. Proyectos por Estados Límites” Universitas – Editorial Científica Universitaria.

Larsson C., Rizzi M., Lagorio J., Ochat E., Gerbaudo C. (2010). “Apuntes del Curso de Hormigón Armado y Pretensado” Jorge Sarmiento Editor – Universitas.

Dirección Nacional de Vialidad (1986). “Bases para el cálculo de puentes de hormigón armado”.

BIBLIOGRAFÍA ..... 83