

BIBLIOGRAFIA Y REFERENCIAS

- ⊕ Reglamento de Construcciones para el Distrito Federal – 2004 (RCDF-04).
- ⊕ Normas Técnicas Complementarias para Diseño por Sismo (RCDF-NTCS-2004).
- ⊕ Normas Técnicas Complementarias para Diseño y Construcción de Estructuras de Concreto (RCDF-NTCC-2004).
- ⊕ Normas Técnicas Complementarias para Diseño y Construcción de Cimentaciones (RCDF-NTCG-04).
- ⊕ Normas Técnicas Complementarias para Diseño y Construcción de Estructuras Metálicas (RCDF-NTCG-04).
- ⊕ Libro 2 de Proyecto, Parte 2.01 Obra Civil, Sección 2.01.04 Proyecto Estructural de los Libros de Proyecto. Comisión de Vialidad y Transporte Urbano del Distrito Federal (COVITUR, 1987).
- ⊕ Libro 2 Proyecto, Parte 2.01, Obra Civil, Sección 2.01.03, Mecánica de Suelos. Comisión de Vialidad y Transporte Urbano del Distrito Federal (COVITUR, 1987).
- ⊕ Libro 3, Construcción e Instalaciones, Parte 3.01, Obra Civil, Sección 3.01.04, Líneas Subterráneas en Túnel. Comisión de Vialidad y Transporte Urbano del Distrito Federal (COVITUR, 1987).
- ⊕ Manual de agua potable alcantarillado y saneamiento, “Geotecnia en Construcción Especializada”, Comisión Nacional del Agua Diciembre de 2007
- ⊕ Manual de Diseño Geotécnico. Volumen 1. Comisión de Vialidad y Transporte Urbano del Distrito Federal (COVITUR, 1987).
- ⊕ Manual de Diseño Geotécnico, Volumen 2, Diseño del Metro En Túnel, Comisión de Vialidad y Transporte Urbano del Distrito Federal (COVITUR, 1987).
- ⊕ Manual de Construcción en Acero, IMCA, 1987.
- ⊕ Building Code Requirements for Reinforced Concrete (ACI 318-08) and Commentary (ACI 318R-08) American Concrete Institute, 2008.
- ⊕ Structural Welding Code-Steel, D1.1-92, American Welding Standard (AWS), 2009.
- ⊕ American Society for Testing and Materials Book Standards, Section 04, Construction, ASTM, 2009.