



BIBLIOGRAFÍA.

Documentos de consulta:

- (1) Reglamento de construcciones para el Distrito Federal, Diario Oficial, enero 29, 2004.
- (2) Normas Técnicas Complementarias para Diseño por viento octubre, 6, 2004.
- (3) Normas Técnicas Complementarias para Diseño por sismo octubre, 6, 2004.
- (4) Normas Técnicas Complementarias para Diseño y construcción de cimentaciones, octubre 6, 2004.
- (5) Normas Técnicas Complementarias para Diseño y construcción de estructuras de Mampostería, octubre 6, 2004.
- (6) Normas Técnicas Complementarias para Diseño y construcción de estructuras de concreto, octubre 6, 2004.
- (7) Comisión Federal de Electricidad / Instituto de Investigaciones Eléctricas, "Manual de Diseño de Obras Civiles: Diseño por Sismo. C.1.3", octubre 1993.
- (8) Comisión Federal de Electricidad / Instituto de Investigaciones Eléctricas, "Manual de Diseño de Obras Civiles: Diseño por viento. C.1.4", octubre 1993.
- (9) MELI, P. Roberto. "Diseño Estructural", 2ª edición Limusa, México.
- (10) GONZÁLEZ, C. Oscar y ROBLES, Francisco. "Aspectos fundamentales del concreto reforzado", 2ª edición Limusa, México.
- (11) CEMEX, Concretos. "Manual de Diseño y Construcción de Pavimentos", México.
- (12) LAMBE, William y WHITMAN, Robert. "Mecánica de Suelos", 1ª edición Limusa, México.
- (13) MARSAL, Raúl. "Notas sobre el diseño y construcción de cimentaciones en el Distrito Federal", Comisión Federal de Electricidad, México 1986.
- (14) ANÓNIMO. "Manual de Exploración geotécnica", Secretaría General de Obras del Distrito Federal, México 1988.
- (15) PÉREZ Álvaro, HERNÁNDEZ Araceli y JEAN Raúl. "Comparativa de Normas Técnicas Complementarias para Estructuras de Mampostería 1987 y 2004", SMIE, México.
- (16) AGUILAR Gerardo y ALCOCER Sergio M. "Efecto del refuerzo horizontal en el comportamiento de Muros de Mampostería confinada ante cargas laterales", CENAPRED, México.
- (17) Especificaciones Generales de Construcción Obra Civil. IMPI, México 2008.
- (18) MAQUEDA, Luís Alberto. "Revisión estructural de una Montaña Rusa Metálica construida en la Ciudad de México", Tesis profesional UNAM - FI, México 2008.



- (19) RICHARDSON, J.G. "Diseño de cimbras", IMCYC, México 1992.
- (20) ANÓNIMO. "Estudio Geofísico para un pozo profundo de extracción de agua potable", México.
- (21) ANÓNIMO. "Mecánica de suelos para una diseño de una Planta Alimenticia", México.
- (22) ANÓNIMO. "Prueba de placa para pavimento rígido de un almacén de materias primas", México.
- (23) ANÓNIMO. "Memoria de cálculo del Taller de Proceso 1, TPR1", México.
- (24) ANÓNIMO. "Memoria de cálculo del Taller de Proceso 2, TPR2", México.

Paginas de consulta en Internet.

- (25) <http://es.wikipedia.org> .- (consulta general).
- (26) <http://www.cmic.org> .- (consulta de guías de seguridad de la CMIC).
- (27) <http://www.scribd.com/mecanicadesuelosyestudiosgeotecnicos> .- (consulta de pruebas de laboratorio de Mecánica de Suelo del IPN).
- (28) <http://www.secotab.gob.mx/normas/Indice-NMX.pdf> .- (consulta de índice de Normas Mexicanas).
- (29) <http://normas.economia.gob.mx/normasmx/> .- (consulta del catálogo de Normas Mexicanas).
- (30) <http://www.economia.gob.mx/>
- (31) <http://www.onncce.org.mx/>