

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Carreteras	Construcción	Normativa para la Infraestructura del Transporte. SCT	Parte 1. Conceptos de obra, Título 01 Terracerías, capítulo 009. terraplenes, Norma N.CTR.CAR.1.01.009/11,
		Normativa para la Infraestructura del Transporte. SCT	Parte 1, Conceptos de obra, Título 01. Terracerías, Capítulo 001. Desmonte. Norma N.CTR.CAR.1.01.001/11
		Normativa para la Infraestructura del Transporte. SCT	Parte 1 Conceptos de obra, Título 04. Pavimentos, Capítulo 010. Capas de rodadura con mezcla asfáltica en caliente. Inciso B Definición y clasificación. Norma N.CTR.CAR.1.04.010/09,
	Conceptos sobre la Normativa	Normativa para la Infraestructura del Transporte. SCT	Parte: Propósito de la Normativa para la Infraestructura del Transporte, Norma N.INT.1/99
	Características de los materiales	Normativa para la Infraestructura del Transporte. SCT	Parte 1 Materiales para pavimentos, Título 05 Materiales asfálticos, aditivos y mezclas, Capítulo 001. Calidad de materiales asfálticos, Norma N.CMT.4.05.001/06
Tecnología de Construcción	Terracerías y Pavimentos	Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México. Ed. Limusa. Tomo 2	Capítulo X
		Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa. Tomo I.	Capítulo III
		Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa, Tomo I.	Capítulo IV

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Tecnología de Construcción	Terracerías y Pavimentos	Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa, Tomo I.	Capítulo V
		Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa, Tomo I.	Capítulo VII
		Rico, A. y del Castillo, H., (1998) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México, Ed. Limusa. Vol. 1.	Capítulo 4
		Rico, A. y del Castillo H. (1988) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 1	Capítulo 6
		Rico, A. y del Castillo, H., (1999) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México, Ed. Limusa, Vol. 2	Capítulo 10
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Capítulo 11
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Capítulo 12
		Rico, A. y del Castillo, H., (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México, Ed. Limusa, Vol. 2.	Capítulo 9

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Tecnologías de construcción	Terracerías y Pavimentos	IMT (2004) Uso y Calibración de Deflectómetros de Impacto en la Evaluación Estructural de Pavimentos, publicación No. 252 .	Capítulo 1 antecedentes
		Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México. Ed. Limusa. Tomo 2	Capítulo X
		IMT (1998) Diagnostico de las características superficiales de los pavimentos. Publicación Técnica No. 111.	Cap. 5, Medida de la regularidad superficial (rugosidad)
		Corro Caballero, S. y Prado Ollervide, G. (1999) Diseño Estructural de Pavimentos Asfálticos, Incluyendo Carreteras de altas Especificaciones. Series del Instituto de Ingeniería de la UNAM. CI-8.	Tema 1
		Rico, A. y del Castillo H., (1988) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México, Ed. Limusa, Vol.1.	Capítulo 2
Tecnologías de Vías Terrestres	Estudios Geotécnicos e Hidráulicos	Rico, A. y del Castillo, H., (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres. México, Ed. Limusa, Vol. 2	Capítulo 11
	Terracerías y Pavimentos	Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984). Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa. Tomo 2.	Capítulo X
	Estudios de Ingeniería de Tránsito	SCT (1991) Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. Dirección General de Servicios Técnicos, SCT	Capítulo. V