

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 04. pavimentos, Capítulo 002 subbases y bases, Norma N.CTR.CAR.1.04.002/11
		Normativa para la Infraestructura del Transporte. SCT	Parte 1 Conceptos de obra, Título 04. Pavimentos, Capítulo 006. Carpetas con mezcla en caliente, Inciso B Definición y clasificación. Norma N.CTR.CAR.1.04.006/09
		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
		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
	Control y Aseguramiento de Calidad.	Normativa para la Infraestructura del Transporte. SCT	Parte 1 Control de calidad, Título 02. Criterios estadísticos de muestreo, Inciso D tablas de números aleatorios. Manual M.CAL.1.02/01
	Conceptos sobre la Normativa	Normativa para la Infraestructura del Transporte. SCT	Parte: Propósito de la Normativa para la Infraestructura del Transporte, Inciso D Temas. 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

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Tecnología de Construcción	Terracerías y Pavimentos	Rico, A. y del Castillo H. (1988) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol.1	Cap. 2, Inciso II.2
		Rico, A. y del Castillo H. (1998) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol.1	Cap. 4, Inciso IV.1
		Rico, A. y del Castillo H. (1988) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol.1	Cap. 6, Inciso VI.1.
		Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa. Tomo I.	Cap. III, Inciso III.1
		Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa, Tomo I.	Cap. IV. Inciso IV.3
		Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa, Tomo I.	Cap. V, Inciso V.3
		Juárez Badillo, E. y Rico Rodríguez, A. (1984) Mecánica de Suelos. México, Ed. Limusa, Tomo I.	Cap. VII , Inciso VII.2
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 10, Inciso X.2

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Tecnología de Construcción	Terracerías y Pavimentos	Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México, Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 10, Inciso X.3
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 11, Inciso XI.3
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 11, Inciso XI.4
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México, Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 11, Inciso XI.11
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 12, Inciso XII.2
Tecnologías de construcción	Terracerías y Pavimentos	Rico, A. y del Castillo H. (1988) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol.1	Cap. 2, Inciso II.2.
		Rico, A. y del Castillo H. (1988) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol.1	Capítulo 4, inciso IV-5
		IMT (2004) Uso y Calibración de Deflectómetros de Impacto en la Evaluación Estructural de Pavimentos, publicación No. 252 .	Capítulo 1 antecedentes

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Tecnologías de construcción	Terracerías y Pavimentos	Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Capítulo 9, Inciso IX-1.
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 9, Inciso IX.4
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 9, Inciso IX.8.
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 9, Inciso IX.6.
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 9, Inciso A.1.
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 9, Inciso A.2.
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 9, Inciso IX.1.
		Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 9, Inciso IX.3.

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Tecnologías de construcción	Terracerías y Pavimentos	Rico, A. y del Castillo H. (1990) La Ingeniería de Suelos en las Vías Terrestres, México. Ed. Limusa. Vol. 2	Cap. 9, Inciso IX.7.
		IMT (1998) Diagnóstico 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
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	Cap. 11, Inciso IX. 1.
	Estudios de Ingeniería de Tránsito	SCT (1991) Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. Dirección General de Servicios Técnicos, SCT	Cap. V