

LIBRO: INT. INTRODUCCIÓN

PARTE: 2. ÍNDICE GENERAL

A. PRESENTACIÓN

Debido a que la primera etapa de elaboración de la Normativa SCT, sólo contempla el desarrollo de todos aquellos aspectos relacionados con las carreteras, el Índice General que se presenta más adelante en esta Norma, incluye solamente los Libros y Partes correspondientes al Tema CAR. Carreteras.

En la primera columna del Índice General, se indican los Libros, Tema y Partes antes referidos, así como los Títulos y los Capítulos que ya han sido publicados, ordenados como se ejemplifica a continuación:

PRY. PROYECTO	LIBRO
CAR. Carreteras	TEMA
10. Proyecto de Señalamiento y Dispositivos de Seguridad en Calles y Carreteras.....	PARTE
01. Proyecto de Señalamiento.....	TÍTULO
003. Diseño de Señales Preventivas.....	CAPÍTULO

Las tres columnas contiguas indican que Normas, Manuales y Prácticas Recomendables han sido publicados, mediante el año de edición de su última versión.

Debido a que el Índice General tendrá modificaciones según los Libros, Temas, Partes, Títulos y Capítulos que pudieran ser agregados o suprimidos, esta Norma será publicada periódicamente. Cada nueva publicación reemplazará a la anterior e indicará las Normas, Manuales y Prácticas Recomendables que se hayan editado en el lapso entre las publicaciones de esta Norma.

B. UTILIZACIÓN

El usuario puede utilizar el Índice General contenido en esta Norma, para determinar la publicación donde se ubique el material que requiera para la realización de su trabajo y puede saber cuales son las publicaciones disponibles.

Para saber si se ha publicado o no un documento que requiera y la forma de su obtención, el usuario puede consultar a la Dirección General de Servicios Técnicos de la Secretaría, o a la Coordinación de Normas del Instituto Mexicano del Transporte (IMT), ya sea directamente en las direcciones que aparecen en la última página de cada publicación, mediante correo electrónico (normas@citlali.imt.mx), o a través de la página del IMT en internet (<http://www.imt.mx>).

C. ÍNDICE GENERAL

En las siguientes páginas, se presenta el Índice General de la Normativa SCT.

NORMAS

N-INT-2/00

TEMÁTICA	TIPO DE DOCUMENTO		
	NORMA	MANUAL	PRÁCTICA RECOMENDABLE
INT. INTRODUCCIÓN			
1. Propósito de la Normativa para la Infraestructura del Transporte	1999		
2. Índice General	2000		
3. Terminología			
4. Números, Unidades y Equivalencias	2000		
LEG. LEGISLACIÓN			
1. Fundamentos para la Contratación y Ejecución de Obras Públicas	2000		
2. Ejecución de Estudios, Proyectos, y Consultorías	2000		
3. Ejecución de Obras	2000		
4. Ejecución de Supervisión de Obras	2000		
5. Ejecución de Obras por Adjudicación Directa	2000		
6. Contratación			
01. Contratación de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas	2000		
7. Concesiones			
01. Concesiones de Caminos y Puentes	2000		
8. Leyes y Reglamentos			
PLN. PLANEACIÓN			
CAR. Carreteras			
1. Estudios de Tránsito			
2. Estudios de Factibilidad Económica			
3. Estudios de Factibilidad Financiera			
4. Plan Maestro del Proyecto			
DRV. DERECHO DE VÍA Y ZONAS ALEDAÑAS			
CAR. Carreteras			
1. Adquisición del Derecho de Vía			
2. Uso y Aprovechamiento del Derecho de Vía			
PRY. PROYECTO			
CAR. Carreteras			
1. Estudios			
03. Estudios Geológicos			
001. Ejecución de Estudios Geológicos	2000		

INT. INTRODUCCIÓN

N-INT-2/00

TEMÁTICA	TIPO DE DOCUMENTO		
	NORMA	MANUAL	PRÁCTICA RECOMENDABLE
002. Fotogeología y Levantamientos Geológicos	2000		
003. Presentación del Estudio Geológico	2000		
06. Estudios Hidráulico-Hidrológicos para Puentes			
001. Ejecución de Estudios Hidráulico-Hidrológicos para Puentes	2000		
002. Trabajos de Campo	2000		
003. Procesamiento de Información	2000	2000	
004. Análisis Hidrológicos	2000	2000	
005. Análisis Hidráulicos	2000	2000	
006. Presentación del Estudio Hidráulico-Hidrológico para Puentes	2000		
2. Proyecto Geométrico			
3. Proyecto de Terracerías			
4. Proyecto de Drenaje y Subdrenaje			
5. Proyecto de Pavimentos			
6. Proyecto de Puentes y Estructuras			
7. Proyecto de Túneles			
8. Proyecto de Cimentaciones			
9. Proyecto de Instalaciones Carreteras			
10. Proyecto de Señalamiento y Dispositivos de Seguridad en Calles y Carreteras			
01. Proyecto de Señalamiento			
001. Ejecución de Proyectos de Señalamiento	1999		
002. Diseño de Señalamiento Horizontal	1999		
003. Diseño de Señales Preventivas	1999		
004. Diseño de Señales Restrictivas	1999		
005. Diseño de Señales Informativas	1999		
006. Diseño de Señales Turísticas y de Servicios	1999		
007. Diseño de Señales Diversas	1999		
008. Diseño de Estructuras de Soporte para Señales Verticales	1999		
009. Presentación del Proyecto de Señalamiento	1999		
11. Proyecto de Obras Diversas			
12. Proyecto de Mitigación de Impacto Ambiental			

NORMAS

N-INT-2/00

TEMÁTICA	TIPO DE DOCUMENTO		
	NORMA	MANUAL	PRÁCTICA RECOMENDABLE
CTR. CONSTRUCCIÓN			
CAR. Carreteras			
1. Conceptos de Obra			
01. Terracerías			
001. Desmonte	2000		
002. Despalme	2000		
003. Cortes	2000		
004. Escalones de Liga	2000		
005. Excavación para Canales	2000		
006. Afinamiento	2000		
007. Excavación para Estructuras	2000		
008. Bancos	2000		
009. Terraplenes	2000		
010. Terraplenes Reforzados	2000		
011. Rellenos	2000		
012. Recubrimiento de Taludes	2000		
013. Acarreos	2000		
014. Abatimiento de Taludes	2000		
015. Bermas	2000		
016. Anclas	2000		
017. Concreto Lanzado	2000		
02. Estructuras			
001. Mampostería de Piedra	2000		
002. Zampeado	2000		
003. Concreto Hidráulico	2000		
004. Acero para Concreto Hidráulico	2000		
005. Acero Estructural y Elementos Metálicos			
006. Estructuras de Concreto Reforzado			
007. Estructuras de Concreto Presforzado			
008. Estructuras de Acero			
009. Parapetos	2000		
010. Guarniciones y Banquetas	2000		
011. Preservación de Madera	2000		
012. Recubrimiento con Pintura	2000		
013. Demoliciones y Desmantelamientos	2000		
03. Drenaje y Subdrenaje			
001. Alcantarillas de Lámina Corrugada de Acero	2000		
002. Alcantarillas Tubulares de Concreto	2000		
003. Cunetas	2000		
004. Contracunetas	2000		
005. Revestimiento de Canales	2000		

INT. INTRODUCCIÓN

N-INT-2/00

TEMÁTICA	TIPO DE DOCUMENTO		
	NORMA	MANUAL	PRÁCTICA RECOMENDABLE
006. Lavaderos	2000		
007. Bordillos	2000		
008. Vados	2000		
009. Subdrenes	2000		
010. Geodrenes	2000		
011. Capas Drenantes	2000		
012. Drenes de Penetración Transversal	2000		
013. Trincheras Estabilizadoras	2000		
04. Pavimentos			
001. Revestimientos	2000		
002. Subbases y Bases	2000		
003. Capas Estabilizadas	2000		
004. Riegos de Impregnación	2000		
005. Riegos de Liga	2000		
006. Carpetas Asfálticas con Mezcla en Caliente	2000		
007. Carpetas Asfálticas con Mezcla en Frío	2000		
008. Carpetas por el Sistema de Riegos	2000		
009. Carpetas de Concreto Hidráulico	2000		
05. Túneles			
001. Excavación de Túneles con Explosivos	2000		
002. Excavación de Túneles con Máquinas Perforadoras de Frente Pleno en Roca	2000		
003. Excavación de Túneles con Escudo en Suelos	2000		
004. Anclas para Soporte de Túneles	2000		
005. Malla Electrosoldada en Túneles	2000		
006. Concreto Lanzado en Túneles	2000		
007. Marcos Metálicos en Túneles	2000		
008. Revestimiento de Túneles	2000		
009. Inyecciones en Túneles	2000		
06. Cimentaciones			
001. Pilotes de Madera			
002. Pilotes Precolados			
003. Pilotes Colados en el Lugar			
004. Pilotes de Acero			
005. Pilas			
006. Cilindros y Cajones de Cimentación			
007. Tablestacados			

NORMAS

N-INT-2/00

TEMÁTICA	TIPO DE DOCUMENTO		
	NORMA	MANUAL	PRÁCTICA RECOMENDABLE
07. Señalamiento y Dispositivos de Seguridad			
001. Marcas en el Pavimento	2000		
002. Marcas en Guarniciones	2000		
003. Marcas en Estructuras y Objetos Adyacentes a la Superficie de Rodamiento	2000		
004. Viales y Botones	2000		
005. Señales Verticales Bajas	2000		
006. Señales Verticales Elevadas	2000		
007. Indicadores de Alineamiento	2000		
008. Reglas y Tubos Guía para Vados	2000		
009. Defensas	2000		
010. Barreras Centrales	2000		
011. Bordos	2000		
012. Vibradores	2000		
013. Guardaganados	2000		
014. Barreras	2000		
015. Cercas	2000		
016. Señalamiento y Dispositivos para Protección en Obras	2000		
2. Control de la Construcción			
CSV. CONSERVACIÓN			
CAR. Carreteras			
1. Evaluación			
2. Trabajos de Conservación Rutinaria			
02. Pavimentos			
001. Limpieza de la Superficie de Rodamiento y Acotamientos	2000		
002. Sellado de Grietas Aisladas en Carpetas Asfálticas	2000		
003. Bacheo Superficial Aislado	2000		
004. Bacheo Profundo Aislado	2000		
3. Trabajos de Conservación Periódica			
02. Pavimentos			
001. Renivelaciones Locales	2000		
002. Carpetas de un Riego	2000		
003. Carpeta de Granulometría Abierta	2000		
004. Carpetas de Mortero Asfáltico	2000		
4. Trabajos de Reconstrucción			
5. Medidas de Mitigación al Impacto Ambiental durante la Conservación y Rehabilitación de Obras			

NORMAS

N-INT-2/00

TEMÁTICA	TIPO DE DOCUMENTO		
	NORMA	MANUAL	PRÁCTICA RECOMENDABLE
02. Materiales para Concreto Hidráulico			
001. Muestreo de Cemento Portland		2000	
002. Finura del Cemento por el Método del Tamiz		2000	
3. Materiales para Obras de Drenaje y Subdrenaje			
4. Materiales para Pavimentos			
05. Materiales Asfálticos, Aditivos y Mezclas			
001. Muestreo de Materiales Asfálticos		2000	
004. Viscosidad Saybolt-Furol en Materiales Asfálticos		2000	
006. Penetración en Cementos y Residuos Asfálticos		2000	
007. Punto de Inflamación Cleveland en Cementos Asfálticos		2000	
008. Solubilidad de Cementos y residuos Asfálticos		2000	
009. Punto de Reblandecimiento en Cementos Asfálticos		2000	
011. Ductilidad de Cementos y Residuos Asfálticos		2000	
012. Destilación de Emulsiones Asfálticas		2000	
015. Cubrimiento del Agregado en Emulsiones Asfálticas		2000	
016. Miscibilidad con Cemento Portland de Emulsiones Asfálticas		2000	
017. Carga Eléctrica de las Partículas de Emulsiones Asfálticas		2000	
018. Demulsibilidad de Emulsiones Asfálticas		2000	
5. Materiales para Señalamiento y Dispositivos de Seguridad			
6. Materiales Diversos			