

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
CAL. Control y Aseguramiento de Calidad	Control de Calidad Criterios Estadísticos de Muestreo Ejemplos de Utilización de la Tabla de Números Aleatorios Compuesta	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	M-CAL-1.02/01 Control y Aseguramiento de Calidad Control de Calidad Criterios Estadísticos de Muestreo Ejemplos de la Utilización de la Tabla de Números Aleatorios Compuesta.
Capacidad	Capacidad y Niveles de Servicio	Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. SCT	Capítulo VI, Capacidad
CAR. Carreteras	Pilotes Precolados	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1.06-002/01 Cimentaciones Pilotes Precolados Definición
	Bacheo Aislado Superficial	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CSV-CAR-2-02-003/00 Pavimentos Bacheo Superficial Aislado Definición
	Terracerías Escalones de Liga	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1-01-004/11 Terracerías Escalones de Liga Definición
	Terracerías Bancos	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1-01-008/00 Terracerías Bancos Explotación de Bancos
	Terracerías Bermas	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1.0-015/00 Terracerías Bermas Ejecución

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
CAR. Carreteras	Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares Características Generales de Proyecto, Galibo Horizontal o Espacio Libre Horizontal	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-PRY-CAR-6-01-002/01 Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares Características Generales de Proyecto, Galibo Horizontal o Espacio Libre Horizontal
	Características Generales de Proyecto Parapetos Peatonales	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-PRY-CAR-6-01-002/01 Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares Características Generales de Proyecto Parapetos Peatonales
	Características Generales de Proyecto, Galibo Vertical o Espacio Libre Vertical, Para Estructuras que Cruzen una Vía Férrea.	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-PRY-CAR-6-01-002/01 Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares Características Generales de Proyecto, Galibo Vertical o Espacio Libre Vertical Para estructuras que Cruzen una Vía Férrea.
	Proyecto de Puentes y Estructuras Cargas y Acciones	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-PRY-CAR-6-01-003/01 Proyecto de Puentes y Estructuras Cargas y Acciones Definición y Clasificación Cargas Variables
	Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Especiales, Definición y Clasificación, Puentes Empujados	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	M-PRY-CAR-6-01-008/04 Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares, Consideraciones para Puentes Especiales Definición y Clasificación, Puentes Empujados
	Drenaje y Subdrenaje Subdrenes Definición y Clasificación	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1-03-009/00 Drenaje y Subdrenaje, Subdrenes, Definición y Clasificación
	Estructuras Estructuras de Concreto Presforzado, Definiciones	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1-02-007/01 Estructuras, Estructuras de Concreto Presforzado Definiciones

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
CAR. Carreteras	Conceptos de Obra, Pilotes Colados en el Lugar, Perforación, Perforación con Ademe o Lodos Estabilizadores	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1-06-003/01 Cimentaciones, Pilotes Colados en el Lugar, Perforación, Perforación con ademe o Lodos Estabilizados
	Conceptos de Obra, Pilotes Colados en el Lugar, Base de Pago	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1-06-003/01 Cimentaciones, Pilotes Colados en el Lugar, Base de Pago
	Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares, Consideraciones para Puentes Especiales, Puentes Atirantados, Características Generales de Diseño, Claros	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	M-PRY-CAR-6-01-008/04 Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares, Consideraciones para Puentes Especiales, Puentes Atirantados, Características Generales de Diseño, Claros
	Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares, Consideraciones para Puentes Especiales, Puentes Atirantados, Aspectos Constructivos, Construcción del Tablero	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	M-PRY-CAR-6-01-008/04 Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares, Consideraciones para Puentes Especiales, Puentes Atirantados, Aspectos Constructivos, Construcción del Tablero
	Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares, Definición y Clasificación	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-PRY-CAR-6-01-004/01 Proyecto de Puentes y Estructuras Proyecto de Nuevos Puentes y Estructuras Similares, Definición y Clasificación
	Señalamiento y Dispositivos de Seguridad Marcas en el Pavimento Definición	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR-1-07-001/00 Señalamiento y Dispositivos de Seguridad Marcas en el Pavimento Definición
	Proyecto de Señalamiento y Dispositivos de Seguridad en Carreteras y Vialidades Urbanas Proyecto de Señalamiento Diseño de Señales restrictivas Definición	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-PRY-CAR-10-01-004/13 Proyecto de Señalamiento y Dispositivos de Seguridad en Carreteras y Vialidades Urbanas Proyecto de Señalamiento Diseño de Señales restrictivas Definición

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
CAR. Carreteras	Proyecto de Señalamiento y Dispositivos de Seguridad en Carreteras y Vialidades Urbanas, Proyecto de Señalamiento, Señalamiento Vertical Señales Elevadas	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-PRY-CAR-10-01-001/13 Proyecto de Señalamiento y Dispositivos de Seguridad en Carreteras y Vialidades Urbanas, Proyecto de Señalamiento, Señalamiento Vertical Señales Elevadas
	Proyecto de Señalamiento y Dispositivos de Seguridad en Calles y Carreteras, Proyecto de Dispositivos de Seguridad, Dispositivo para el Control de Velocidad y Alertadores de Salida del Camino, Rayas logarítmicas Realzadas.	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-PRY-CAR-10-04-006-/08 Proyecto de Señalamiento y Dispositivos de Seguridad en Calles y Carreteras, Proyecto de Dispositivos de Seguridad, Dispositivo para el Control de Velocidad y Alertadores de Salida del Camino, Rayas logarítmicas Realzadas.
	Terraplenes Compactación y Acomodo Medición	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CTR-CAR.1.01.009/11 Conceptos de Obra Terracerías Terraplenes Compactación y Acomodo Medición
Criterios Generales en la Adjudicación, Ejecución y Supervisión de Obra Publica	Disposiciones Generales	Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas. Última reforma publicado en el DOF 09 abril 2012.	Título Primero, Disposiciones Generales, Capítulo Único
	De los procedimientos de Contratación	Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas. Última reforma publicado en el DOF 09 abril 2012.	Título Segundo De los procedimientos de Contratación, Capítulo Segundo De la Licitación Publica
	De la Ejecución, para la LOPySRM y Del finiquito y Terminación del Contrato, para el reglamento de la LOPySRM	a) Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas, ultima reforma publicado en el D.O.F. 09 abril 2012 y b) Reglamento de la Ley publicado en el D.O.F. el 28 de julio de 2010.	a) Título Tercero, Capítulo Segundo b) Título Segundo, Capítulo cuarto, Sección IX
	De los Contratos	Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas. Última reforma publicado en el DOF 09 abril 2012.	Título Tercero Capítulo Primero De la Contratación

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Criterios Generales en la Adjudicación, Ejecución y Supervisión de Obra Pública	De las Infracciones y Sanciones	Ley de Obras Públicas y Servicios Relacionados con las Mismas. Última reforma publicado en el DOF 09 abril 2012.	Título Sexto De las Infracciones y Sanciones Capítulo Único
CTM Características de los Materiales, Materiales para Estructuras	Acero y Productos de Acero Acero de Refuerzo Para Concreto Hidráulico	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	N-CMT-2-03-001/04 Acero y Productos de Acero Acero de Refuerzo para Concreto Hidráulico, Materiales para Estructuras, Requisitos Físicos, Corrugaciones
Elementos que la Integran Corona	Elementos que la Integran Corona	Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. SCT	Capítulo IX Sección Transversal
Intersecciones	Isletas	Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. SCT	Capítulo XI Intersecciones
Método de Muestreo y Prueba de Materiales	Muestreo de Materiales pétreos para Mezclas Asfálticas, Procedimiento para la Obtención de Muestras, Tipo Tamaño y Frecuencia del Muestreo.	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	M-MMP-4-04-001/02 Métodos de Muestreo y Prueba de Materiales, materiales para Pavimentos, Materiales Pétreos para Mezclas Asfálticas, Muestreo de Materiales Pétreos para Mezclas Asfálticas, Procedimiento para la Obtención de Muestras, Tipo Tamaño y Frecuencia del Muestreo.
	Muestreo del Concreto Hidráulico Consideraciones Particulares Según el Tipo de Muestreo, Muestreo Proveniente del Camión Mezclador	Normativa para la Infraestructura del Transporte, SCT	M-MMP-2-02-055/06 Métodos de Muestreo y Prueba de Materiales Materiales para Estructuras Materiales para Concreto Hidráulico, Muestreo de Concreto Hidráulico Consideraciones particulares Muestreo Proveniente del camión Mezclador.
Metodología del Proyecto	Normas Generales para el Alineamiento Vertical	Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. SCT	Capítulo IV Metodología del Proyecto

TEMARIO			
Tema	Subtema	Bibliografía	Título, Capítulo, Sección, etc.
Proyecto de la Subrasante y calculo de los Movimientos de Terracerías	Proyecto de la subrasante Elementos que definen el proyecto de la subrasante	Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. SCT	Capitulo X Proyecto de la Subrasante y calculo de los Movimientos de Terracerías
	Proyecto de la Subrasante y Calculo de los Movimientos de Terracerías Calculo de Volúmenes y Movimiento de Tierras	Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. SCT	Capitulo X Proyecto de la Subrasante y Calculo de los Movimientos de Terracerías
Secciones Transversal	Definición	Manual de Proyecto Geométrico de Carreteras. SCT	Capitulo IX Sección Transversal