**ESPECIFICACIONES GENERALES.**

La obra se ejecutará con apego a las Normas, Manuales y Practicas Recomendables de la Normativa para la Infraestructura del Transporte de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes.

Regirá la Normativa para la Infraestructura del Transporte de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT), Edición 2000. La carpeta 3 en sus partes: N. CTR. CAR. 1.01 TERRACERÍAS y N. CTR. CAR. 1.02 ESTRUCTURAS. La carpeta 4 en sus partes: N. CTR. CAR. 1.03 DRENAJE Y SUBDRENAJE, Y N. CTR. CAR. 1.04 PAVIMENTOS. La carpeta 5 en su parte: N. CTR. CAR. 1.07 SEÑALAMIENTO Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD. La carpeta 6 en sus partes N. CAL. 1.01 NORMA Ejecución del Control de Calidad durante la Construcción y/o Conservación, y N. CMT 4.05 MATERIALES ASFÁLTICOS, ADITIVOS Y MEZCLAS, NORMA Calidad de Materiales Asfálticos. La carpeta 7 en su Libro MMP MÉTODOS DE MUESTREO Y PRUEBAS DE MATERIALES en su parte 4, Materiales para Pavimentos, título 05, Materiales Asfálticos, Aditivos y Mezclas.

Regirán también las Normas y Especificaciones para Construcción e Instalaciones de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes; las Normas y Procedimientos de Conservación y Reconstrucción de Carreteras (complemento de las especificaciones generales), y el Manual de Dispositivos para el Control del Tránsito en Calles y Carreteras, de la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT), tanto para el señalamiento provisional para la ejecución de los trabajos, como para el señalamiento vertical y horizontal definitivo.

Para la construcción de todos los conceptos considerados en esta obra, rige lo especificado en la última edición de la “Normativa Para La Infraestructura Del Transporte” en particular lo relativo a:

Libro: LEG. LEGISLACION, Parte: 3. Ejecución de Obras (N-LEG-3/07)

Libro: CTR. CONSTRUCCION, Tema: CAR. Carreteras, Parte: 1. Conceptos de Obra, Título: 04. Pavimentos, Capítulos: 002. Subbases y Bases, 004. Riegos de impregnación, 006. Carpetas Asfálticas con Mezcla en Caliente.

Libro: CTR. CONSTRUCCION, Tema: CAR. Carreteras, Parte: 1. Conceptos de Obra, Título: 07. Señalamiento y Dispositivos de Seguridad, Capítulos: 001. Marcas en el pavimento, 004. Vialetas y Botones, 005. Señales Verticales Bajas, 009. Defensas, 016. Señalamiento y Dispositivos para Protección en Obras.

**CALIDAD DE LOS MATERIALES**

Los materiales a que se refieren estos trabajos, deberán cumplir con los requisitos que se indican en la última edición de la “Normativa Para La Infraestructura Del Transporte”, en particular lo relativo a:

Libro: CMT. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES, Parte: 1. Materiales para Terracerías, Títulos: 01. Materiales para Terraplén.

Libro: CMT. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES, Parte: 4. Materiales para Pavimentos, Título: 02. Materiales para Subbases y Bases, Capítulos: 001. Materiales para Subbases, 002. Materiales para Bases Hidráulicas.

Libro: CMT. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES, Parte: 4. Materiales para Pavimentos, Título: 04. Materiales Pétreos para Mezclas Asfálticas.

Libro: CMT. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES, Parte: 4. Materiales para Pavimentos, Título: 05 Materiales Asfálticos, Aditivos y Mezclas, Capítulo: 001. Calidad de Materiales Asfálticos, 003. Calidad de Mezclas Asfálticas para Carreteras, 004. Calidad de Materiales Asfálticos Grado PG.

Libro: CMT. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES, Parte: 5. Materiales para Señalamiento y Dispositivos de Seguridad, Título: 02. Acero para señales y dispositivos de seguridad 001. Calidad de defensas.

Libro: CMT. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES, Parte: 5. Materiales para Señalamiento y Dispositivos de Seguridad, Título: 02. Acero para Señales y Dispositivos de Seguridad, Capítulo: 001. Calidad de Defensas, 002. Láminas y Estructuras para Señalamiento Vertical.

Libro: CMT. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES, Parte: 5. Materiales para Señalamiento y Dispositivos de Seguridad, Título: 02. Acero para Señales y Dispositivos de Seguridad, Capítulo: 001. Calidad de Defensas, 002. Láminas y Estructuras para Señalamiento Vertical.

Libro: CMT. CARACTERISTICAS DE LOS MATERIALES, Parte: 5. Materiales para Señalamiento y Dispositivos de Seguridad, Título: 03. Materiales Reflejantes, Capítulo: 001. Calidad de Películas Reflejantes.