**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.

Regirán 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.

Regirá también 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.

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.