



## NOM TRANSPORTE

**NOM-002-SCT/2011** / Listado de las sustancias y materiales peligrosos más usualmente transportados

**NOM-003-SCT/2008** / Características de las etiquetas de envases y embalajes, destinadas al transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos.

**NOM-004-SCT/2008** / Sistemas de Identificación de unidades destinadas al transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos.

**NOM-005-SCT/2008** / Información de emergencia para el transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos.

**NOM-006-SCT2/2011** / Aspectos básicos para la revisión ocular diaria de la unidad destinada al autotransporte de materiales residuos peligrosos.

**NOM-007-SCT2/2010** / Marcado de envases y embalajes destinados al transporte de sustancias y residuos peligrosos

**NOM-009-SCT2/2009** / Especificaciones especiales y compatibilidad para el almacenamiento y transporte de las sustancias, materiales y residuos peligrosos de la Clase 1 Explosivos.

**NOM-010-SCT2/2009** / Disposiciones de compatibilidad y segregación para el almacenamiento y transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos.

**NOM-011-SCT2/2012** / Condiciones para el transporte de las sustancias y materiales peligrosos envasadas y/o embaladas en cantidades limitadas.

**NOM-012-SCT-2-2017** / Sobre el peso y dimensiones máximas con los que pueden circular los vehículos de autotransporte que transitan en las vías generales de comunicación de jurisdicción federal

**NOM-019-SCT2/2015** / Especificaciones técnicas y disposiciones generales para la limpieza y control de remanentes de sustancias y residuos peligrosos en las unidades que transportan materiales y residuos

**NOM-020-SCT2/1995** / Requerimientos generales para el diseño y construcción de autotanques destinados al transporte de materiales y residuos peligrosos, especificaciones SCT 306, SCT 307 y SCT 312.

**PROY-NOM-021-SCT2/2017** / Disposiciones de compatibilidad y segregación en trenes de unidades de arrastre que transportan materiales y residuos peligrosos.

**NOM-023-SCT2/2011** / Información que debe contener la placa técnica que deben portar los autotanques, cisternas portátiles y recipientes metálicos intermedios para (RIG) que transportan materiales y residuos peligrosos.

**NOM-024-SCT2/2010** / Especificaciones para la construcción y reconstrucción, así como los métodos de prueba de los envases y embalajes de las sustancias, materiales y residuos peligrosos.

**NOM-027-SCT2/2009** / Especificaciones y adicionales para los envases, embalajes, recipientes intermedios a granel, cisternas portátiles y transporte de las sustancias, materiales y residuos peligrosos de la división 5.2 Peróxidos orgánicos.

**NOM-028-SCT2/2010** / Disposiciones especiales y generales para el transporte de las sustancias, materiales y residuos peligrosos de la Clase 3 Líquidos inflamables.

**NOM-029-SCT2/2011** / Especificaciones para la construcción y reconstrucción de recipientes intermedios para graneles (rig), destinados al transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos.

**NOM-030-SCT2/2009** / Especificaciones y características relativas al diseño, construcción, inspección y pruebas de cisternas portátiles de gases licuados refrigerados.

**NOM-032-SCT2/2009** / Especificaciones y características relativas al diseño, construcción, inspección y pruebas de cisternas portátiles destinadas al transporte de las sustancias, materiales y residuos peligrosos de las Clases 1, 3 a 9.

**NOM-034-SCT2-2011** / "Señalamiento horizontal y vertical de carreteras y vialidades urbanas."

**NOM-043-SCT/2003** / Documento de embarque de sustancias, materiales y residuos.

**NOM-046-SCT2/2010** / Especificaciones y características relativas al diseño, construcción, inspección y pruebas de cisternas portátiles de gases licuados no refrigerados.

**NOM-057-SCT2/2003** / Requerimientos generales para el diseño y construcción de autotanques destinados al transporte de gases comprimidos, especificación SCT 331.

**NOM-068-SCT2-2014** / Transporte terrestre- Servicio de autotransporte federal de pasaje, turismo, carga, sus servicios auxiliares y transporte privado- Condiciones fisico-mecanica y de seguridad para la operación en vías generales de comunicación de jurisdicción federal.