

1636

**FICHA DE EMERGENCIA
PARA TRANSPORTE TERRESTRE
DE PRODUCTOS TOXICOS O
PELIGROSOS**

Teléfonos de Emergencia

- Empresa: _____
- CNE: _____
- Sistema de Emergencia: _____

Peligrosidad del
Producto según Nfpa. 704

1. DATOS GENERALES

- Nombre del Producto: N. Comercial _____
N. Genérico _____
N. Químico _____
- Fórmula química del producto: _____
- Código pin/un/na: _____
- Clasificación de peligrosidad: (un) _____
- Tipo de Embase / Embalaje: _____ Material: _____

2. DATOS FISICO - QUIMICOS

DATOS FISICOS	DATOS QUIMICOS
- Solubilidad: Agua _____ Grasa _____ Otro _____	- Reactividad: - Agua _____ - Aire _____ - Impactos _____ - Luz Solar _____
- Densidad / gravedad específica: _____	- Incompatibilidades: _____ _____ _____
- Densidad de vapor _____	- Compatibilidad: _____ _____ _____
- Punto de ebullición _____	- PH. _____
- Punto de fusión _____	
- Punto de ignición _____	
- Punto de inflamación _____	
- Límites de inflamabilidad LII _____ LSI _____	

- Toxicidad y peligrosidad

Tlv - twa _____ Tlv - c _____ Tlv - stel _____
IDHL _____ DI₅₀ _____ Cl₅₀ _____
Otros datos _____

- **Efectos por corta exposición (agudos)**

Inhalación: _____

Contacto Dérmico: _____

Contacto con los ojos: _____

Ingestión: _____

- **Efectos a largo plazo:**

- Carcinogenicidad: _____

- Teratogenicidad: _____

- Mutagenicidad: _____

- Daño al sistema reproductivo: _____

- Bioacumulación: _____

4. PROCEDIMIENTOS DE ATENCION:

4.1. Primeros Auxilios:

- Por ingestión:

- Por inhalación:

- Contacto Piel / Ojos:

- Antídoto universal:

4.2. Control del Accidente:

- **Por Derrame o fuga:**

- Material a utilizar: _____

- Area a evacuar: _____

Procedimiento:

Equipo Protección Personal:

- **Por Incendio / explosión**

- Agente extinguidor recomendado: _____

- Area a evacuar: _____

Procedimiento:

Equipo Protección Personal:

- Procedimientos generales a seguir en caso de emergencia

5. **DISPOSICION FINAL DEL PRODUCTO:**

FIRMA:

Prof. responsable

Transportista

Anexar esquema y descripción de placas y etiquetas:

Instrucciones para el manejo seguro de los productos:

Teléfonos de emergencia:

- Centro Nacional de Intoxicaciones: _____
- Comisión Nacional de Emergencia: _____
- DSTMT : _____
- Central de Emergencia: _____
- Empresa responsable: _____

Nombre del conductor

Cédula : _____

Firma

- Anexar:
- Certificados de registro del (los) producto (s) transportado (s) en el DSTMT.
 - Certificado de calibración (o numero o laboratorio acreditado)