

PROCESO DE TOMA DE DECISIONES GERENCIALES EN EL PLAN DE RESPUESTA INDUSTRIAL PARA EMERGENCIAS CON MATERIALES PELIGROSOS

I. BASES DE PLANIFICACIÓN

A. Propósito

El Propósito de un proceso de Toma de Decisiones Gerenciales (TDGHazmat) en el marco de un Plan de Respuesta de Emergencia con Materiales Peligrosos es establecer la organización, niveles gerenciales y operacionales para mitigar consecuencias adversas y controlar incidentes mayores tecnológicos con materiales peligrosos en los límites internos de una industrial y establecer los requerimientos de ayuda mutua necesario cuando el nivel y naturaleza del evento en las instalaciones de la empresa o en el transporte de productos peligrosos por carretera o mar así lo requiera.

B. Objetivos

- 1) Describir los conceptos operacionales, organización, sistemas de soporte requeridos y procesos de notificación y alerta para implementar el plan.
- 2) Identificar los niveles gerenciales de autoridad y respuesta, las responsabilidades y acciones de las dependencias, instalaciones y posiciones de relevancia cubiertas de la empresa, necesarias para minimizar daños a la salud y vida de los usuarios, sistemas naturales, ambiente y propiedades, y que ayuda a la mitigación del peligro generado.
- 3) Establecer la estructura operacional necesaria que tenga la habilidad de funcionar no solo entre los límites del área industrial sino con las organizaciones de ayuda mutua del área del entorno equipadas para la respuesta de incidentes mayores con materiales peligrosos.
- 4) Este plan deberá ser revisado, ejercitado y evaluado por el personal profesional, voluntario y Asesor del Cuerpo de Bomberos industrial y personal de Ingeniería de Riesgos, quienes tendrán que ser entrenados permanentemente en el manejo y respuesta operacional y ejecutiva de incidentes con materiales peligrosos.