



PROGRAMA APLICACIÓN D.S. 43/2015



Duración: 8 horas.
Modalidad: Cerrado.

I. FUNDAMENTACIÓN TÉCNICA

Los participantes del sector industrial conocerán acerca de los cambios que contempla la nueva reglamentación sobre las condiciones de seguridad que son exigibles a las instalaciones que almacenan sustancias peligrosas.

II. OBJETIVO GENERAL

Fortalecer la toma de decisiones durante la implementación de las exigencias del D.S. 43/2015

III. OBJETIVOS ESPECIFICOS

- Conocer los procedimientos para solicitar la Autorización de funcionamiento para las Unidades de Almacenamiento de Sustancias Peligrosas (SP).
- Identificar los casos en los cuales corresponde ingresar una carta de pertinencia al sistema de evaluación ambiental
- Conocer los criterios establecidos para acogerse a plazos en la tramitación de los permisos.

IV. CONTENIDOS

1. Alcances y procedimientos para solicitar la Autorización de funcionamiento para las Unidades de Almacenamiento de Sustancias Peligrosas (SP).
 - Cantidad de SP almacenadas en bodegas y estanques sobre las cuales se debe solicitar el permiso.
 - Antecedentes que se requieren acompañar para tramitar la Autorización.
 - Donde se deben presentar los requerimientos
 - Plazos del proceso
2. Casos en que corresponde ingresar una carta de pertinencia al Sistema de Evaluación Ambiental
3. Criterios establecidos para acogerse a plazos en la tramitación de los permisos.





4. Bodegas Sustancias Peligrosas
 - 4.1. Aspectos constructivos.
 - Iluminación
 - Muros
 - Pisos
 - Resistencia al fuego de elementos constructivos
 - 4.2 Aspectos de seguridad Bodegas de SP
 - Sistema de control de derrames
 - Sistema protección contra incendios
 - Sistemas eléctricos
 - Ventilación
 - 4.3 Distancias de seguridad
 - Interiores
 - Exteriores
 - Puertas de emergencia
 - 4.4 Señales de advertencia
 - Identificación
 - Letreros
 - Rotulación
5. Características de la zona de carga y descarga
6. Estanques
 - Distanciamientos
 - Resumen clase de requerimiento por riesgos
 - Rotulación
 - Sistema de control de derrames
 - Sistema de protección contra incendio

