



# Emergencias sanitarias y dispositivos de riesgo previsible

## Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

## Objetivos:

Definir la finalidad objetivos y estructura jerárquica y funcional de un plan de emergencias. Analizar el procedimiento de elaboración del mapa de riesgos atendiendo a las condiciones de un área geográfica. Describir el procedimiento de activación de un plan de emergencias según normativa. Determinar los mecanismos de actualización y revisión del plan de emergencias con la periodicidad establecida en el mismo. Definir el concepto estructura básica y tipos de dispositivos de riesgos previsible (DRP). Desarrollar la fase de diseño de un dispositivo de riesgos previsible (DRP). Desarrollar la fase de ejecución de un dispositivo de riesgos previsible (DRP). Describir procedimiento normalizado para catalogar los medios y los recursos a utilizar en una situación de catástrofe.

## Contenidos:

### Tema 1. Organización de Planes de Emergencias.

- 1.1. Tipos
- 1.2. Estructura general
- 1.3. Objetivos generales y específicos
- 1.4. Alcance del plan. Estructura general de un plan de emergencias
- 1.5. Organigrama jerárquico y funcional de un plan de emergencias
- 1.6. Conceptos relacionados con la delimitación de la vulnerabilidad

### Tema 2. Elaboración del Mapa de Riesgos.

- 2.1. Tipificación de los riesgos
- 2.2. Valoración del riesgo
- 2.3. Situación geográfica del riesgo
- 2.4. Análisis de las consecuencias por cada riesgo detectado sobre las personas y los bienes



- 2.5. Delimitación de las áreas de riesgo
- 2.6. Sectorización en el plano de las zonas de actuación
- 2.7. Catalogación de medios y recursos
- 2.8. Códigos y signos a utilizar en los planos

### Tema 3. Activación del Plan de Emergencias.

- 3.1. Fase de recogida de información
- 3.2. Niveles de activación
- 3.3. Fases de activación
- 3.4. Fase de ejecución
- 3.5. Evaluación revisión y actualización del plan de emergencias

### Tema 4. Dispositivos de Riesgo Previsible (DRP). Fase de Diseño.

- 4.1. Dispositivos de riesgo previsible
- 4.2. Fase de diseño de dispositivos de riesgo previsible

### Tema 5. Fase de Ejecución y Desactivación de DRP.

- 5.1. Organización y gestión de los recursos
- 5.2. Transporte
- 5.3. Concentración y clasificación del material
- 5.4. Montaje del dispositivo
- 5.5. Información a profesionales
- 5.6. Procedimientos de activación del DRP
- 5.7. Fase de desactivación