

Emergencias sanitarias y dispositivos de riesgo previsible v1

Modalidad:

e-learning con una duración 56 horas

Objetivos:

Colaborar en la definición de los objetivos y del alcance del plan de emergencias, determinando los recursos precisos para desarrollar el mismo.

- Colaborar, aportando datos precisos al CECOP, para realizar la descripción de las características y de los elementos constituyentes del plan de emergencias.
- Colaborar en la confección del mapa de riesgos de la zona específica de intervención.
- Colaborar en la delimitación de los medios materiales y de los recursos naturales precisos para asegurar el plan de actuación.
- Colaborar en la definición de la estructura organizativa y funcional del plan de emergencias.
- Colaborar con los responsables del centro de coordinación operativa (CECOP), organizando y ejecutando intervenciones específicas, de acuerdo a las instrucciones recibidas.
- Colaborar en la ejecución del plan de emergencias.
- Colaborar en la evaluación de la eficacia y de la eficiencia del plan de emergencias.
- Colaborar en la fase de diseño de un dispositivo de riesgo previsible (DRP).
- Colaborar en la fase de ejecución del DRP.

Contenidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. Organización de planes de emergencias.

1.1. Tipos.

1.2. Estructura general.

1.3. Objetivos generales y específicos.

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



1.4. Alcance del plan. Estructura general de un plan de emergencias.

1.5. Organigrama jerárquico y funcional de un plan de emergencias.

1.5.1. Funciones y medios: órganos directivos; órganos asesores; órganos operativos; órganos de apoyo.

1.6. Conceptos relacionados con la delimitación de la vulnerabilidad:

1.6.1. Riesgo.

1.6.2. Daño.

1.6.3. Vulnerabilidad.

1.6.4. Demultiplicación.

1.6.5. Rehabilitación.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. Elaboración del mapa de riesgos.

2.1. Tipificación de los riesgos:

2.1.1. Riesgos de origen natural.

2.1.2. Riesgos de origen humano y tecnológico.

2.2. Valoración del riesgo:

2.2.1. Índice de riesgo.

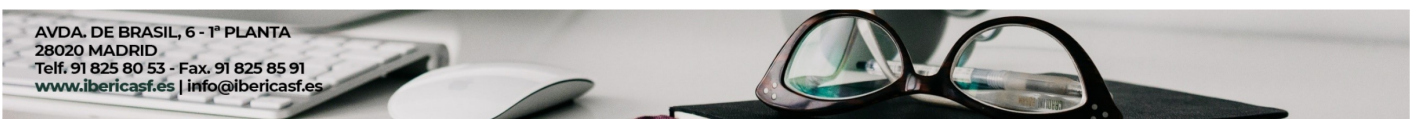
2.2.2. Índice de probabilidad.

2.2.3. Índice de daños.

2.3. Situación geográfica del riesgo:

2.3.1. Ubicación en el plano.

2.3.2. Coordenadas.



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



2.3.3. Orografía

2.3.4. Vías de comunicación.

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:

2.6.1. Área de intervención.

2.6.2. Socorro.

2.6.3. Base.

2.7. Catalogación de medios y recursos:

2.7.1. Medios propios.

2.7.2. Medios ajenos.

2.7.3. Medios naturales.

2.7.4. Infraestructuras de la zona.

2.8. Códigos y signos a utilizar en los planos:

2.8.1. Pictogramas.

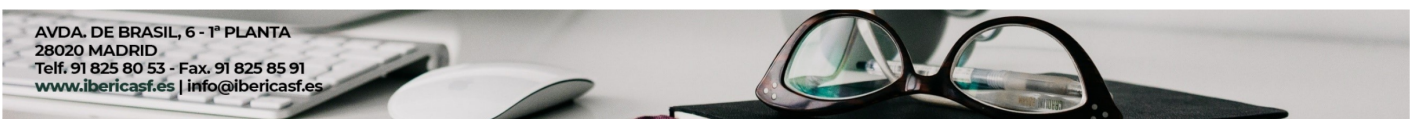
UNIDAD DIDÁCTICA 3. Activación del plan de emergencias.

3.1. Fase de recogida de información:

3.1.1. Organización de la información.

3.1.2. Fuentes de información.

3.1.3. Análisis de la información.



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



3.1.4. Información a la población.

3.1.4.1. Objetivos.

3.1.4.2. Medios.

3.1.4.3. Contenido de la información.

3.2. Niveles de activación:

3.2.1. Nivel 1.

3.2.2. Nivel 2.

3.2.3. Nivel 3.

3.3. Fases de activación:

3.3.1. Preemergencia / Prealerta / Fase verde.

3.3.2. Emergencia / Alerta / Fase Azul.

3.3.3. Emergencia / Alarma / Fase Roja.

3.4. Fase de ejecución.

3.4.1. Mecanismos de puesta en alerta.

3.4.2. Proceso de decisión de activación del plan.

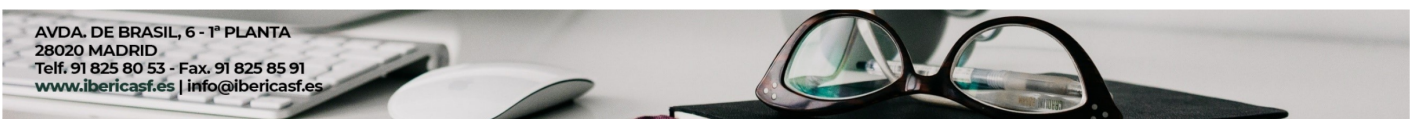
3.5. Evaluación, revisión y actualización del plan de emergencias.

3.5.1. Mecanismos de revisión del plan.

3.5.2. Indicadores y puntos críticos del plan.

3.5.3. Simulacros.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. Dispositivos de riesgo previsible (DRP). Fase de diseño.



La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



4.1. Dispositivos de riesgo previsible.

4.1.1. Definición.

4.1.2. Componentes básicos.

4.1.3. Tipos de DRP.

4.1.3.1. Macrodispositivo.

4.1.3.2. Dispositivo intermedio.

4.1.3.3. Dispositivo menor.

4.2. Fase de diseño de dispositivos de riesgo previsible.

4.2.1. Definición del DRP.

4.2.2. Antecedentes.

4.2.3. Objetivos.

4.2.3.1. Generales.

4.2.3.2. Específicos.

4.2.4. Marco de competencias en relación con otras instituciones.

4.2.5. Análisis de la concentración.

4.2.5.1. Lugar.

4.2.5.2. Fecha.

4.2.5.3. Duración.

4.2.5.4. Motivo del evento.

4.2.5.5. Población afectada.

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



4.2.5.6. Estudio de los riesgos: individuales y colectivos.

4.2.6. Elaboración de hipótesis.

4.2.6.1. Hipótesis más probable.

4.2.6.2. Hipótesis más peligrosa.

4.2.7. Identificación de recursos.

4.2.7.1. Recursos humanos.

4.2.7.2. Recursos móviles.

4.2.7.3. Comunicaciones.

4.2.7.4. Infraestructura.

4.2.7.5. Recursos materiales.

4.2.8. Planificación operativa.

4.2.8.1. Cronograma general.

4.2.8.2. Organigrama funcional.

4.2.8.3. Despliegue y ubicación de los elementos

4.2.8.4. Rutas de evacuación.

4.2.8.5. Normas de régimen interno

4.2.8.6. Protocolos asistenciales y de evacuación.

4.2.8.7. Coordinación interinstitucional.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. Fase de ejecución y desactivación de DRP.

5.1. Organización y gestión de los recursos.

La manera más sencilla de que crezca
tu organización

**CON LOS LÍDERES EN
FORMACIÓN**



5.2. Transporte.

5.3. Concentración y clasificación del material.

5.4. Montaje del dispositivo

5.4.1. Estudio del terreno.

5.4.2. Emplazamiento de las infraestructuras.

5.5. Información a los profesionales.

5.5.1. Funciones del personal.

5.5.2. Protocolos operativos.

5.5.3. Uniformidad.

5.5.4. Horarios.

5.5.5. Control de vehículos.

5.5.6. Lenguaje de comunicación y códigos de transmisión.

5.6. Procedimiento de activación del DRP.

5.7. Fase de desactivación.

5.7.1. Desactivación del DRP.

5.7.2. Objetivos.

5.7.3. Procedimiento general.

5.7.4. Análisis del desarrollo del DRP.

5.7.5. Elaboración de Memoria.