

# Prevención de riesgos ambientales

Horas

40

## Acerca de este curso

**Cod: MF1974\_3\_V2**

Tema 1. Análisis y evaluación de riesgos ambientales

- 1.1. Clasificación de accidente e incidente según
- 1.2. Documentación registro y procesamiento de accidentes e incidentes que se puedan producir en una organización a partir de información
- 1.3. Tipología y análisis de riesgos ambientales atendiendo al origen significancia reversibilidad entre otros
- 1.4. Identificación de riesgos ambientales
- 1.5. Responsabilidad civil penal y administrativa de la organización
- 1.6. Responsabilidad social atendiendo a situaciones de emergencia
- 1.7. Normativa protección civil para el control y planificación ante el riesgo de accidentes graves
- 1.8. Normativa para el control de riesgos inherentes a los accidentes graves

Tema 2. Diseño de planes de emergencia ambientales

- 2.1. Evaluación de riesgos ambientales
- 2.2. Principio de precaución y prevención
- 2.3. Estudios de siniestralidad ambiental
- 2.4. Evaluación de los posibles daños para el entorno humano natural y socioeconómico
- 2.5. Diseño y puesta en marcha de planes de sistemas de gestión preventivos según la tipología de organización
- 2.6. Diseño de planes de emergencia ambientales según la tipología de organización
- 2.7. Normas generales para el diseño y puesta en marcha de un plan de emergencia

Tema 3. Elaboración de simulacros de emergencias ambientales

- 3.1. Propuesta de planes de emergencia
- 3.2. Preparación de simulacros de emergencia

Tema 4. Simulación del plan de emergencia ambiental

- 4.1. Gestión e implantación de simulacros de emergencia
- 4.2. Registro de los resultados del simulacro del plan de emergencia ambiental
- 4.3. Evaluación de los resultados del simulacro. Redacción del informe
- 4.4. Propuesta de medidas correctivas de las desviaciones y replanteamientos de mejoras al sistema

## ¿Qué aprenderás?

- Aplicar técnicas de registro y procesamiento de datos referentes a accidentes e incidentes ambientales que se puedan producir en una organización siguiendo procedimientos establecidos.
- Aplicar operaciones de evaluación de riesgos ambientales que pueden producirse por la actividad de una organización identificando acciones de prevención minimización de impactos y definición de protocolos de actuación.
- Determinar planes de emergencia ambiental para su puesta en marcha en situaciones de contingencias en organizaciones.
- Aplicar simulacros de ejecución de planes de emergencia ambiental en función de la tipología de la organización.