

**MÉXICO**  
GOBIERNO DE LA REPÚBLICA





COORDINACIÓN NACIONAL DE  
PROTECCIÓN CIVIL  

---

---

  
MÉXICO

DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

SEGOB  
SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN



COORDINACIÓN NACIONAL DE  
PROTECCIÓN CIVIL  
MÉXICO

# DIRECCIÓN DE COORDINACIÓN ESTATAL Y MUNICIPAL CATÁLOGO DE CAPACITACIÓN 2014



## NOTA PRELIMINAR

TODOS LOS CURSOS QUE SE PRESENTAN A CONTINUACIÓN, SON GRATUITOS Y ESTÁN DIRIGIDOS AL PERSONAL DE LAS INSTITUCIONES INTEGRANTES DEL SISTEMA NACIONAL, ESTATALES Y MUNICIPALES DE PROTECCIÓN CIVIL.

PARA REQUISITAR ALGUNO DE LOS TEMAS DE CAPACITACIÓN, LA INSTITUCIÓN SOLICITANTE ENVIARÁ UN OFICIO DIRIGIDO AL ING. LEONARDO GONZÁLEZ NERI, DIRECTOR DE COORDINACIÓN ESTATAL Y MUNICIPAL, DE FORMA ELECTRÓNICA AL CORREO [legonzalez@segob.gob.mx](mailto:legonzalez@segob.gob.mx) , Y DE FORMA FÍSICA A LAS OFICINAS DE LA SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN, UBICADA EN REFORMA 99, PLANTA BAJA, COL. JUÁREZ, DELEGACIÓN CUAUHTÉMOC, MÉXICO, D.F., C.P. 06600. TELÉFONO 01 (55) 51280000 EXT. 11447 Y 11450, ESPECIFICANDO SI REQUIERE UN TALLER PRESENCIAL O UNA CHARLA, UNA PROPUESTA DE FECHA Y SEDE, ASÍ COMO EL PERFIL Y NÚMERO APROXIMADO DE PERSONAS ASISTENTES.

EN EL OFICIO SE MARCARÁ COPIA PARA SU CONOCIMIENTO A LAS SIGUIENTES PERSONAS:

LIC. RICARDO DE LA CRUZ MUSALEM, DIRECTOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL DE LA SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN, AL CORREO: [rdelacruz@segob.gob.mx](mailto:rdelacruz@segob.gob.mx)

LIC. JOSÉ ALBERTO GALLARDO HERNÁNDEZ, SUBDIRECTOR DE PROMOCIÓN DE LA CULTURA DE PROTECCIÓN CIVIL DE LA SECRETARÍA DE GOBERNACIÓN, AL CORREO: [jgallardo@segob.gob.mx](mailto:jgallardo@segob.gob.mx)

*“ESTE PROGRAMA DE CAPACITACIÓN ES PÚBLICO, AJENO A CUALQUIER PARTIDO POLÍTICO. QUEDA PROHIBIDO EL USO PARA FINES DISTINTOS AL DESARROLLO SOCIAL”*

## ÍNDICE

1. RESPONSABILIDADES DE LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN CIVIL FEDERAL, ESTATAL Y MUNICIPAL
2. FENÓMENOS PERTURBADORES
3. ACTIVIDADES DEL TITULAR DE LA UNIDAD MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL Y CONSEJO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL
4. LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO EN LOS PROGRAMAS Y PLANES DE PROTECCIÓN CIVIL
5. REFUGIOS TEMPORALES
6. SIMULACROS DE EVACUACIÓN
7. PROTECCIÓN CIVIL Y ENFOQUE DE GÉNERO
8. INTEGRACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO
9. TOMA DE DECISIONES
10. BRIGADISTAS COMUNITARIOS
11. PLAN FAMILIAR DE PROTECCIÓN CIVIL
12. FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL EN EMERGENCIAS O DESASTRES

## ÍNDICE

13. CONCEPTOS EN MATERIA DE PROTECCIÓN CIVIL
14. CONSEJOS NACIONAL, ESTATAL Y MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL
15. EL ENFOQUE DE GÉNERO EN LA PROTECCIÓN CIVIL Y EL MANEJO INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRE
16. CENTROS DE ACOPIO A NIVEL MUNICIPAL
17. CULTURA DE LA PROTECCIÓN CIVIL Y LA PREVENCIÓN DE DESASTRES
18. ANTECEDENTES DEL SISTEMA NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL
19. LA PROTECCIÓN CIVIL EN LAS COMUNIDADES INDÍGENAS
20. EQUIPO DE ENLACE Y COORDINACIÓN (ECO)
21. PLÁTICA INDUCTIVA SISMOS, PREPARACIÓN Y RESPUESTA.
22. METEOROLOGÍA PARA NO METEORÓLOGOS.
23. TALLER PROGRAMA INTERNO DE PROTECCIÓN CIVIL ACTUALIZADO 2013.
24. TALLER PARA PRIMEROS RESPONDEDORES A EMERGENCIAS RADIOLÓGICAS.
25. TALLER PARA ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE PROTECCIÓN CIVIL Y PLANES DE CONTINGENCIAS.

## CURSO: RESPONSABILIDADES DE LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN CIVIL FEDERAL, ESTATAL Y MUNICIPAL.

### OBJETIVO:

El participante comprenderá la importancia del quehacer del SINAPROC dentro de la protección civil en México y aplicará la conceptualización en su ámbito laboral y social..

### TEMARIO:

- ¿Qué es la protección civil?
- Antecedentes de la protección civil en el mundo
- Antecedentes de la Protección Civil en México
- Marco de Inicio
- La CONARE
- Publicación de las bases
- Tipos de Agentes
- Conceptualización del Sistema Nacional de Protección Civil
- ¿Qué es el Sistema Estatal de Protección Civil?
- ¿Qué es el Sistema Municipal de Protección Civil?
- Los Consejos de Protección Civil en los tres órdenes de Gobierno
- ¿Qué dependencias Municipales, Estatales y Federales participan en el Consejo de Protección Civil?
- ¿Cómo se da la Coordinación Interinstitucional?
- Objetivo de la Coordinación Institucional
- Factores adicionales de Impacto que inciden en la vulnerabilidad Internacional y Nacional
- Cambio Climático
- Impacto y Consecuencias Internacionales
- Impacto y Consecuencias Nacionales
- Aniversario del SINAPROC

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: FENÓMENOS PERTURBADORES.

### OBJETIVO:

El participante identificará la clasificación y definiciones de los fenómenos perturbadores conforme a la Ley General de Protección Civil y aprenderá la diferencia entre fenómeno natural perturbador, agente afectable y agente regulador, identificando los sistemas de alertamiento para su manejo en su ámbito laboral y social..

### TEMARIO:

- Tipos de Agentes
- Clasificación de Fenómenos Perturbadores
- ¿Que es un Fenómeno Geológico?
- ¿Que es un Fenómeno Hidrometeorológico?
- ¿Que es un Fenómeno Químico-Tecnológico?
- ¿Que es un Fenómeno Socio-Organizativo?
- ¿Que es un Fenómeno Sanitario-Ecológico?
- Encadenamiento
- Agente Regulador
- Sistemas de Alertamiento
- Funcionamiento de la Ayuda
- Visión Alineada
- Invertir en Prevención

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: ACTIVIDADES DEL TITULAR DE LA UNIDAD MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL Y CONSEJO MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL..

### OBJETIVO:

El participante identificará las principales funciones que debe desempeñar el Titular de la Unidad Municipal de Protección Civil durante su gestión, dentro del municipio.

### TEMARIO:

- ¿Qué es la protección civil?
- ¿Que son las Unidades Municipales de Protección Civil?
- Titular de la Unidad Municipal de Protección Civil
- ¿Qué es el Sistema Municipal de Protección Civil?
- ¿Quiénes integran el Sistema Municipal de Protección Civil?
- Atención de una Emergencia o Desastre
- Reglamento Tipo de la Unidad Municipal de Protección Civil
- Consejo Municipal de Protección Civil
- Funciones específicas del Titular de Protección Civil
- Perfil del Titular de Protección Civil
- Código de ética del Sistema Nacional de Protección Civil
- Visión Alineada

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 180 minutos.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS EN LOS PROGRAMAS Y PLANES DE PROTECCIÓN CIVIL

### OBJETIVO:

Que los integrantes del Sistema Municipal de Protección Civil, implementen el concepto de Gestión Integral del Riesgo, incorporado en la Ley General de Protección Civil 2012 y comprendan cuales son los componentes que integran los Programas y Planes Municipales de Protección Civil, con el fin de fortalecer los Sistemas Nacional, Estatal y Municipal de Protección Civil, para garantizar las acciones de apoyo a la población..

### TEMARIO:

- Definición de Gestión Integral de Riesgos
- Desarrollo sostenible
- Resiliencia
- Etapas de la Gestión Integral de Riesgos
- Gestión Integral de Riesgos en Planes y Programas de Protección Civil
- Gestión Integral de Riesgos y la Continuidad de Operaciones
- ¿Por qué es importante elaborar Programas y Planes en materia de Protección Civil?
- ¿Qué es un programa?
- Programas de Protección Civil
- Programa Nacional de Protección Civil
- Programas Estatales, Municipales y Delegacionales de Protección Civil
- Programas Especiales de Protección Civil
- Programas Internos de Protección Civil
- Planes de Emergencia
- Los Planes Municipales de Contingencias permiten
- Diferencia entre un Programa y un Plan de Protección Civil
- ¿A quien compete su elaboración?
- ¿A quién compete su aprobación?
- Características de un Plan de Emergencia
- Capitulo. Propuesta de contenido de un Plan de Emergencia
- Coordinación con otros planes
- Actualización del Plan

**Dirigido a:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**Requisitos:** Ninguno.

**Duración:** 3 horas.

**Costo:** Gratuito.

**Cupo:** 30 personas máximo.

## CURSO: REFUGIOS TEMPORALES PARA PERSONAS Y ANIMALES

### OBJETIVO:

Que los participantes identifiquen, las necesidades mínimas de selección, apertura, funcionamiento y cierre de un Refugio Temporal tanto de personas como de animales, a fin de que en su ámbito de trabajo y competencia, ejecuten adecuadamente la parte que les corresponde.

### TEMARIO:

#### 1a. Parte Antecedentes

- Clasificación de los fenómenos perturbadores
- Conceptualización del SINAPROC
- Principales instrumentos del SINAPROC
- Responsabilidades

#### 2a. Parte Del Consejo de Protección Civil

- Organización del Consejo Municipal de Protección Civil
- Ley Estatal de Protección Civil
- Capítulo I del Sistema Municipal de Protección Civil
- Capítulo II del Consejo Municipal de Protección Civil
- Organización del Consejo Municipal de Protección Civil

#### 3a. Parte Refugio Temporal

- ¿Qué es un refugio temporal?
- Definición de albergado
- Clasificación de Refugios Temporales
- Antes de acudir a un Refugio Temporal
- Selección de un refugio temporal
- Recomendaciones para instalar un refugio temporal
- ¿Quién activa el Refugio Temporal?
- Procedimiento de apertura

- Estructura Organizacional para el funcionamiento de un Refugio Temporal
- Procedimiento de cierre
- Reglamento del Refugio Temporal
- **4ª. Parte Refugios para animales**
- ...¿y los animales qué?
- ¿Por qué implementar un refugio temporal para animales?
- ¿De quién es la responsabilidad de contar con un Refugio Temporal para animales?
- Recomendaciones
- Alertamiento Temprano
- Acciones que se deben realizar para la evacuación de animales
- Guía para animales pequeños o domésticos y grandes
- ¿Qué hacer si me veo obligado a dejar a mis animales en casa?
- Después de una Emergencia

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 8 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: SIMULACROS DE EVACUACIÓN.

### OBJETIVO:

El participante identificará los diversos tipos de simulacros que existen, así como el procedimiento para su implementación y lo lleve a cabo dentro del municipio

### TEMARIO:

- Definición
- Objetivo del Simulacro
- Marco legal de los Simulacros
- Fenómenos Perturbadores y Planes de Emergencia
- Clasificación de un Simulacro
- Características de un Simulacro
- Etapas de un Simulacro
- Planeación
- Ejecución
- Evaluación
- Actualización del Plan de Emergencia

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 3 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: PROTECCIÓN CIVIL Y ENFOQUE DE GÉNERO.

### OBJETIVO:

El participante será capaz de integrar los conceptos de género, equidad de género, protección civil en la atención de desastres, a fin de transversalizar la equidad de género en protección civil.

### TEMARIO:

- ¿Qué es sexo?
- ¿Qué es género?
- Diferencia entre sexo y género
- Definición de Perspectiva de Género
- Igualdad de género
- Definición de Transversalidad
- Transversalidad desde la perspectiva de equidad de género
- ¿Por qué transversalizar?
- ¿Qué es el Sistema Nacional de Protección Civil?
- Presencia de Protección Civil e INMUJERES en el país
- Transversalización e institucionalización de la perspectiva de género.
- La Unidad de Protección Civil
- Los Consejos de Protección Civil
- Plan de Contingencias o de Emergencias
- Atlas de Riesgo

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 4 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: INTEGRACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO.

### OBJETIVO:

El participante identificará la importancia de trabajar en equipo dentro de su ámbito laboral a partir de su interacción con los participantes del curso.

### TEMARIO:

- Equipo y grupo
- Integración de Equipos de Trabajo
- Características de un equipo de trabajo
- Clara visión y metas
- Juego de Roles
- ¿Cómo ser un mejor elemento del equipo?
- Actitud
- El marcador
- Comunicación
- Liderazgo
- Sinergia
- Ventajas de trabajar en equipo

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: TOMA DE DECISIONES.

### OBJETIVO:

El participante reconocerá los enunciados que abordan el modelo de la toma de decisiones, en la solución de problemas cuando se presente la atención de una emergencia.

### TEMARIO:

- ¿Qué es decidir?
- ¿A qué respondemos cuando decidimos?
- Niveles de Decisión
- Tópicos en la toma de decisiones
- Respuesta apresurada en la toma de decisiones
- Diferir una decisión
- Características en la toma de decisiones
- Modelo de toma de decisiones
- Ley de Murphy
- Toma de decisiones durante desastres
- Factores en la toma de decisiones
- Diferentes Técnicas para la Toma de Decisiones
- Técnica de Opiniones Consideradas
- La Toma de decisiones en Protección Civil
- La Importancia de la toma de decisiones
- Ventajas de la toma de decisiones en grupo

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: BRIGADISTAS COMUNITARIOS.

### OBJETIVO:

El participante aprenderá a reconocer los riesgos que más afectan a su comunidad, para instrumentar procedimientos básicos para su atención y organizar con familiares, amigos y vecinos, brigadas de prevención de riesgos y desastres para proteger de mejor manera su vida, bienes y entorno.

### TEMARIO:

- Protección Civil ¿qué es?
- El Sistema Nacional
- Integrantes del Sistema Nacional
- Objetivos del Sistema Nacional
- ¿Qué es la Red de Brigadistas Comunitarios de Protección Civil?
- ¿Qué son los brigadistas?
- ¿Cómo se organiza la Red?
- Conceptos básicos de protección civil
- Decálogo del Brigadista Comunitario de Protección Civil
- Funciones del brigadista comunitario
- En los centros de acopio y distribución de ayuda.
- En los Refugios Temporales
- Cualquier persona con la voluntad de ayudar puede ser brigadista
- ¿Con qué autoridad me coordinaría en caso de emergencia?
- ¿Cuándo dejo de ser brigadista?
- Conclusión
- Y tú ¿qué decides?

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 4 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: PLAN FAMILIAR DE PROTECCIÓN CIVIL

### OBJETIVO:

Que los Titulares Municipales integrantes del Sistema Municipal de Protección Civil, conozcan y multipliquen este curso, en su ámbito familiar y entre la población de su municipio para estos realicen su Plan Familiar y sepan que hacer en caso de una emergencia.

### TEMARIO:

- Importancia del Plan Familiar
- Objetivos del Plan Familiar de Protección Civil
- Elabora tu Plan Familiar siguiendo cuatro pasos
- 1 Revisa el estado que guarda la construcción de tú casa
- 2 Diseña Rutas de Evacuación
- 3 Toma la mejor decisión
- 4 Realiza Simulacros
- ¿Qué es un Simulacro?
- ¿Cómo se realiza un simulacro?
- Preparativos
- Documentos importantes
- Elabora Directorios
- Juntas Familiares
- Ya tienes tu Plan Familiar

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 5 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: CONCEPTOS DE PROTECCIÓN CIVIL.

### OBJETIVO:

El participante identificará las principales definiciones en materia de protección civil, conforme a la Ley General de Protección Civil a fin de familiarizarse con esta terminología.

### TEMARIO:

- Protección Civil
- Fenómeno Antropogénico y Fenómeno Natural Perturbador.
- Fenómeno Geológico
- Fenómeno Hidrometeorológico
- Fenómeno químico-Tecnológico
- Fenómeno Sanitario-Ecológico
- Fenómeno Socio-Organizativo
- Gestión Integral de Riesgos
- Agente Afectable
- Agente Regulador
- Peligro
- Vulnerabilidad
- Riesgo
- Diagnóstico de Riesgo
- Mapa de Riesgo
- Atlas Nacional de Riesgo
- Continuidad de Operaciones
- Alertamiento
- Emergencia
- Desastre
- Amenaza
- Magnitud e Intensidad
- Prevención
- Auxilio
- Recuperación
- Refugio Temporal
- Simulacro
- Albergado
- Damnificado

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## **CURSO: CONSEJOS NACIONAL, ESTATAL Y MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL.**

### **OBJETIVO:**

El participante identificará los tipos de Consejos que existen en materia de protección civil y reconocerá la importancia de la instalación y funcionamiento del Consejo Municipal de Protección Civil.

### **TEMARIO:**

- Clasificación de Fenómenos Perturbadores
- Tipos de Agentes
- Conceptualización del Sistema Nacional de Protección Civil
- Objetivo del Sistema Nacional de Protección Civil
- ¿Que son los Consejos de Protección Civil?
- Corresponsabilidad del Consejo de Protección Civil en los tres ordenes de Gobierno
- El Consejo Nacional de Protección Civil
- Qué es el Sistema y Consejo Estatal de Protección Civil
- Qué es el Sistema y Consejo Municipal de Protección Civil
- Propuesta de un Acta de Instalación del Consejo Municipal de Protección Civil
- Propuesta de un Acta de Sesión del Consejo Municipal de Protección Civil

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: EL ENFOQUE DE GÉNERO EN LA PROTECCIÓN CIVIL Y EL MANEJO INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRE.

### OBJETIVO:

Al finalizar el módulo el participante analizará como se generó la desigualdad entre hombres y mujeres a través de la historia, y como esto es un constructo cultural, por lo que se requiere concebir un nuevo enfoque para lograr la equidad de género.

### TEMARIO:

#### Módulo I. Género y Equidad de género

- ¿Qué es género?
- ¿Qué es sexo?
- Diferencia entre género y sexo
- ¿Qué es cultura?
- Género como construcción social
- Como se aprende a vivir la desigualdad
- Estereotipos
- División sexual del trabajo en la historia.
- Cambio cultural y crisis en la identidad masculina
- ¿Qué es equidad de género?
- Sororidad

#### Módulo II. Manejo Integral del Riesgo de Desastres

- Los fenómenos perturbadores
- Definición de Emergencia
- Definición de Desastre
- Definición de Amenaza
- Definición de Vulnerabilidad
- Riesgo y Vulnerabilidad
- Capacidad
- Riesgo
- El desastre como proceso
- Definición Gestión Integral del Riesgo
- Manejo Integral del riesgo
- La inequidad en los desastres

#### Módulo III. La Equidad de género en los desastres

- Descapitalización de la mujer debido a los desastres
- Grupos en situación de vulnerabilidad
- Equidad de género en el manejo integral del riesgo
- Resiliencia
- Autoconciencia
- Capacidades
- La mujer factor clave

#### Módulo IV. Transversalidad de la perspectiva de equidad de género en Protección Civil

- Marco Legal
- Definición de Perspectiva de Género
- Definición de empoderamiento
- Definición de Transversalidad
- El Sistema Municipal de Protección Civil
- Participación del enfoque de género en la estructura de protección civil
- Plan de Contingencia o de Emergencia con enfoque de género
- Atlas Nacional de Riesgos
- Transversalidad de la perspectiva de equidad de género

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 6 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## **CURSO: CENTROS DE ACOPIO A NIVEL MUNICIPAL.**

### **OBJETIVO:**

Que los participantes conozcan la instalación y manejo de un Centro de Acopio en caso de una emergencia o desastre a fin de dar agilidad a la ayuda y provisión de suministros a la población afectada

### **TEMARIO:**

- Problemática
- Evaluación de necesidades logísticas, operativas y de suministros
- Niveles de operación.
- Centros de Acopio.
- Preparados y Unidos Contra las Emergencias y Desastres

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: CULTURA DE LA PROTECCIÓN CIVIL Y LA PREVENCIÓN DE DESASTRES.

### OBJETIVO:

El participante identificará el surgimiento de la protección civil en México así como la clasificación de los fenómenos perturbadores y aprenderá ¿Qué hacer en caso de...? para estar preparado ante el embate de cualquier fenómeno perturbador

### TEMARIO:

- ¿Qué es la protección civil?
- Marco de inicio de la protección civil en México
- ¿Qué es el Sistema Nacional de Protección Civil?
- Objetivo del Sistema Nacional de Protección Civil
- Propósito Sistema Nacional de Protección Civil
- Marco legal
- Clasificación de los Fenómenos Perturbadores
- Tipos de Agentes
- Sistemas de Alertamiento
- La Unidad Interna de Protección Civil
- Objetivo de la Unidad Interna de Protección Civil
- Organigrama de la Unidad Interna de Protección Civil
- Brigadas de la Unidad Interna de Protección Civil
- Plan Familiar de Protección Civil
- ¿Qué hacer en caso de...?

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## **CURSO: LA PROTECCIÓN CIVIL EN LAS COMUNIDADES INDÍGENAS.**

### **OBJETIVO:**

Promover la cultura de la protección civil en comunidades que son consideradas de alto riesgo y de alta vulnerabilidad a fin de que estos grupos estén en condiciones de saber que hacer en caso de cualquier contingencia y paralelamente convertirse en agentes multiplicadores y seguir fomentando la cultura preventiva de protección civil en sus comunidades.

### **TEMARIO:**

- Fenómenos Perturbadores
- Brigadistas Comunitarios
- Plan Familiar de Protección Civil
- Refugios Temporales

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 6-8 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: EQUIPO DE ENLACE Y COORDINACIÓN (ECO).

### OBJETIVO:

Proporcionar a los participantes conocimientos, habilidades y directrices para integrarse como miembro del Equipo de Enlace y Coordinación de Emergencias, a fin de que integren en terreno evaluaciones de los efectos adversos de un fenómeno y de la respuesta ofrecida, sirviendo como un enlace táctico, proveyendo al Centro Nacional de Comunicaciones de información, así como valorar las necesidades prioritarias para la administración de la ayuda humanitaria a la población y evitar duplicidades

### TEMARIO:

- El Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC).
- Emergencia y Metaemergencia.
- Centros de Operaciones de Emergencias.
- Manual de Organización y Operación del Equipo de Enlace y Coordinación (ECO).
- Continuidad de Operaciones.
- Emisión, Continuidad y Conclusión de las "Declaratorias de Emergencia".
- Selección, Activación y Operación de Refugios Temporales.
- Centros de Acopio.
- Meteorología para no meteorólogos
- Sistema de Alerta Temprana para Ciclones Tropicales.
- Intercambio de Experiencias de Emergencias.
- Ejercicios.

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 30 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: PLÁTICA INDUCTIVA SISMOS, PREPARACIÓN Y RESPUESTA.

### OBJETIVO:

Capacitar a las personas que laboran en los sectores privado y social y público en general, acerca de los riesgos sísmicos a los que están expuestos en su comunidad y que mediante la implementación de medidas preventivas puedan, mitigar los riesgos derivados de un evento sísmico.

### TEMARIO:

- Video el Terremoto que Viene.
- Sismos de 1985 y Constitución de la protección civil en México.
- Comprendiendo los sismos.
- Cinturón de Fuego del Pacífico.
- Brecha de Guerrero.
- Video Sistema de Alerta Sísmica.
- Riesgos internos de los inmuebles.
- Auto-evaluación de riesgo sísmico.
- ¿Qué hacer en caso de sismo?
- Preparación.
- Respuesta durante el sismo.
- El Triángulo de la Vida.
- Después del sismo.
- Qué hacer en la casa, en la escuela, en la calle, en el lugar donde laboras, en el transporte público.

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 2 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## **CURSO: METEOROLOGÍA PARA NO METEORÓLOGOS.**

### **OBJETIVO:**

Proporcionar a los integrantes de Protección Civil estatales y municipales los elementos teóricos necesarios a fin de dotarlos de herramientas para que puedan dar respuesta ante una situación de emergencia Hidrometeorológica y retroalimenten con información en sitio, los Boletines de Alerta que emite el Sistema Nacional de Protección Civil.

### **TEMARIO:**

- Presentación
- Objetivos
- Antecedentes
- La Meteorología
- La Atmósfera
- Factores que intervienen en el comportamiento de la Atmósfera
- Antecedentes de Física y Geografía
- Temperatura
- Presión
- Humedad
- Viento
- Nubes
- Que es el tiempo atmosférico?
- Que es el Clima?
- Ciclones, ondas tropicales y frentes fríos
- Analizando la estructura de un modelo del tiempo
- Cambio climático, variabilidad climática y estacional
- Factores que inciden en la variabilidad Climática
- Sistemas de alerta temprana
- El Siat-CT
- Dinámicas
- Evaluación

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 10 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## **CURSO: TALLER PROGRAMA INTERNO DE PROTECCIÓN CIVIL ACTUALIZADO 2014.**

### **OBJETIVO:**

Que el participante aprenda o actualice sus conocimientos para la elaboración de un Programa Interno de Protección Civil, con la finalidad de brindar medidas preventivas y de auxilio a los habitantes de un inmueble o instalación.

### **TEMARIO:**

- El Sistema Nacional de Protección Civil.
- Fenómenos perturbadores que afectan a México.
- Proyección de un Video.
- Elaboración y Documentación del Programa Interno de Protección Civil.
- Formación y Funciones de las Brigadas Básicas de la Unidad Interna de Protección Civil.
- Identificación y Análisis de Riesgos y Recursos.
- Planes de contingencia.
- Plan de Continuidad de Operaciones para la UIPC.
- Métodos de Evacuación.
- Ejercicios de Gabinete y Simulacros.
- Práctica 1: Conformación de una Unidad Interna de Protección Civil.
- Práctica 2: Elaboración de un Programa Interno de Protección Civil.
- Práctica 3: Elaboración de una hipótesis de emergencia y realizar un Ejercicio de Gabinete.

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 12 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: TALLER PARA PRIMEROS RESPONDEDORES A EMERGENCIAS RADIOLÓGICAS.

### OBJETIVO:

Que el participante conozca los diferentes tipos de radiación ionizante que existen, sus aplicaciones y las medidas iniciales que se deben tomar en caso de una emergencia con material radiactivo.

### TEMARIO:

#### Generalidades sobre la radiación

- Introducción
- El átomo y su estructura
- Radiactividad y tipos de radiación
- Términos usados en la medición de la radiación
- Efectos biológicos de la radiación
- Reducción de la exposición a la radiación

#### Aplicaciones de la radiación

- Aplicaciones médicas
- Aplicaciones industriales
- Reactores de potencia

#### Ejemplos de emergencias radiológicas

- Goiânia (Brasil, 1987)
- Gilan (Irán, 1996)

- Yanango (Perú, 1999)
- Lilo (Georgia, 1997)
- Lja (Georgia, 2001)
- San José (Costa Rica, 1996)
- Samut Prakarn (Tailandia, 2000)
- Estambul (Turquía, 1998)
- Byalystok (Polonia, 2001)
- Cd. Juárez (México, 1984)

#### Respuesta a emergencias radiológicas

- Conceptos básicos de emergencias radiológicas
- Sistema de Comando de Incidentes
- Respuesta In Situ de una emergencia radiológica
- Escenarios de emergencias radiológicas

#### Acciones de protección

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 12 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.

## CURSO: TALLER PARA ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE PROTECCIÓN CIVIL Y PLANES DE CONTINGENCIAS.

### OBJETIVO:

Al finalizar el taller, los participantes serán capaces de identificar los elementos que integran los programas de protección civil y los planes de contingencias, de acuerdo con la Guía para la elaboración de programas de protección civil y planes de contingencias para estados, municipios y delegaciones desarrollada por la Dirección General de Protección Civil.

### TEMARIO:

Objetivo

Diferencia entre un programa y un plan

Programa de protección civil

Introducción

Marco legal

Diagnóstico

Componentes de programa

Alineación con los objetivos del Plan Estatal, Municipal o

Delegacional de Desarrollo

Objetivos, estrategias, líneas de acción, acciones y metas

Seguimiento, medición y evaluación de resultados

Anexos

Referencias

Siglas y acrónimos

Plan de contingencias

Contenido

Introducción

1. Antecedentes
2. Objetivos
3. Marco legal
4. Estructura organizacional del sistema de protección civil
5. Acciones del plan de contingencias
6. Medidas de seguridad para asentamientos humanos ubicados en zonas de alto riesgo
7. Reducción de riesgos
8. Manejo de la contingencia
9. Vuelta a la normalidad y simulacros
10. Glosario
11. Referencias
12. Anexos

**DIRIGIDO A:** Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.

**REQUISITOS:** Ninguno.

**DURACIÓN:** 10 horas.

**COSTO:** Gratuito.

**CUPO:** 30 personas máximo.



COORDINACIÓN NACIONAL DE  
PROTECCIÓN CIVIL  
MÉXICO

# DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

## DIRECCIÓN DE COORDINACIÓN ESTATAL Y MUNICIPAL

MAYOR INFORMACIÓN:

LIC. JOSÉ ALBERTO GALLARDO HERNÁNDEZ  
SUBDIRECTOR DE PROMOCIÓN DE LA CULTURA DE PROTECCIÓN CIVIL  
[jgallardo@segob.gob.mx](mailto:jgallardo@segob.gob.mx)

LIC. MARÍA ISABEL BALTAZAR RAFAEL  
JEFA DE DEPARTAMENTO DE SEGUIMIENTO DE PROGRAMAS ESTATALES DE  
PROTECCIÓN CIVIL  
[mbaltazar@segob.gob.mx](mailto:mbaltazar@segob.gob.mx)

PROTECCIÓN CIVIL FEDERAL:  
[www.proteccioncivil.gob.mx](http://www.proteccioncivil.gob.mx)

@PCSEGOB