

Catálogo de Cursos

Dirección
General de
Protección Civil

20
23



GOBIERNO DE
MÉXICO

SEGURIDAD
SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA

CNPC
COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL

CATÁLOGO DE TEMAS PARA LA PROMOCIÓN DE LA CULTURA DE PROTECCIÓN CIVIL Y LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO

PROCEDIMIENTO DE SOLICITUD

Todos los programas que se presentan a continuación, son gratuitos y están dirigidos al personal de las instituciones integrantes de los Sistemas; Nacional, Estatal y Municipal de Protección Civil¹.

Para solicitar alguna de las pláticas o talleres, la institución enviará un oficio en formato físico y electrónico especificando los temas de interés, una propuesta de fecha por lo menos con un mes de anticipación y sede, el perfil y número aproximado de personas asistentes, así como los datos de un enlace de coordinación.



DIRIGIDO A:
Ing. Oscar Zepeda Ramos
Director General de
Protección Civil
oscar.zepeda@sspc.gob.mx



INFORMES:
Mtra. Sarai Cruz Londoño
Subdirectora de Estrategias de
Promoción de la Cultura de
Protección Civil
Sarai.cruz@sspc.gob.mx
Tel. 55 11 03 6000 ext. 71535



DOMICILIO:
Coordinación Nacional de
Protección Civil
Av. Fuerza Aérea Mexicana No. 235, Col.
Federal
Alcaldía Venustiano Carranza
C.P. 15700, Ciudad de México.
www.preparados.gob.mx

“Este programa de promoción a la cultura de la Protección Civil es público y ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a la seguridad de la población”.

***La impartición de talleres estará sujeta a la disponibilidad de instructores y demanda de los mismos.**

***En tanto la pandemia ocasionada por el virus denominado Sars-CoV-2 prevalezca, se sugiere que se cumplan con las medidas estipuladas por la Secretaría de Salud para evitar contagios tales como el uso de cubrebocas y sana distancia.**

¹ El Sistema Nacional de Protección Civil se encuentra integrado por todas las dependencias y entidades de la administración pública federal, por los sistemas de protección civil de las entidades federativas, sus municipios y las delegaciones; por los grupos voluntarios, vecinales y organizaciones de la sociedad civil, los cuerpos de bomberos, así como por los representantes de los sectores privado y, social, los medios de comunicación y los centros de investigación, educación y desarrollo tecnológico.



INTRODUCCIÓN

Con fundamento en ARTICULO 23, fracciones I y V del Reglamento Interior de la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana, en relación con los artículos 19, fracciones VI y XVII; 41, 42, 43 y demás relativos de la Ley General de Protección Civil; y 30 bis, fracción XX de la Ley Orgánica de la Administración Pública publicada en el Diario Oficial de la Federación el 30 de noviembre del 2018, que a la letra dice: *“Conducir y poner en ejecución, en coordinación con las autoridades de los Gobiernos de los Estados y la Ciudad de México, con los gobiernos municipales y con las dependencias y entidades de la Administración Pública Federal, las políticas y programas de protección civil del Ejecutivo, en el marco del Sistema Nacional de Protección Civil, para la prevención, auxilio, recuperación y apoyo a la población en situaciones de desastre y concertar con instituciones y organismos de los sectores privado y social las acciones conducentes al mismo objetivo”* cabe señalar que la promoción a la cultura de Protección Civil y la Gestión Integral del Riesgo, es una de las acciones más importantes dentro de la fase de prevención, acción que se lleva a la práctica mediante pláticas y talleres, a través de la Dirección General de Protección Civil.

Esta disposición pretende difundir principalmente entre los Titulares Estatales y Municipales de Protección Civil, así como al personal que labora en las mismas, a la Administración Pública de los tres órdenes de gobierno, y a la población integrante de los sectores privado y social e integrantes de los Sistemas Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil, la cultura de la autoprotección.

Con lo anterior, se promueven acciones que fortalecen a las y los integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil; permitiendo una coordinación interinstitucional entre los tres sectores de gobierno; así como la consolidación de la información encaminada a la gestión integral del riesgo.



OBJETIVO GENERAL

Lograr a través de pláticas y talleres, orientar y fortalecer el conocimiento sobre las causas y consecuencias de los diferentes fenómenos que afectan al país, así como de las vulnerabilidades que lo perturban, a fin de sensibilizar y estimular a las autoridades y a la población, y fomentar actividades de identificación de riesgos, previsión, prevención, mitigación y preparación, bajo el hilo conductor de la gestión integral del riesgo de desastres.

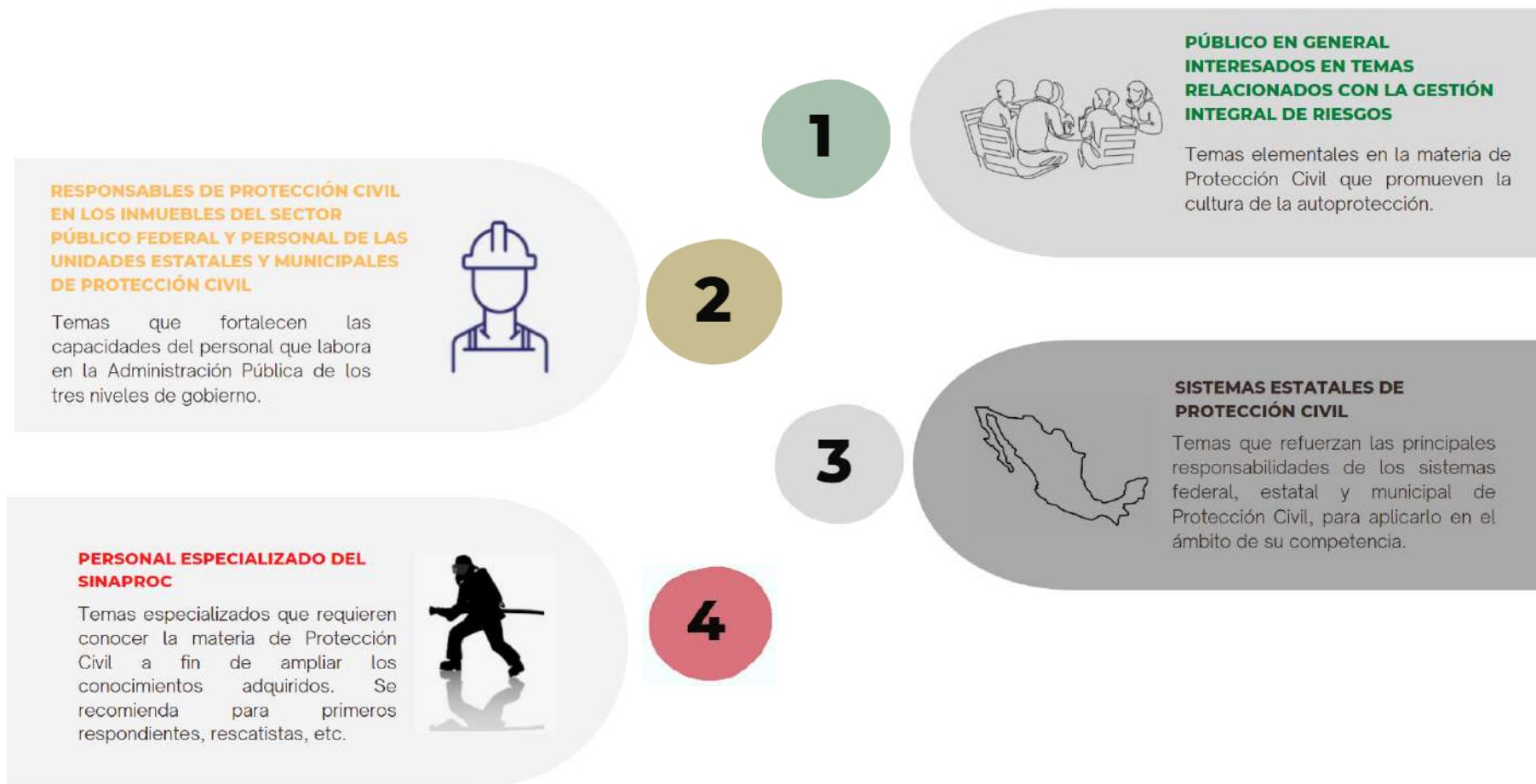


PROMOCIÓN DE LA CULTURA DE PROTECCIÓN CIVIL

Los cursos y talleres que se ofertan, se encuentran alineados a las acciones que realiza por atribución la Dirección General de Protección Civil, de conformidad con el Artículo 23 del Reglamento Interior de la Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana, mismas que se citan a continuación:

- Contribuir con la Coordinación Nacional de Protección Civil en la integración, coordinación y supervisión del Sistema Nacional de Protección Civil para apoyar, mediante una adecuada planeación, la seguridad, auxilio y rehabilitación de la población y su entorno, con atención prioritaria para la población vulnerable, ante situaciones de desastre, incorporando la participación de todos los sectores de la sociedad (Fracción II);
- Coadyuvar con la Coordinación Nacional de Protección Civil en el fomento y vigilancia de la vinculación de los programas de protección civil de las entidades federativas con las estrategias federales, con la finalidad de contar con esquemas de coordinación estandarizados (Fracción XII), y
- Promover la realización de ejercicios y simulacros que fortalezcan la coordinación del Gobierno Federal con las entidades federativas, los municipios, las alcaldías, el sector privado y la sociedad civil en tareas de protección civil (Fracción XIII).

En este sentido, el temario ofertado se agrupa en cuatro rubros, de acuerdo al público objetivo:



**Es importante consultar los requerimientos de cada taller descritos en sus respectivos cuadros descriptivos.*

RELACIÓN DE TEMAS

NO.	DIRIGIDO A	NOMBRE DEL CURSO	DURACIÓN VIRTUAL	DURACIÓN PRESENCIAL
1	PÚBLICO EN GENERAL INTERESADO EN TEMAS RELACIONADOS CON LA GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS	CONCEPTOS BÁSICOS EN MATERIA DE PROTECCIÓN CIVIL	1 HORA	2 HORAS
2		GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRES Y EL ENFOQUE PREVENTIVO	1 HORA	2 HORAS
3		PLAN FAMILIAR DE PROTECCIÓN CIVIL	1 HORA	2 HORAS
4		PLÁTICA INDUCTIVA: SISMOS, PREPARACIÓN Y RESPUESTA	1 HORA	2 HORAS
5		INTEGRACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO Y TOMA DE DECISIONES EN EMERGENCIAS	N/A	4 HORAS
6		INESTABILIDAD DE LADERAS	2 HORAS	2 HORAS
7		INTRODUCCIÓN AL USO DE IMÁGENES DE SATÉLITE PARA MONITOREO DE FENÓMENOS	2 HORAS	2 HORAS
8	RESPONSABLES DE PROTECCIÓN CIVIL EN LOS INMUEBLES DEL SECTOR PÚBLICO FEDERAL Y PERSONAL DE LAS UNIDADES ESTATALES Y MUNICIPALES DE PROTECCIÓN CIVIL	CONCEPTOS Y ESTRUCTURA DEL PROGRAMA INTERNO DE PROTECCIÓN CIVIL	2 HORAS	2 HORAS
9		IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA INTERNO DE PROTECCIÓN CIVIL EN EL SECTOR PÚBLICO FEDERAL	8 HORAS	16 HORAS
10		REFUGIOS TEMPORALES PARA PERSONAS Y ANIMALES EN SITUACIONES DE EMERGENCIA	N/A	4 HORAS
11		SIMULACROS COMO MECANISMOS PREVENTIVOS	1 HORA	3 HORAS
12		PRIMEROS AUXILIOS	N/A	6 HORAS
13		TALLER INTRODUCTORIO A EMERGENCIAS RADIOLÓGICAS	8 HORAS	N/A

1. Temas elementales en la materia de Protección Civil que promueven la cultura de la autoprotección.

2. Temas que fortalecen las capacidades del personal que labora en las Administración Pública de los tres niveles de gobierno.

RELACIÓN DE TEMAS

3. Temas que refuerzan las principales responsabilidades de los sistemas de Protección Civil, para aplicarlo en el ámbito de su competencia.

4. Temas especializados que requieren conocer la materia de Protección Civil.

NO.	DIRIGIDO A	NOMBRE DEL CURSO	DURACIÓN VIRTUAL	DURACIÓN PRESENCIAL
14	SISTEMAS ESTATALES Y MUNICIPALES DE PROTECCIÓN CIVIL	RESPONSABILIDADES DE LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN CIVIL FEDERAL, ESTATAL Y MUNICIPAL	1 HORA	2 HORAS
15		ACTIVIDADES DEL TITULAR DE LA UNIDAD MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL	1 HORA	2 HORAS
16		TALLER PARA LA ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE PROTECCIÓN CIVIL Y PROGRAMAS ESPECIALES EN ESTADOS, MUNICIPIOS Y ALCALDÍAS	N/A	16 HORAS
17	PERSONAL ESPECIALIZADO DEL SINAPROC	PRIMEROS RESPONDEDORES A EMERGENCIAS RADIOLÓGICAS	N/A	24 HORAS
18		SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENTES NIVEL BÁSICO	20 HORAS	12 HORAS
19		CURSO EDAN, EVALUACIÓN DE DAÑOS Y ANÁLISIS DE NECESIDADES	N/A	12 HORAS



CUADROS DESCRIPTIVOS

OBJETIVOS Y REQUISITOS



GOBIERNO DE
MÉXICO

SEGURIDAD
SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIVIL



CNPC
COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL

1. CONCEPTOS BÁSICOS EN MATERIA DE PROTECCIÓN CIVIL

Las y los participantes:

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

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Público en general interesado en temas relacionados con la Gestión Integral de Riesgos	1 hora	2 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> • Antecedentes y marco normativo del Sistema Nacional de Protección Civil en México • Tipos de Agentes Perturbadores y su Clasificación • Objetivo del SINAPROC 		<ul style="list-style-type: none"> • Consejos de Protección Civil • Coordinación Interinstitucional • Definición de conceptos básicos en materia de Protección Civil 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. • Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). • De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Pantalla para proyectar • Bocinas para el audio de los videos • 1 Hoja rotafolio y plumones de colores por cada equipo de 5 personas. • Hojas blancas • Lápices. • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela • 1 Mesa para instructores con sillas 		<ul style="list-style-type: none"> • Registro de asistencia • Ejercicio final
Cupo presencial de participantes			Mínimo 10 / Máximo NA

2. LA GESTIÓN INTEGRAL DEL RIESGO DE DESASTRE Y EL ENFOQUE PREVENTIVO

Las y los participantes:

Comprenden el **proceso** de la gestión integral de riesgos de desastre, identificando las **8 etapas** que la componen de acuerdo a la **Ley General de Protección Civil**, mediante ejercicios prácticos de identificación de riesgos utilizando los enfoques reactivo y preventivo.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Público en general interesado en temas relacionados con la Gestión Integral de Riesgos	1 hora	2 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> • Antecedentes y Marco Normativo de la Protección Civil en México. • Antecedentes de la Gestión Integral de Riesgos de Desastre • Definición y etapas de la Gestión Integral de Riesgos de Desastre 			
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. • Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). • De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Pantalla para proyectar • Bocinas para el audio de los videos • 2 Hojas de rotafolio y plumones de colores por cada equipo de 5 personas hojas blancas y lápices. • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. • 1 Mesa para instructores con sillas 		<ul style="list-style-type: none"> • Registro de asistencia • Ejercicio final
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo NA		

3. PLAN FAMILIAR DE PROTECCIÓN CIVIL

Las y los participantes:

Reconocen la importancia de elaborar un Plan Familiar de Protección Civil, para saber **cómo actuar antes, durante y después, en caso de presentarse una situación de emergencia o desastre**, dentro del ámbito laboral, familiar, social o comunitario, y se vuelvan multiplicadores/as del mismo.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante	Objetivo General
	Virtual	Presencial		
Público en general interesado en temas relacionados con la Gestión Integral de Riesgos	1 hora	2 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.	Las y los participantes: Reconocen la importancia de elaborar un Plan Familiar de Protección Civil, para saber cómo actuar antes, durante y después, en caso de presentarse una situación de emergencia o desastre, dentro del ámbito laboral, familiar, social o comunitario, y se vuelvan multiplicadores/as del mismo.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)				
<ul style="list-style-type: none"> • Clasificación de los fenómenos perturbadores • Importancia y objetivos del Plan Familiar de Protección Civil • Proceso de elaboración del Plan Familiar de Protección Civil 			<ul style="list-style-type: none"> • Cómo realizar un simulacro • Maleta o Mochila de vida • Juntas familiares 	
Materiales				Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial			
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. • Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). • De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Pantalla para proyectar • Bocinas para el audio de los videos • 1 Hoja rotafolio y plumones de colores por cada equipo de 5 personas. • Hojas blancas • Lápices. • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela • 1 Mesa para instructores con sillas 			<ul style="list-style-type: none"> • Registro de asistencia • Ejercicio final
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo NA			

4. PLÁTICA INDUCTIVA: SISMOS, PREPARACIÓN Y RESPUESTA

Las y los participantes:

Conocen los **riesgos sísmicos a los que están expuestos en su comunidad** y que mediante la implementación de medidas preventivas, pueden mitigar el riesgo dentro de su vivienda, lugar de trabajo o espacio comunitario.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Público en general interesado en temas relacionados con la Gestión Integral de Riesgos	1 hora	2 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> • Antecedentes y marco normativo del Sistema Nacional de Protección Civil en México. • Las ondas sísmicas • Cómo se miden los sismos • Tipos de sismos • Zonas sísmicas en México • La Brecha de Guerrero • Peligros geológicos asociados • Zonificación sísmica de la CDMX 		<ul style="list-style-type: none"> • Factores de riesgo • Herramientas preventivas • Sistema de alerta sísmica • Señalización • Plan familiar de Protección Civil • Qué hacer antes, durante y después en caso de sismo • Recomendaciones en caso de sismo al interior de las instalaciones del STC 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. • Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). • De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Pantalla para proyectar • Bocinas para el audio de los videos • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. • 1 Mesa para instructores con 2 sillas y 1 mesa para refrigerios. 		<ul style="list-style-type: none"> • Registro de asistencia • Ejercicio final
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo NA		

5. INTEGRACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO Y TOMA DE DECISIONES

Las y los participantes:

Identificarán la importancia de **trabajar en equipo**, a fin de llevarlo a cabo en su ámbito laboral; además conocerán el **proceso de la toma de decisiones**, en la solución de problemas.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Público en general interesado en temas relacionados con la Gestión Integral de Riesgos	N/A	2 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> • Características de un equipo de trabajo • Clara visión y metas • ¿Cómo ser un mejor elemento del equipo? • Actitud • Comunicación • Liderazgo 		<ul style="list-style-type: none"> • Sinergia • Ventajas de trabajar en equipo • Proceso de toma de decisiones • La toma de decisiones en Protección Civil • Solución de Problemas • Proceso de análisis y solución de problemas 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Pantalla para proyectar • Bocinas para el audio de los videos • 2 Hojas rotafolio y plumones de colores por cada equipo de 5 personas. • Hojas blancas • Lápices. • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela • 1 Mesa para instructores con sillas 			<ul style="list-style-type: none"> • Registro de asistencia • Ejercicio final
Cupo presencial de participantes		Mínimo 10 / Máximo NA	

6. INESTABILIDAD DE LADERAS

Las y los participantes:

Obtendrán conocimientos básicos sobre la inestabilidad de laderas o procesos de remoción de masa, sus **consecuencias y medidas de mitigación.**

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Público en general interesado en temas relacionados con la Gestión Integral de Riesgos	2 Horas	2 Horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> - Introducción - Origen y conceptos básicos - Inestabilidad de laderas - Factores que intervienen en la inestabilidad de laderas - Deslizamiento de laderas/tierras - Mapas de susceptibilidad 			
		Materiales	Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. • Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). • De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 		<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Bocinas para el audio de los videos • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. • 1 Mesa para instructores con sillas 	Registro de asistencia
Cupo presencial de participantes		Mínimo 10 / Máximo NA	

7. INTRODUCCIÓN AL USO DE IMÁGENES DE SATÉLITE PARA MONITOREO DE FENÓMENOS

Las y los participantes:

Obtendrán conocimientos básicos sobre el **origen, uso, tipos y plataformas de descarga de imágenes de satélite** para su uso como herramientas de apoyo en labores de protección civil.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Público en general interesado en temas relacionados con la Gestión Integral de Riesgos	2 Horas	2 Horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> - Introducción - Fundamentos de Percepción Remota - Tipos de imágenes de satélite - Misión espacial Copérnico del Agencia Espacial Europea - Plataforma de descarga 			
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. • Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). • De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Bocinas para el audio de los videos • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. • 1 Mesa para instructores con sillas 		Registro de asistencia
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo NA		

8. CONCEPTOS Y ESTRUCTURA DEL PROGRAMA INTERNO DE PROTECCIÓN CIVIL

Las y los participantes:

Conocen los elementos básicos para la planeación y operación de un Programa Interno de Protección Civil en un inmueble, mediante el **diseño de medidas preventivas y de respuesta ante escenarios de emergencia que garanticen la integridad física de las personas** y permitan la continuidad de las funciones sustantivas de su institución.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Responsables de Protección Civil en los inmuebles del Sector Público Federal y personal de las Unidades Estatales y Municipales de Protección Civil	2 horas	2 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> Definición del Programa Interno de Protección Civil Contenido del Programa Interno Subprograma de Prevención 		<ul style="list-style-type: none"> Subprograma de Auxilio Subprograma de Recuperación 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> Computadora Proyector Micrófono Pantalla para proyectar Bocinas para el audio de los videos Lápices Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. 1 Mesa para instructores con sillas Impresión de formatos: Ejercicio Actividades de la UIPC, Ejercicio Identificación y Análisis de riesgos. 		<ul style="list-style-type: none"> Registro de asistencia Ejercicio final
Cupo presencial de participantes			Mínimo 10 / Máximo NA

9. IMPLEMENTACIÓN DEL PROGRAMA INTERNO DE PROTECCIÓN CIVIL EN EL SECTOR PÚBLICO FEDERAL

Las y los participantes:

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

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Responsables de Protección Civil en los inmuebles del Sector Público Federal y personal de las Unidades Estatales y Municipales de Protección Civil	8 Horas (2 días de 4 horas cada uno)	16 Horas (2 días de 8 horas)	Personal Responsable de Protección Civil en los inmuebles del sector público federal.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ol style="list-style-type: none"> ¿Qué es y como surge la Protección Civil? Elementos básicos de la Gestión Integral de Riesgos. Fenómenos perturbadores y su clasificación. Sistemas de alertamiento. 		<ol style="list-style-type: none"> Programa Interno de Protección Civil. <ol style="list-style-type: none"> Marco Jurídico Plan Operativo Plan de Contingencias Plan de Continuidad de Operaciones 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> 1 Proyector. 1 Computadora 1 Pantalla para proyectar presentación. 1 Micrófono inalámbrico. 1 Bocina. 10 Plumones de colores. 20 Hojas rotafolio. 4 Cintas masking tape. 1 Paquete de hojas blancas. 50 etiquetas tamaño postal. 1 Salón con 30 sillas y mesas acomodadas en herradura, con la posibilidad de moverlas de lugar para después trabajar en 4 equipos. 		<ul style="list-style-type: none"> Cumplir con el 100% de asistencia Ejercicio final
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo 30 personas		

10. REFUGIOS TEMPORALES PARA PERSONAS Y ANIMALES

Las y los participantes:

Identifican 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.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante	
	Virtual	Presencial		
Responsables de Protección Civil en los inmuebles del Sector Público Federal y personal de las Unidades Estatales y Municipales de Protección Civil	N/A	4 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.	
Puntos principales a desarrollar (subtemas)				
<ul style="list-style-type: none"> 1a. Parte Antecedentes <ul style="list-style-type: none"> Clasificación de los fenómenos perturbadores Conceptualización del SINAPROC Principales instrumentos del SINAPROC Responsabilidades 2a. Parte del Consejo de Protección Civil <ul style="list-style-type: none"> Organización del Consejo Municipal de Protección Civil Ley Estatal de Protección Civil Sistema Municipal de Protección Civil Consejo Municipal de Protección Civil 3a. Parte Refugio Temporal <ul style="list-style-type: none"> ¿Qué es un refugio temporal? Definición de albergado Clasificación de Refugios Temporales Selección de un refugio temporal Recomendaciones para instalar un refugio temporal 		<ul style="list-style-type: none"> ¿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 <ul style="list-style-type: none"> ¿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? 		
Materiales			Requisitos para la constancia de participación	
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Bocinas para el audio de los videos • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. • 1 Mesa para instructores con sillas 		<ul style="list-style-type: none"> • 27 Sobres con tarjetas para dinámica de Refugios. • 1 claqueta. • 1 juego de copias con legislación estatal aplicable para cada participante. • 2 paquetes de plumones de colores. • 25 hojas rotafolio. • Videos multimedia. 		<ul style="list-style-type: none"> • Registro de asistencia • Ejercicio final
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo 30 personas			

11. SIMULACROS COMO MECANISMOS PREVENTIVOS

Las y los participantes:

Identifican los **diversos tipos de simulacros que existen**, así como el **procedimiento para su implementación** en su ámbito de trabajo.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Responsables de Protección Civil en los inmuebles del Sector Público Federal y personal de las Unidades Estatales y Municipales de Protección Civil	1 hora	3 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> Objetivos del Simulacro Marco legal de los Simulacros Fenómenos Perturbadores y Protocolos de Acción 		<ul style="list-style-type: none"> Clasificación y tipo de Simulacros Actividades previas al simulacro Características y Etapas de un Simulacro 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> Computadora Proyector Micrófono Pantalla para proyectar Bocinas para el audio de los videos 1 Hoja rotafolio y plumones de colores por cada equipo de 5 personas Hojas blancas Lápices. Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela 1 Mesa para instructores con sillas Impresión de formatos: <ul style="list-style-type: none"> Formato Cédula de Evaluación de Simulacros por cada participante Formato de Ejercicio de Simulacro de Gabinete por cada participante 		<ul style="list-style-type: none"> Registro de asistencia Ejercicio final
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo NA		

12. PRIMEROS AUXILIOS

Las y los participantes:

Contarán con los conocimientos básicos en la **atención pre-hospitalaria básica** en la atención de una o varias personas en caso de accidente.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Público en general interesado en temas relacionados con la Gestión Integral de Riesgos	N/A	6 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> • Antecedentes • Seguridad personal. • Anatomía básica. • Protocolo de actuación. • Definición de shock. • Toma de signos vitales. • Protocolo March. • Protocolo A, B, C, D, E. 		<ul style="list-style-type: none"> • Vendajes y uso de torniquete. • RCCP. • Fracturas y su manejo. • Evaluación neurológica. • Manejo de heridas. • Manejo de quemaduras 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Bocinas para el audio de los videos • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. 		<ul style="list-style-type: none"> • 1 Mesa para instructores con 2 sillas. • 1 venda por persona de 10 o 12 cm. de ancho. • Ropa cómoda 	Registro de asistencia y participación en las actividades.
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo 30 personas		

13. CURSO INTRODUCTORIO A EMERGENCIAS RADIOLÓGICAS

Las y los participantes:

Conocerán los conceptos básicos de las **radiaciones ionizantes**, así como de las **medidas de autoprotección iniciales** que se tienen que adoptar ante una situación de emergencia que involucre material radioactivo.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Responsables de Protección Civil en los inmuebles del Sector Público Federal y personal de las Unidades Estatales y Municipales de Protección Civil	8 Horas (1 día)	N/A	Personal de las dependencias integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC), así como de las Unidades Estatales de Protección Civil con perfil de primer respondiente.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ol style="list-style-type: none"> 1.- Generalidades sobre la radiación. 2.- Principios de protección radiológica. 3.- Uso de monitores de radiación. 4.- Efectos biológicos de las radiaciones ionizantes. 5.- Ejemplos de emergencias radiológicas. 			
Materiales			
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. • Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). • De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 			
Requisitos para la constancia de participación			
<ol style="list-style-type: none"> 1.- Cumplir con el 100% de la asistencia. 2.- Acreditar las evaluaciones con una aprobación mínima del 80%. 			
Cupo de participantes	Mínimo 10 / Máximo 30 personas		

14. RESPONSABILIDADES DE LOS SISTEMAS DE PROTECCIÓN CIVIL FEDERAL, ESTATAL Y MUNICIPAL

Las y los participantes:

Conocerán las **principales responsabilidades** de los sistemas federal, estatal y municipal de Protección Civil, para su aplicación en su ámbito de competencia.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Sistemas Estatales y Municipales de Protección Civil	1 hora	2 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> · Antecedentes y marco normativo del Sistema Nacional de Protección Civil en México · Tipos de Agentes Perturbadores · Atribuciones de los Consejos de Protección Civil en los tres órdenes de Gobierno · Denominación de las UEPC Y UMPC · Transferencia de Riesgos · Coordinación Interinstitucional · Lineamientos Generales para la Elaboración de los Programas de Protección Civil 		<ul style="list-style-type: none"> · Profesionalización de los integrantes del SINAPROC · Grupos Voluntarios · Manejo de Donativos · Centro de Operaciones · Medidas de Seguridad · Boletines informativos · Atlas de Riesgo · Autorización y Uso de Suelo · Mitigación del riesgo · Apoyos Directos y Seguros 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> · Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. · Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). · De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> · Computadora · Proyector · Micrófono · Pantalla para proyectar · Bocinas para el audio de los videos · Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. · 1 Mesa para instructores con sillas · Lápices 		<ul style="list-style-type: none"> · Registro de asistencia · Ejercicio final
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo NA		

15. ACTIVIDADES DEL TITULAR DE LA UNIDAD MUNICIPAL DE PROTECCIÓN CIVIL

Las y los participantes:

Identificarán las **principales funciones que debe desempeñar el Titular de la Unidad Municipal de Protección Civil** durante su gestión, a fin de implementarlas en su municipio y hacer más

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Sistemas Estatales y Municipales de Protección Civil	1 hora	2 horas	<ul style="list-style-type: none"> • Titulares Municipales de Protección Civil y personal de nuevo ingreso. • Presidentes Municipales e integrantes de Cabildo.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
<ul style="list-style-type: none"> • Antecedentes y marco normativo del Sistema Nacional de Protección Civil en México • Tipos de Agentes Perturbadores • Clasificación de los fenómenos perturbadores • Sistemas de Alertamiento • Definición de conceptos básicos en materia de Protección Civil 		<ul style="list-style-type: none"> • Funciones del Titular de la UMPC • Perfil del Titular de Protección Civil • Consejo Municipal de Protección Civil • Atribuciones del Secretario Técnico 	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
Virtual	Presencial		
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora o dispositivo electrónico que cuente con Internet. • Ancho de banda recomendado: 600 kbps/1.2 Mbps (subida/bajada). • De preferencia, descargar en su dispositivo la versión actualizada de la aplicación WebEx. 	<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Pantalla para proyectar • Bocinas para el audio de los videos • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. • 1 Mesa para instructores con sillas • Lápices 		<ul style="list-style-type: none"> • Registro de asistencia
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo NA		

16. TALLER PARA LA ELABORACIÓN DE PROGRAMAS DE PROTECCIÓN CIVIL Y PROGRAMAS ESPECIALES EN ESTADOS, MUNICIPIOS Y DELEGACIONES

Las y los participantes:

Identifican los elementos que integran los programas de protección civil y programas especiales en estados, municipios y delegaciones, de acuerdo con la **Guía para la elaboración de programas de protección civil**, desarrollada por la Dirección General de Protección Civil.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Sistemas Estatales y Municipales de Protección Civil	N/A	16 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional, Estatales y Municipales de Protección Civil.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
Objetivo Diferencia entre un programa y un plan Programa de protección civil 1. Introducción 2. Marco legal 3. Diagnóstico 4. Componentes de programa 5. Alineación con los objetivos del Plan Estatal, Municipal o Delegacional de Desarrollo 6. Objetivos, estrategias, líneas de acción, acciones y metas 7. Seguimiento, medición y evaluación de resultados.		Programas Especiales 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.	
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Bocinas para el audio de los videos • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. • 1 Mesa para instructores con sillas 		<ul style="list-style-type: none"> • 27 Sobres con tarjetas para dinámica de Refugios. • 1 claqueta. • 1 juego de copias con legislación estatal aplicable para cada participante. • 2 paquetes de plumones de colores. • 25 hojas rotafolio. 	
Cupo presencial de participantes		Mínimo 10 / Máximo NA	

17. PRIMEROS RESPONDEDORES A EMERGENCIAS RADIOLÓGICAS

Las y los participantes:

Conocerán las principales **características de las radiaciones ionizantes**, así como las medidas iniciales a implementar ante una situación de emergencia que involucre la presencia de **material radiactivo**.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Personal especializado del SINAPROC	N/A	24 Horas (4 días de 6 horas cada uno)	Personal de las dependencias integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC), así como de las Unidades Estatales de Protección Civil con perfil de primer respondiente.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
1.- Generalidades sobre la radiación. 2.- Aplicaciones de la radiación. 3.- La Comisión Nacional de Seguridad Nuclear y Salvaguardias. 4.- Detección de la radiación y límites radiológicos para primeros respondedores. 5.- Transporte y seguridad física durante el traslado de material radiactivo Categoría I. 6.- Lecciones aprendidas de emergencias radiológicas.		7.- Dispositivos de ataque radiológico. 8.- Técnicas de monitoreo y descontaminación. (Teórico). 9.- Técnicas de monitoreo y descontaminación (Práctico). 10.- Aspectos básicos para la comunicación de una emergencia radiológica. 11.- Práctica de campo y gabinete.	
Materiales		Requisitos para la constancia de participación	Otros
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Proyector o pantalla para proyectar la presentación. • 1 Micrófono inalámbrico. • 1 Bocina. • 10 Plumones de colores. • 20 Hojas rotafolio. • 4 Cintas masking tape. • 1 Paquete de hojas blancas. • 50 etiquetas tamaño postal. • 1 Salón con 30 sillas y mesas acomodadas en herradura, con la posibilidad de moverlas de lugar para después trabajar en equipos. • 1 Mesa para facilitadores con sillas. • 1 Computadora. • En la medida de sus posibilidades, asistir con monitores de radiación ionizante y trajes tipo Tyvek. • Espacio amplio para llevar a cabo un ejercicio de emergencia radiológica. 		1.- Tener asistencia mínima del 75%. 2.- Acreditar las evaluaciones con una aprobación mínima del 80%.	<ul style="list-style-type: none"> • Es indispensable que el participante tenga conocimiento en la implementación del Sistema de Comando de Incidentes.
Cupo presencial de participantes		Mínimo 10 / Máximo 30 personas	

18. SISTEMA DE COMANDO DE INCIDENTES NIVEL BÁSICO

Las y los participantes:

Desarrollarán las capacidades que les permitan llevar a cabo los **ocho pasos para la implementación del Sistema de Comando de Incidentes (SCI)** y transfieran el mando,

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Personal especializado del SINAPROC	Curso Introductorio en Línea del Sistema de Comando de Incidentes desarrollado por la Oficina de Asistencia para Desastres en el Extranjero del Gobierno de los Estados Unidos (USAID por sus siglas en inglés) con una duración de 20 horas. Al concluir emite constancia de participación.	12 horas	Dirigido únicamente a titulares, encargados o responsables de las Unidades Estatales Y Municipales de Civil, con perfil de primer respondedor. "Este tipo de cursos, por sus características y las limitantes del personal para su impartición, en una primera instancia solamente se ofrecerán al sector público, en virtud de que son los funcionarios/as que están facultados de manera directa para verificar que las actividades de protección civil se lleven a cabo en apego a la ley, dentro de su circunscripción y ámbito de competencia".
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
Antecedentes del SCI. Características y Principios del SCI. Funciones, Puestos y Estructura del SCI. Instalaciones y Recursos del SCI. ¿Cómo implementar el SCI y cómo transferir el mando?			
Materiales		Requisitos previos	Requisitos para la constancia de participación
<ul style="list-style-type: none"> • 1 Salón con 30 sillas y mesas acomodadas en herradura, con la posibilidad de moverlas de lugar para después trabajar en equipos. • Contemplar un espacio abierto para el ejercicio práctico. • Mesa para facilitadores con 2 sillas. • 1 Computadora. • 1 Proyector. • 1 Pantalla para proyectar presentación. • 1 Micrófono inalámbrico. • 1 Bocina. 		<ul style="list-style-type: none"> • 10 Plumones de colores. • 20 Hojas rotafolio. • 4 Cintas masking tape. • 1 Paquete de hojas blancas. • 50 etiquetas tamaño postal. 	Es obligatorio tomar de manera previa el Curso Introductorio en Línea del Sistema de Comando de Incidentes desarrollado por la Oficina de Asistencia para Desastres en el Extranjero del Gobierno de los Estados Unidos (USAID por sus siglas en inglés), el cual complementa la capacitación presencial. El curso tiene una duración de 20 horas y al concluir emite constancia de participación.
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo 50 personas		

19. EDAN: EVALUACIÓN DE DAÑOS Y ANÁLISIS DE NECESIDADES

Las y los participantes:

Conocerán los pasos y elementos que constituyen la Evaluación de Daños y Análisis de Necesidades (EDAN), e **identificarán la utilidad del proceso en la atención de emergencias** y la administración de la gestión del riesgo.

Dirigido a	Duración		Perfil del Participante
	Virtual	Presencial	
Personal especializado del SINAPROC	N/A	12 horas	Personal de las instituciones integrantes del Sistema Nacional de Protección Civil. Personal de la Unidades Estales y Municipales de Protección Civil, e integrantes de los tres niveles de Gobierno que realizan tareas de evaluación posterior a un desastre para la toma de decisiones.
Puntos principales a desarrollar (subtemas)			
GIR y fenómenos perturbadores -Identificación de riesgos en el ANR -Preparación para evaluación de daños -Técnicas de recolección de datos -Análisis de Necesidades e Interpretación de Información -Medición del impacto de un evento adverso			
Materiales			Requisitos para la constancia de participación
<ul style="list-style-type: none"> • Computadora • Proyector • Micrófono • Bocinas para el audio de los videos • Salón con sillas y mesas acomodadas en herradura, o bien en forma de escuela. • 1 Mesa para instructores con sillas - Rotafolio o Papelógrafo 			<ul style="list-style-type: none"> • Registro de asistencia • Ejercicio final
Cupo presencial de participantes	Mínimo 10 / Máximo 50 personas		