

DIPLOMADO EN INTEGRACIÓN DE PROGRAMAS DE PROTECCIÓN CIVIL

Módulo 1: Marco teórico y gestión de riesgo de desastres.

Objetivo: Aportar los conocimientos teóricos y conceptuales para contextualizar a los desastres a partir de los distintos enfoques teóricos.

Tema	Fecha	Hora
Concepto de gestión de riesgo de desastre	sábado 10 de agosto	10-12 hrs
Corrientes teóricas de los desastres	sábado 10 de agosto	12-14 hrs
Construcción social del riesgo	miércoles 14 de agosto	16:30-18:00 hrs
Construcción social del riesgo	miércoles 14 de agosto	18:30-20:30 hrs
Riesgo y vulnerabilidad: una aproximación conceptual	sábado 17 de agosto	10-14 hrs

Duración del módulo: 12 horas

Módulo 2: Riesgos y sus expresiones

Objetivo: Conocer los procesos formativos de los riesgos a partir desde los enfoques de las ciencias básicas y las ciencias sociales.

Tema	Fecha	Hora
Riesgos hidrometeorológicos	miércoles 21 de agosto	16:30-20:30 hrs
Riesgos geológicos: Sismos, laderas y deslizamientos	sábado 24 de agosto	10:00-12:00 hrs
Riesgos geológicos: Flujos, caídos o derrumbes, hundimientos y agrietamientos	sábado 24 de agosto	12:00-14:00 hrs
Riesgos químico-tecnológicos	miércoles 28 de agosto	16:30-20:30 hrs
Riesgos sanitario-ecológicos	sábado 31 de agosto	10-14 hrs
Riesgos socio-organizativos	miércoles 4 de septiembre	16:30-20:30 hrs
Riesgo climático: desastres y sociedad	sábado 7 de septiembre	10-14 hrs

Duración del módulo: 24 horas.

“2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata”

Módulo 3: Metodologías para la gestión de riesgos de desastres.

Objetivo: Conocer algunos métodos para saber cómo realizar el proceso de gestión de riesgos de desastres para su aplicación en la elaboración de Programas de Protección Civil.

Tema	Fecha	Hora
Metodologías para la continuidad de operaciones	miércoles 18 de septiembre	16:30-20:30 hrs
Metodologías para el análisis de riesgos	sábado 21 de septiembre	10-14 hrs
Metodologías para el procedimiento de evacuación de inmuebles	miércoles 25 de septiembre	16:30-18:30 hrs
Metodologías para el establecimiento de alertas tempranas: sismos	miércoles 25 de septiembre	18:30-20:30 hrs
Metodología para el establecimiento de alertas tempranas: fenómenos hidrometeorológicos	sábado 28 de septiembre	10-14 hrs

Duración del módulo: 16 horas.

Módulo 4: Vulnerabilidad espacial: urbana y regional.

Objetivo: Realizar el estudio de la vulnerabilidad en el contexto urbano, regional y local, así como valorar la exposición de los riesgos en edificaciones.

Tema	Fecha	Hora
Atlas de riesgos: vulnerabilidad en el espacio urbano	miércoles 2 de octubre	16:30-20:30 hrs
Planeación y desarrollo urbano como herramienta para la gestión de riesgos de desastre	sábado 5 de octubre	10-14 hrs
Ordenamiento territorial: urbano y regional	miércoles 9 de octubre	16:30-20:30 hrs
Criterios de evaluación de riesgos en proyectos urbanos	sábado 12 de octubre	10-14 hrs
Seguridad estructural en edificaciones e instalaciones urbanas	miércoles 16 de octubre	16:30-20:30 hrs

“2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata”

Estimación temprana de daños en edificaciones	sábado 19 de octubre	10-14 hrs
Sistemas de Información Geográfica aplicados al estudio de los desastres	miércoles 23 de octubre	16:30-18:30 hrs
Redes sociales aplicadas a la gestión de riesgos	miércoles 23 de octubre	18:30-20:30 hrs

Duración del módulo: 28 horas.

Módulo 5: Marco general de la prospectiva y políticas públicas.

Objetivo: Estudiar las Políticas Públicas como un instrumento de prospectiva, así como exponer el concepto y las técnicas prospectivas como una herramienta de prevención en gestión de riesgos de desastres.

Tema	Fecha	Hora
Marco general del estudio de las políticas públicas	miércoles 30 de octubre	16:30-18:30 hrs
Prospectiva y políticas públicas	miércoles 30 de octubre	18:30-20:30 hrs
Prevención como un elemento de la prospectiva y fases de la prospectiva	miércoles 6 de noviembre	16:30-18:30 hrs
Metodología para el diseño de una política pública en prevención de desastres con un enfoque de prospectiva	miércoles 6 de noviembre	18:30-20:30 hrs

Duración del módulo: 8 horas.

“2019, Año del Caudillo del Sur, Emiliano Zapata”

Módulo 6: Marco jurídico y normatividad.

Objetivo: Estudiar y conocer los distintos ordenamientos jurídicos y normatividad vigente en la materia para su correspondiente aplicación en la elaboración de Programas de Protección Civil en la Ciudad de México.

Tema	Fecha	Hora
Ley general de protección civil	sábado 9 de noviembre	12-14 hrs
Normas Oficiales Mexicanas (NOM-002-STPS, NOM-018-STPS, NOM-026-STPS, NOM-031-STPS, NOM-003-SEGOB)	miércoles 13 de noviembre	16:30-20:30 hrs
Ley de gestión integral de riesgos y protección civil de la Ciudad de México	miércoles 20 de noviembre	16:30-20:30 hrs
Reglamento de la ley de gestión integral de riesgos y protección civil de la Ciudad de México	sábado 23 de noviembre	10-14 hrs
Normas técnicas complementarias en materia de protección civil	miércoles 27 de noviembre	16:30-18:30 hrs
Términos de referencia para la elaboración de programas internos de protección civil	miércoles 27 de noviembre	18:30-20:30 hrs
Términos de referencia para la elaboración de programas especiales de protección civil	sábado 30 de noviembre	10-12 hrs
Implementación e integración de un programa interno	sábado 30 de noviembre	12-14 hrs

Duración del módulo: 22 horas.

Duración del Diplomado: 110 horas (más 11 hrs. de aplicación de exámenes), TOTAL = 120 HRS.

Cada sesión será de 4 hrs. Para impartirse los miércoles (16:30 a 20:30) y sábados (10:00 a 14:00).