

Coordinador académico
Dr. Simone Lucatello

Docentes
Mtra. Lucrecia Torres Palomino
Mtra. Claudia Coronel Enríquez




<http://educacioncontinua.mora.edu.mx/>


Programas y cursos obligatorios para la renovación del Registro de Responsables Oficiales de Protección Civil (ROPC) y Responsables Oficiales de Protección Civil Institucional (ROPCI).

 Apertura de convocatoria
31 de marzo

 Precio promoción de
\$6,000 MXN
(en una sola exhibición).

 Inicio de curso
09 de mayo.
Cierre de curso
14 de junio

 Horario de atención
Lunes a viernes, 9:00 a 15:00 horas

 Informes:
En el siguiente correo y teléfono:
Tel. 5555983777 ext. 1309

 Plaza Valentín Gómez Farías No. 12,
Col. San Juan Mixcoac, 03730,
Ciudad de México



El Instituto de Investigaciones
Dr. José María Luis Mora
convoca al III Curso



Uso del Atlas de Riesgos de la Ciudad de México como herramienta para la Gestión Integral de Riesgos

Curso Abierto que otorga Créditos
para Capacitación Anual ante la
Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil

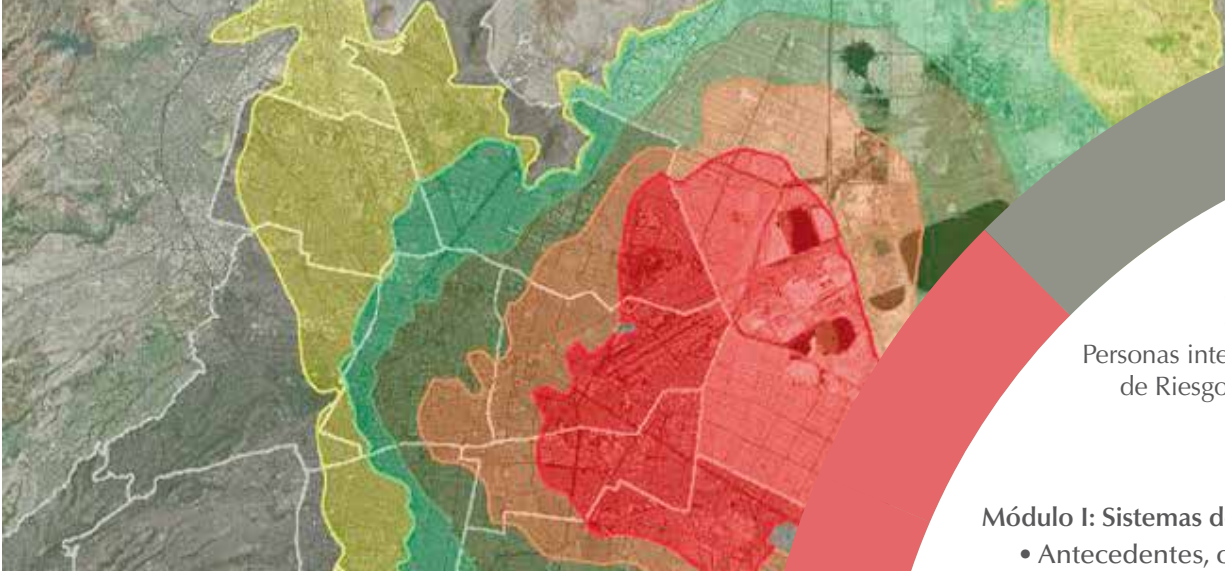
Curso en línea
Del 09 de mayo al 14 de junio
Viernes de 18:00 a 21:00 horas y sábados de 10:00 a 13:00 horas

PROGRAMA



Ciencia y Tecnología
Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación





Descripción del programa

La asignatura busca contribuir a la formación de capacidades de los actores públicos y sociales para la gestión integral del riesgo y la reducción de desastres en la escala local. El enfoque se centra en la identificación de las condiciones socio-territoriales productoras de peligro y vulnerabilidad en conjunción con la exposición a través de un abordaje interdisciplinario. Se expondrán y desarrollarán los elementos para la generación de competencias en el uso del Atlas de Riesgos de la Ciudad de México y herramientas que lo complementan.

Objetivos

Formar especialistas en el uso del Atlas de Riesgos de la Ciudad de México

Dirigido a:

Profesionistas interesados en formarse como Responsables Oficiales en Protección Civil, consultores en Gestión Integral de Riesgos Desastres, responsables de Unidades de Protección Civil de organismos gubernamentales, gerentes de empresas e industrias encargados de Protección Civil, colegios y asociaciones de profesionales y académicos interesados que utilizan como herramienta de análisis geoespacial el Atlas de Riesgos de la Ciudad de México

Perfil de ingreso

Personas interesadas en el uso del Atlas de Riesgos de la Ciudad de México.

Temario

Módulo I: Sistemas de información geográfica.

- Antecedentes, objetivos, alcances, tipos, funciones, etc.
- Manejo básico de datos espaciales (Uso del software QGis).

Módulo II: Atlas de Riesgos de la Ciudad de México como herramienta para la gestión integral de riesgos.

- Elementos y aplicación de los Atlas de Riesgos.
 - Atlas Nacional de Riesgos.
 - Atlas de Riesgos de la CDMX.
 - Atlas de Riesgos de Alcaldías
- Indicadores a nivel AGEB Análisis de peligro y exposición REUSE Emergencias químicas.
 - Indicadores de género.
 - Revisión de mercados.
 - Monitoreo de fenómenos.

Módulo III: Elaboración de casos prácticos:

- Atlas de la CDMX.
- Programa Nacional contra la Sequía PRONACOSE.

Requisitos

- Currículum Vitae.
- Título de licenciatura (indistinta).
- Disponibilidad para dedicar mínimo 6 horas por semana al programa de formación.

Perfil de egreso

Al finalizar el curso el alumno será capaz de realizar análisis integrales con la información que se encuentra en el Atlas de Riesgos de la Ciudad de México, así como integrando información de otros Sistemas de Información Geográfica.

Desarrollo

Este programa académico se compone de tres módulos, cuyos temas principales son: Sistemas de información geográfica y Atlas de Riesgos de la Ciudad de México como herramienta para la gestión integral de riesgos.

Horas totales: 32 horas.