

CONVOCATORIA 2022

CAMBIO CLIMÁTICO

28 de octubre

El Centro Nacional de Prevención de Desastres (CENAPRED), a través de la Escuela Nacional de Protección Civil, convoca al curso de capacitación

Objetivo

Reconocer las causas del cambio climático y sus impactos, así como las medidas de adaptación en México, los instrumentos de política y de planeación como el PECC 2021-2024 y el atlas de vulnerabilidad, a fin de implementar medidas que ayuden a reducir la vulnerabilidad de los efectos actuales o esperados por dicho fenómeno.

Dirigido a

Servidoras y servidores públicos, primeros respondientes, así como a personas que realicen actividades en materia de Protección Civil.

Características

Modalidad: A distancia, transmisión en vivo en plataforma Webex
Duración total: 5 horas
Horario: 09:00 a 14:00 horas (horario CDMX)
Requisitos: Cumplir con lo establecido en la convocatoria.

Temario

1. Causas e impactos del cambio climático
2. Atlas Nacional de Vulnerabilidad ante el Cambio Climático (ANVCC)
3. Medidas de adaptación al cambio climático en México
4. Inundaciones: Un problema global con impactos y soluciones locales

Requisitos técnicos

- Computadora con procesador Core i3 o superior y 8 Gb en RAM.
- Conexión alámbrica preferentemente con una velocidad mínima de 10 Megas.

Recomendaciones durante la sesión

- Al iniciar debe realizar el registro solicitado por Webex.
- Para participar y expresar sus dudas deberá usar el CHAT dirigiendo su texto a TODOS LOS PANELISTAS

Proceso de registro y emisión de constancia

1. Llenar el formulario de registro¹. Una vez realizado, se enviará un correo automático² con información general y su **número de lista**³.
2. Recibir correo institucional de aceptación al curso el 24 de octubre.
3. Capturar datos solicitados en la plataforma WEBEX, el día de la prueba de conexión y del curso⁴.
4. Realizar evaluación de conocimientos, **incluyendo su número de lista**.

En caso de no cumplir con alguno de estos pasos, no será acreedor a constancia.

La constancia se enviará dos semanas después de la fecha de impartición, en caso de no recibirla puede pedir una aclaración a enaproc.capacitacion@cenapred.unam.mx indicando el curso, su nombre completo y su número de lista.

El plazo para solicitarla es de 6 meses, después de este periodo la ENAPROC no emitirá constancias.

El formulario de registro estará abierto en el siguiente vínculo del 14 al 21 de octubre o hasta alcanzar 1,000 participantes⁵.

[Registro aquí](#)

Fechas a considerar

El 24 de octubre se enviará al correo electrónico que usted registró, la aceptación al curso.

El 25 de octubre recibirá un correo electrónico con la URL para realizar la prueba de conexión, la cual será la misma para su conexión el día del curso.

El 27 de octubre se realizará la prueba de conexión de 10 a 12 h.

La inasistencia al curso, será motivo de NO ACEPTACIÓN a los siguientes dos eventos.

En caso de no recibir la información, puede solicitarla hasta las 17:45 horas del 27 de octubre al correo enaproc.capacitacion@cenapred.unam.mx, indicando curso, número de lista y nombre completo.

IMPORTANTE

¹ El interesado es responsable de que los datos de su registro sean correctos, ENAPROC no modifica información.

² Le recomendamos no registrar correos @hotmail.com ya que no recibe los correos que emitimos.

³ El número de lista se compone por 5 cifras y se genera inmediatamente después de llenar el formulario de registro. Es enviado al correo electrónico que registró, de no recibirlo significa que no ha quedado registrado y debe intentarlo nuevamente. Verifique la bandeja de correos no deseados. Este número relaciona su registro, asistencia y evaluación (requisitos para generar su constancia), por ello es importante tenerlo siempre presente.

⁴ Lo invitamos a entrar a la sesión de "Prueba de conexión", ya que el día del curso no se atenderá ninguna duda técnica.

⁵ Cupo limitado a 1,000 registros. Si se rebasa este número ya no podrá registrarse.

NOTA: Por ningún motivo se realizan registros por llamada telefónica, correo electrónico u oficio y no se recibe documentación física.

