



H00-DG/ 0406/2016

Ciudad de México, a 15 de marzo de 2016

DR. FRANCISCO JAVIER BERMÚDEZ ALARCÓN

Director General de la Coordinación

Estatal de Protección Civil

Gobierno del Estado de Morelos

Presente

Hago referencia a su atento Oficio No. SG/CEPCM/0916/2016, del pasado 1ero. de marzo, mediante el cual solicita una opinión técnica sobre el estado que guarda el Atlas de Riesgos del Estado de Morelos.

De la revisión hecha a los antecedentes del Atlas en comento, se encontró que este fue cofinanciado por el Fondo para la Prevención de Desastres Naturales (FOPREDEN) en el año fiscal 2006, mediante el proyecto "*Atlas de Riesgos y Peligros para el Estado de Morelos*". Al revisar se concluye que este representa, de manera general, los fenómenos a nivel de amenaza o peligro y cumple de manera parcial con las metodologías establecidas por el CENAPRED, por lo que se sugiere que se inicien los procedimientos técnicos necesarios para su actualización.

Para este fin, envío adjunto al presente los lineamientos para la elaboración de atlas de riesgos a nivel estatal y municipal que fueron desarrollados por este Centro, como base para iniciar los trabajos en la materia.

De igual manera y en el marco de lo establecido en la Ley General de Protección Civil, someto a su amable consideración que el atlas estatal de peligros existente pueda ser público por medio de la plataforma del Atlas Nacional de Riesgos (www.anr.gob.mx), lo cual permitirá su difusión a la población en general y el conocimiento del mismo por parte de las autoridades de los tres niveles de gobierno. En este sentido, el pasado martes 8 de marzo se envió por correo electrónico su clave de acceso al sistema y la del C. Víctor Manuel Chávez Arizmendi, Director de Emergencias y Desastres, con la finalidad de que evalúen la información ya contenida en la versión reservada del ANR.



Así mismo, y a efecto de agendar una reunión de trabajo en este Centro para este y otros temas, hago de su conocimiento que he instruido a la Lic. Ana Leticia Ramírez Cuevas, Subdirectora de Vinculación y Gestión Institucional, quien se encuentra a sus órdenes en el teléfono 54246101 y/o correo electrónico leticia@cenapred.unam.mx, para establecer la logística de la misma.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente

DR. CARLOS MIGUEL VALDES GONZÁLEZ

Director General

Anexo: Lineamientos para la elaboración de atlas estatales y municipales de riesgos.

C.c.p. Luis Felipe Puento Espinosa.- Coordinador Nacional de Protección Civil de la SEGOB. Para su conocimiento.
Dr. Matías Quiróz Medina.- Secretario de Gobierno de Morelos. Mismo fin
Ing. Oscar Zepeda Ramos.- Director de Análisis y Gestión de Riesgos del CENAPRED. Mismo fin.

Vol. 0279-16

CMVG/OZR/tjfcf

Av. Delfín Madrigal No. 665, Col. Pedregal de Santo Domingo, Del. Coyoacán
Ciudad de México C.P. 04360, Tel.52 +(55) 5424 6100, www.cenapred.gob.mx



H00-DG/0811/2016

Ciudad de México, a 08 de junio de 2016

CMDTE. FRANKIE MONDRAGÓN SALGADO

Coordinador Municipal de Protección Civil

Municipio de Cuernavaca, Morelos

Presente

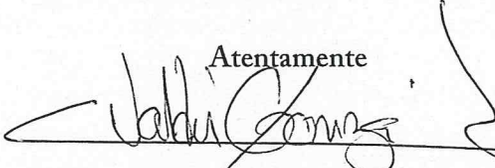
Hago referencia a su atento Oficio SA/CPC/010/2016-06, del pasado 3 de junio, mediante el cual se solicita una copia del "Atlas de Riesgos Metropolitano de la ciudad de Cuernavaca, Morelos", a fin de complementar la información que actualmente tiene la Dirección General de Protección Civil de Cuernavaca.

Al respecto, envío a usted el Atlas de Riesgos Metropolitano de la ciudad de Cuernavaca, Morelos, a través de un DVD que contiene las capas de información del Atlas en formato shape, con la finalidad de que la Coordinación Municipal a su cargo inicie los procesos de actualización del mismo; de manera adicional se anexan usuario y contraseña para el acceso al sistema.

Con la finalidad de establecer los mecanismos de acompañamiento técnico, el Ing. Miguel Ángel Cruz Pliego, Jefe de Departamento de Administración de Sistemas Geoespaciales de la Dirección de Análisis y Gestión de Riesgos, se encuentra a sus órdenes en correo electrónico miguelangel@cenapred.unam.mx y/o teléfono 54246100 extensión 17012.

Sin más por el momento, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

Atentamente


DR. CARLOS MIGUEL VALDÉS GONZÁLEZ

Director General



Anexo: Capas de información del Atlas de Riesgos Metropolitano de la ciudad de Cuernavaca, Morelos en formato shape.

C.c.p. Luis Felipe Puente Espinosa.- Coordinador Nacional de Protección Civil de la SEGOB. Para su conocimiento.

Dr. Francisco Javier Bermúdez Alarcón.- Director General de la Coordinación Estatal de Protección Civil del Estado de Morelos. Mismo fin.

Roberto Yáñez Moreno.- Secretario del Ayuntamiento de Cuernavaca. Mismo fin.

Ing. Oscar Zepeda Ramos.- Director de Análisis y Gestión de Riesgos del CENAPRED. Mismo fin.

Vol. 0614-16

CMVG/OZR/tprg*



Ing. Oscar Zepeda Ramos, Director de Análisis y Gestión de Riesgos
Reporte de Comisión

Reunión	<input type="checkbox"/>	Seminario	<input type="checkbox"/>
Simposio	<input type="checkbox"/>	Curso	<input type="checkbox"/>
Congreso	<input type="checkbox"/>	Otro	<input checked="" type="checkbox"/>

Nombre, lugar y fecha del evento:

Salida de comisión a la Coordinación Estatal de Protección Civil San Luis Potosí
Lago Danés s/n, Fracc. Los Lagos, delegación Villa de Pozos. C.P. 78421, San Luis Potosí, S.L.P.
Del 02 al 03 de junio de 2016

Participantes (Nombre y cargo):

- Ing. Oscar Zepeda Ramos, Director de Análisis y Gestión de Riesgos del CENAPRED.

Objetivo del evento:

Llevar a cabo una visita de carácter técnico al Instituto de Planeación Municipal de Mazatlán.

Desarrollo del evento (orden del día, agenda, programa, actividades, etc.):

Se llevó a cabo una reunión de trabajo con los siguientes temas:

1. Oferta del CENAPRED en materia de Investigación
2. La ENAPROC., presentación de oferta educativa en materia de Protección Civil.
3. Mecanismos de Difusión implementados por el CENAPRED
4. Análisis y Gestión de Riesgos e importancia del ANR en prevención de desastres.

Conclusiones y/o compromisos:

Se expuso a las autoridades el trabajo realizado por las diferentes áreas que integran al Centro, las cuales pueden asesorar en materia de prevención de desastres, brindar dispositivos de capacitación y difusión además de fomentar el uso de la herramienta Atlas Estatal de Protección Civil.

P.a.

Ing. Oscar Zepeda Ramos
Director de Análisis y Gestión de Riesgos

Dr. Carlos Miguel Valdés González,
Director General