



SEGURIDAD

SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC

COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL



CENAPRED

CENTRO NACIONAL DE PREVENCIÓN
DE DESASTRES

Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana
Centro Nacional de Prevención de Desastres

Oficio No. SSPC/CENAPRED/DG/ 00083 /2021

Ciudad de México, a 06 de abril de 2021

Asunto: Envío de recomendaciones

Lic. Laura Velázquez Alzúa
Coordinadora Nacional de Protección Civil
Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana (SSPC)
Presente

Hago referencia a la 49ª Reunión Ordinaria del Comité Científico Asesor (CCA) del Sistema Nacional de Protección Civil (SINAPROC) sobre Fenómenos de Carácter Geológicos, en la cual se acordó ratificar la aprobación de las siguientes recomendaciones:

Número de la recomendación	Nombre de la recomendación
RG/01/2020	"Diagnóstico de la respuesta gubernamental (federal y estatal) ante los sismos del 7 y 19 de septiembre ocurridos en el país."
RG/02/2020	"Fortalecimiento del Sistema Nacional de Protección Civil".
RG/03/2020	"Formalización de la participación del voluntariado en actividades de respuesta y evaluación de daños".
RG/04/2020	"Establecer Alianzas para la respuesta en situaciones de emergencias y la prevención de desastres. Estas Alianzas deberán ser entre los sectores públicos y privados tanto a nivel federal como estatal".
RG/05/2020	"Reglamentación de los Sistemas de Alerta Sísmica Temprana en México".
RG/06/2020	"Desarrollar procedimientos para la evaluación estructural de edificaciones y viviendas, después de la ocurrencia de un sismo severo".
RG/07/2020	"Diagnóstico sobre las edificaciones colapsadas durante los sismos de septiembre de 2017".
RG/08/2020	"Elaboración de normas de diseño específicas para cada estado, susceptible de experimentar daños importantes por sismo".

Av. Delfín Madrigal No. 665, Col. Pedregal de Santo Domingo, Alcaldía
Coyoacán, Ciudad de México. Tel: 52+55 5424 6100 www.gob.mx/cenapred

Los avisos de privacidad están disponibles para consulta en
<https://www.gob.mx/cenapred/es/documentos/avisos-de-privacidad-del-cenapred>
Página 1 de 2





SEGURIDAD

SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC

COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL



CENAPRED

CENTRO NACIONAL DE PREVENCIÓN
DE DESASTRES

A ese respecto, y en mi carácter de Secretario Técnico del Comité en comento, me permito enviarle de manera adjunta las recomendaciones citadas, con la finalidad de hacerlas de su conocimiento e informarle que este Centro Nacional, se encuentra realizando las gestiones correspondientes para dar atención a las mismas; así como remitirlas a las autoridades citadas. Lo anterior con fundamento en lo dispuesto por el Artículo Séptimo inciso d) del Acuerdo mediante el cual se crean los Comités Científicos Asesores del SINAPROC, como órganos técnicos de consulta en la prevención de desastres, originados por fenómenos geológicos, hidrometeorológicos, químicos, sanitarios y socio-organizacionales, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 06 de junio de 1995.

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

Atentamente

Ing. Enrique Guevara Ortiz
Director General y
Secretario Técnico

C.c.e.p. Lic. Rosa Icela Rodríguez Velázquez.- Secretaria de Seguridad y Protección Ciudadana. Para su superior conocimiento. Respetuosamente.
Miembros del CCA del SINAPROC sobre Fenómenos de Carácter Geológicos. Para su conocimiento.
M. en C. Carlos Antonio Gutiérrez Martínez.- Director de Investigación del CENAPRED. Para su conocimiento y atención.
Dra. Cecilia Izcapa Treviño.- Directora de Análisis y Gestión de Riesgos del CENAPRED. Para su conocimiento y atención.
Lic. Claudia Núñez Peredo.- Directora de Servicios Técnicos del CENAPRED.- Para su conocimiento.

EGO/cdp/imjl

Av. Delfín Madrigal No. 665, Col. Pedregal de Santo Domingo, Alcaldía Coyoacán, Ciudad de México. Tel: 52+55 5424 6100 www.gob.mx/cenapred

Los avisos de privacidad están disponibles para consulta en <https://www.gob.mx/cenapred/es/documentos/avisos-de-privacidad-del-cenapred>

Página 2 de 2

