

CIRCULAR N°- 017
30 de Marzo de 2017

PARA: Gobernadores, Alcaldes, Entidades Técnicas y Operativas, Consejos Municipales y Departamentales de Gestión del Riesgo de Desastres, y demás integrantes del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres - SNGRD.

DE: Carlos Iván Márquez Pérez
Director General - Unidad Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres

ASUNTO: Prevención y seguridad en Semana Santa.

Durante la temporada de Semana Santa, un gran número de personas transitarán por las vías del país y visitarán masivamente lugares de descanso, recreación, peregrinación o reflexión. Por lo anterior, instamos a las autoridades departamentales y municipales, a las organizaciones sociales y a los medios de comunicación, a desarrollar estrategias de información pública sobre los riesgos existentes en sus territorios, tomar medidas adecuadas de reducción del riesgo y activar los planes para la respuesta oportuna de posibles emergencias durante esta semana.

Es indispensable que todos los ciudadanos residentes o visitantes conozcan, reduzcan y se preparen frente a los riesgos propios de la región hacia la cual se dirigen o donde se encuentran, de acuerdo con las medidas definidas por las autoridades locales. En esta oportunidad la Semana Santa ocurrirá dentro de lo que se conoce la Primera Temporada de Lluvias.

RECOMENDACIONES GENERALES

Para las autoridades y Consejos Territoriales de Gestión del Riesgo

- Elaborar los respectivos Planes de Contingencia.
- Revisar y ajustar las Estrategias de Respuesta a Emergencias.
- Revisar la disponibilidad de recursos del Fondo de Gestión del Riesgo de Desastres.
- Todas las entidades del SNGRD en el nivel territorial deben garantizar la disponibilidad de recursos para la atención de los eventos que puedan presentarse durante la Semana Mayor.
- Fortalecer acciones de comunicación del riesgo, utilizando un lenguaje sencillo, positivo y no alarmista, que invite a las comunidades e instituciones a tomar precauciones durante la Semana Santa.
- Revisar los informes técnicos diarios del IDEAM referente a las condiciones hidrometeorológicas predominantes en esta semana principalmente.

Colombia menos vulnerable, comunidades más resilientes

- Revisar los informes del Ministerio de Salud sobre las condiciones de promoción y prevención en salud de enfermedades transmitidas por vectores (ejemplo Dengue) o enfermedades de tipo respiratorio, propios de la temporada de lluvias.

Para Viajeros:

Recuerde que conocer sobre el riesgo es el primer paso para reducirlo, por eso antes de viajar, infórmese acerca de los posibles riesgos, así como las medidas de reducción y de respuesta de las zonas que visitará:

- Esté atento a la información acerca del clima local (Alertas por incremento de lluvias o de temperaturas) y la probabilidad de ocurrencia de eventos asociados al clima: tormentas, vendavales, inundaciones, deslizamientos entre otros.
- Conozca los Sistema de Alerta Temprana y mecanismos de prevención y protección disponibles localmente.
- Identifique las condiciones de abastecimiento de agua(disponibilidad y calidad).
- Prepare con su familia un maletín de emergencia, en el cual lleve copia de los documentos de identidad de todos los miembros de la familia, un cambio de ropa de cada integrante, alimentos como enlatados y agua, linterna, silbato, radio con pilas, botiquín, impermeables. Manténgala en un lugar de fácil acceso para todos.
- Utilice protección solar.
- No bote o acumule escombros ni basuras en sitios no autorizados.
- Evite las fogatas y maneje responsablemente los elementos inflamables como colillas de cigarrillos, combustibles, encendedores, velas, etc.
- Conozca el estado de vías y caminos.
- Evite conducir en la noche, especialmente en zonas identificadas por riesgo de deslizamiento, niebla o cuando esté lloviendo, porque se disminuye la visibilidad y se incrementa el riesgo de accidentes.
- Tenga precaución durante sus paseos o salidas a ríos y quebradas, si empieza a llover u observa cambio en el cauce o sonidos fuertes, aléjese, pueden presentarse crecientes súbitas.
- Identifique los números de emergencias de la zona.
- No utilizar servicio de piscina cuando se presenten tormentas eléctricas.
- Infórmese con las entidades de socorro (Cruz Roja, Bomberos, Defensa Civil o Policía), cuál es la preparación del municipio y de su comunidad frente a los posibles eventos que puedan presentarse.

En vías principales y secundarias:

- Atienda las recomendaciones de las autoridades para el tránsito urbano y en carretera.
- Infórmese sobre el estado de las vías y el estado del clima local.
- Identifique los números de emergencia en cada zona que visite.
- Revise el estado de su vehículo. Asegúrese de hacer una revisión antes de iniciar su viaje.
- Verifique su equipo de carretera: extintor con carga, botiquín de primeros auxilios, herramientas, señales. Asegúrese de tener todo lo necesario para llegar seguro a su destino.

Colombia menos vulnerable, comunidades más resilientes

- Informe a las autoridades sobre irregularidades, incidentes, accidentes o riesgos en la vía. Así protege su vida y la de otros viajeros.
- Evite conducir cansado o en estado de embriaguez. Disfrute de su viaje sin alcohol.
- Observe las condiciones de la vía e identifique riesgos potenciales (inundación, deslizamientos, colisión).
- Atienda las señales de tránsito y las recomendaciones de las autoridades.
- En caso de accidente, mantenga la calma y comuníquese con los números de emergencia de la zona.

En lugares de peregrinación o afluencia masiva de público:

- Al asistir a eventos religiosos identifique los posibles riesgos, puntos de encuentro y las rutas de evacuación en caso de una emergencia.
- En procesiones, transite con precaución. Evite los tumultos, conserve la distancia y no descuide a los niños.
- Tome suficiente líquido para evitar deshidratación.
- Utilice ropa adecuada para el clima local y zapatos cómodos.

Consumo de pescado en la Semana Mayor

Se recomienda tener en cuenta al consumir este tipo de alimento:

Pescado entero fresco	Buena Calidad	Mala calidad
OJOS	Ocupa toda la cavidad orbitaria, transparente, brillante, salientes, pupila oscura.	Opaco, hundidos, nublados y pupila gris.
BRANQUEAS	De color rosado al rojo intenso, húmedas y brillantes, sin sustancias viscosas, olor suave a mar.	Café parduzco, mucus amarillento y espeso.
MUSCULOS(Carne)	Firme y elástica al tacto, bien adherida a los huesos y que no se desprenda de ellos al ejercer presión con los dedos; color propio con superficie de corte brillante.	Blanda y floja, se desprende de los huesos y espinas con facilidad.
OLOR	Agradable como el aroma marino.	Anormal, amoniacal fétido.
ESCAMAS	Unidad entre si, bien adheridas a la piel, con brillo metálico, no viscosa.	Opacas, viscosas, perdida de gran cantidad de escamas al tacto.
CAVIDAD ABDOMINAL	Completamente eviscerada y limpia, superficies sin desgarre lustrosa.	Desgarrada, huesos o espinas separadas del tejido, evisceración incompleta.

RECOMENDACIONES POR REGIONES

Región Amazónica.- Pronóstico de precipitación: Las lluvias son frecuentes y abundantes en el Oriente y centro de la región con valores superiores a los 400 milímetros en promedio, en sectores de los departamentos de Putumayo, Caquetá, Vaupés y Amazonas. Los registros más bajos con valores inferiores a los 300 milímetros se presentan en el nororiente de la región, en el departamento del Guainía y en algunas áreas del piedemonte del Meta. Se esperan volúmenes de lluvias dentro de los valores medios históricos para la época en la mayor parte de la región. **Recomendaciones:** Es importante informar ampliamente a habitantes y turistas sobre los riesgos propios de esta región así como las medidas de protección, reducción del riesgo y respuesta ante posibles emergencias. Se recomienda promover comportamientos seguros y autoprotección, especialmente frente a enfermedades de importancia epidemiológica como fiebre amarilla, dengue y malaria.

En la Región Andina.- Pronóstico de precipitación: Las lluvias son abundantes y frecuentes con valores superiores a los 300 milímetros en promedio, en los departamentos de Antioquia y Santanderes, y en sectores del Tolima y Cauca. Se presentan volúmenes de lluvia en cantidades moderadas en algunas áreas de los departamentos de Boyacá, Cundinamarca, Nariño, Huila, Valle, Cauca y sur del Cesar y Bolívar con promedios entre 150 y 300 milímetros; y menores volúmenes en algunos sectores de Boyacá y Cundinamarca. Se espera que el tiempo siga siendo lluvioso en muchos sitios de esta región, los promedios de lluvias ya han sido superado, por tanto el riesgo de deslizamientos de tierra es mayor. **Recomendaciones:** Es necesario mantener el monitoreo sobre zonas de ladera e informar ampliamente a los habitantes locales y visitantes acerca de las zonas de riesgo de deslizamiento y creciente súbita, procurando que las actividades propias de esta semana se puedan desarrollar con seguridad. Se recomienda promover comportamientos seguros y autoprotección, especialmente en zonas de ríos, laderas, parques naturales y vías principales y secundarias del país.

En las Regiones Caribe y Caribe Insular.- Pronóstico de precipitación: Históricamente las lluvias presentan los mínimos volúmenes de precipitación entre 0 y 50 milímetros en promedio, en el norte de La Guajira, en el litoral de los departamentos de Atlántico, Magdalena y Bolívar y en el Archipiélago de San Andrés y Providencia. Las precipitaciones alcanzan volúmenes moderados en sectores de los departamentos del Magdalena, Cesar, Bolívar, Córdoba y Sucre, con valores promedios entre 100 y 200 milímetros. Las mayores cantidades por encima de los 200 milímetros, tienen lugar en el Sur de la región en el norte de Antioquia. Para la mayor parte de la región, se prevé volúmenes de precipitación entre valores normales y ligeramente deficitarios para la época. Es importante mencionar que para las grandes ciudades como Cartagena, Barranquilla, Santa Marta y Riohacha la temporada de lluvias no se ha establecido, sin embargo, en el mes de abril en estas ciudades se espera que las lluvias inicien. **Recomendaciones:** Es importante que se mantengan las medidas de prevención y control de incendios forestales, así como la promoción del uso racional del agua. En zonas con alta afluencia de turistas, es necesario promover comportamientos seguros y autoprotección especialmente evitando fogatas y quemas, tomando precauciones en ríos y playas, controlando y previniendo enfermedades de importancia epidemiológica y transitando con cuidado por las vías principales y secundarias del país. Para San Andrés

Colombia menos vulnerable, comunidades más resilientes

y Providencia, se recomienda hacer amplia difusión de las medidas de reducción del riesgo que deberán adoptar los turistas durante su estadía, especialmente en zonas de playa y durante recorridos marítimos.

En la Regiones Pacífico y Pacífico Insular Pacífica.- Pronóstico de precipitación: Las precipitaciones son abundantes y frecuentes y mantienen altos volúmenes en el centro y sur del Chocó y en el Valle del Cauca y Cauca, con valores que oscilan alrededor de los 400 milímetros. Valores superiores entre los 800 milímetros y los 1300 milímetros, se presentan en algunos sectores entre los departamentos del Valle del Cauca y Cauca, en los municipios de López de Micay en el Cauca y en el sur de Buenaventura en el Valle. Al norte del Chocó, las cantidades son ligeramente inferiores a las del resto de la región, con valores en promedio por debajo de los 200 milímetros. Se espera un comportamiento dentro de una condición de normalidad para la época del año a lo largo de la región.

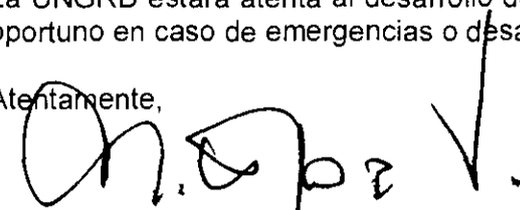
Recomendaciones: Deberán informar ampliamente sobre las medidas de reducción, preparación y respuesta frente a tsunamis (zonas seguras, rutas de evacuación, medidas de reducción), así como información sobre riesgos asociados a la temporada de lluvias (creciente súbita, vendaval, movimientos en masa en zonas de ladera, enfermedades de importancia epidemiológica). Se recomienda promover comportamientos seguros y autoprotección, especialmente en zonas de ríos, playas y parques naturales.

En la Región Orinoquía.- Pronóstico de precipitación: Comienzan aumentar las precipitaciones. Las mayores cantidades de precipitación se registran en el sur del piedemonte Llanero y en el occidente de los departamentos del Meta y Casanare, en donde las precipitaciones son frecuentes y de gran intensidad con valores superiores a los 300 milímetros. Los valores más bajos se presentan hacia el norte en Casanare, Arauca y Vichada, con valores inferiores a los 200 milímetros. Se esperan volúmenes de lluvias dentro de los valores medios históricos para la época. **Recomendaciones:** Es importante informar ampliamente a habitantes y turistas sobre los riesgos propios de esta región así como las medidas de protección, reducción del riesgo y respuesta ante posibles emergencias. Se recomienda promover comportamientos seguros y autoprotección, especialmente frente a enfermedades de importancia epidemiológica como fiebre amarilla, dengue y malaria.

Tenga en cuenta las recomendaciones enviadas previamente por la UNGRD para elaborar su estrategia de información pública. También puede consultar las recomendaciones frente a la Temporada de Lluvias en nuestra página web institucional www.gestiondelriesgo.gov.co

La UNGRD estará atenta al desarrollo de esta semana, para brindar información y apoyo oportuno en caso de emergencias o desastres.

Atentamente,



CARLOS IVÁN MÁRQUEZ PEREZ
Directora General

Elaboró: Carmen Elena Pabón Tarazona / Karen Ayala Santiago /
Revisó: TC (R) Luis Fernando Piñeros Buitrago / SMDH / Humberto González /
Aprobó: Carlos Iván Márquez Pérez / DG /

Colombia menos vulnerable, comunidades más resilientes