

# BOLETÍN DE ALERTAMIENTO HIDROMETEOROLÓGICO GENERAL

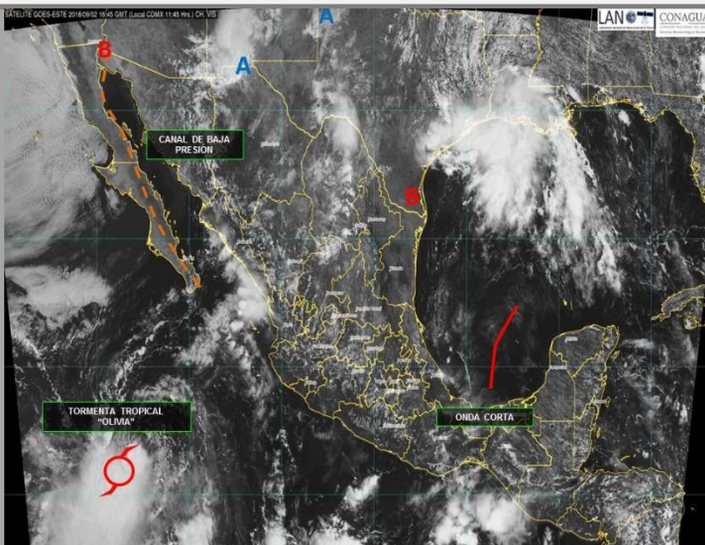
Domingo 02 de septiembre 2018/12:45 h / No. 245

## FENÓMENOS HIDROMETEOROLÓGICOS ACTUALES

La **Tormenta Tropical "Olivia"** (originada a partir de la Depresión Tropical No. 17-E del Pacífico), se localizará aproximadamente a 755 km al sur-suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S. Su circulación continuará favoreciendo entrada de humedad hacia el occidente de México. Por otra parte, se mantendrá el abundante flujo de aire húmedo proveniente del Mar Caribe sobre la Península de Yucatán en el transcurso del día, mientras que **zonas de inestabilidad atmosférica** afectarán el interior de la República, ocasionando el desarrollo de nublados con el siguiente potencial de tormentas, acompañadas de actividad eléctrica y rachas fuertes de viento.

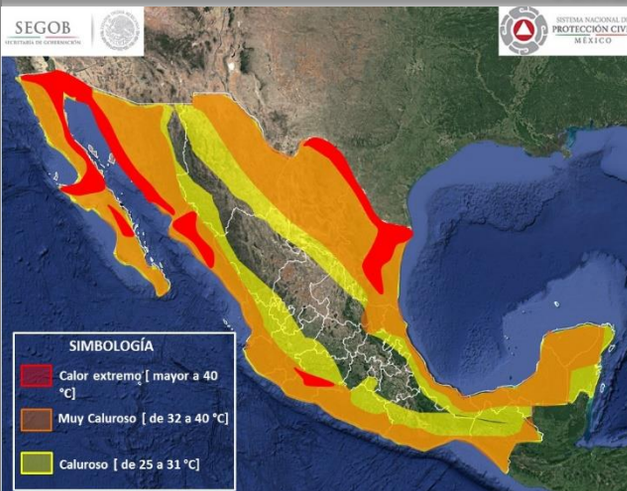
**Nota:** El huracán "Norman" en el Océano Pacífico, de categoría 2 en la escala Saffir-Simpson, se localizó esta madrugada a 1,945 km al oeste-suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S., con vientos de 165 km/h, rachas de 205 km/h, sin afectar al país. Mientras que la **Tormenta Tropical "Olivia"**, originada esta madrugada a partir de la Depresión Tropical "Diecisiete-E", se localizó a 805 km al sur-suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S., con vientos de 75 km/h y rachas de 95 km/h.

\*Para más información, consultar el boletín de alertamiento hidrometeorológico específico por onda tropical y el boletín de alerta del SIAT-CT.



## ALERTAS PARA LAS PRÓXIMAS 24 HORAS:

### AMBIENTE CÁLIDO



**-Calor extremo [ mayor a 40°C]:** En el norte y oriente de Baja California, norte y centro de Baja California Sur y Sinaloa, occidente de Sonora, centro de Michoacán, norte de Coahuila y Nuevo León y norte y occidente de Tamaulipas.

**-Muy Caluroso [32 a 40°C]:** En el sur y occidente de Jalisco y Guerrero, sur de Colima, Oaxaca y Chiapas, norte y oriente de Chihuahua, norte de Durango, Zacatecas e Hidalgo, oriente de San Luis Potosí, así como la mayor parte de Nayarit, Morelos, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

**-Caluroso [25 a 31°C]:** Puntualmente en los estados de San Luis Potosí, Zacatecas, Puebla, Durango, Chihuahua, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Quintana Roo, así como la mayor parte de Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Veracruz, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

**Las temperaturas máximas (en °C):** Ejido Nuevo León, B.C., 43.0; Soto La Marina, Tamps., 42.0; Piedras Negras, Coah., 40.0; Cd. Constitución, B.C.S., 39.2; Monterrey, N. L., 38.0 y Tacubaya, Cd. de Méx., 26.1.

### LLUVIAS



**-Tormentas fuertes a puntuales muy fuertes (50 a 75 mm):** Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Campeche y Yucatán.

**-Intervalos de chubascos con tormentas puntuales fuertes (25 a 50 mm):** Sonora, Zacatecas, Guanajuato, Estado de México, Veracruz y Quintana Roo.

### COMENTARIOS ADICIONALES

**-Lluvias con intervalos de chubascos (5.1 a 25 mm) en zonas de:** Baja California Sur, San Luis Potosí, Aguascalientes, Ciudad de México, Colima, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Morelos, Tamaulipas y Tabasco.

**NOTA:** Las zonas de tormenta podrán estar acompañadas de relámpagos, caída de granizo, fuertes rachas de viento, así como posible desarrollo de tolvaneras o torbellinos en el norte y noreste del país.

# BOLETÍN DE ALERTAMIENTO HIDROMETEOROLÓGICO GENERAL

## VIENTO Y OLEAJE



**-Vientos fuertes con rachas iguales o superiores a 50 km/h:** En zonas de Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Nuevo León, Coahuila, Tamaulipas, Zacatecas, Jalisco, Oaxaca y Chiapas.

## RECOMENDACIONES

### TEMPERATURAS ALTAS

- Atienda las recomendaciones de la Secretaría de Salud para prevenir enfermedades ante altas temperaturas (golpe de calor).
- Si presenta náuseas, vomito, mareos, calentura, confusión, boca seca, ausencia de lágrimas y malestar general acuda a su centro de salud o servicio médico más cercano.
- Hidrátese constantemente aunque no tenga sed, consuma vida suero-oral, tome abundantes líquidos de preferencia agua y evite las bebidas con cafeína o alcohólicas.
- No se exponga por tiempos prolongados a los rayos del sol y utilice bloqueadores solares aun estando nublado.
- Utilice ropa fresca de preferencia de colores claros, calzado ligero, gorras, sombreros y sombrillas.
- Evite las actividades físicas intensas bajo el sol, para evitar el aumento de la temperatura corporal y el golpe de calor.



Infografía CENAPRED:  
"Qué onda con el calor"



Infografía CENAPRED:  
"Inundaciones súbitas"

### LLUVIAS:

- Extreme precauciones al transitar por brechas y caminos rurales ante baja visibilidad, terreno resbaladizo, posibles deslaves de sierras o avenidas súbitas de agua con material de arrastre.
- Si hay riesgo de un deslave o rodamiento de piedras, desaloje inmediatamente.
- No transite por zonas inundadas; ya que puede haber sumergidos cables con energía eléctrica, no se acerque a postes o cables de electricidad.
- No intente cruzar cauces de ríos, arroyos, vados y zonas bajas porque puede ser arrastrado por el agua.
- Si viaja en su vehículo, extreme precaución al desplazarse en carreteras especialmente en zonas de sierra y costa; así como en vados y brechas, debido a la presencia de vientos y lluvias, no se confíe del potencial y peso de su vehículo especialmente si es todo terreno.
- No cruce puentes si el agua lo pasa por encima



Infografía CENAPRED:  
"Laderas inestables"

# BOLETÍN DE ALERTAMIENTO HIDROMETEOROLÓGICO GENERAL

## RECOMENDACIONES

- No restablezca la energía eléctrica hasta que esté seguro de que no hay cortos circuitos. Si tiene duda sobre el estado de su casa, solicite el apoyo de las autoridades, mientras tanto no la utilice.
- Aléjese de casas y muros en peligro de derrumbarse.
- No tome líquidos ni alimentos que hayan estado en contacto con aguas contaminadas o anegadas; siga las indicaciones de sanidad que dicten las autoridades.
- Evite que el agua quede estancada, ya que proliferan los mosquitos transmisores de enfermedades.
- En caso de tormentas eléctricas procure no utilizar equipos eléctricos y electrónicos, si se encuentra en el exterior procure buscar refugio en alguna edificación, si está viajando quédese en el interior de su automóvil.



Infografía CENAPRED:  
"Temporada de lluvias"

### VIENTO:

- Extreme precauciones ante presencia de vientos fuertes y ponga especial atención a construcciones de material endeble, así como posibles afectaciones en espectaculares y tendido eléctrico.
- Extremar precauciones al tránsito vehicular en carreteras y caminos rurales, vados y puentes serranos, así como zonas urbanas, si es necesario buscar rutas alternas.
- En caso de estar transitando por la calle, extreme precauciones ya que las ráfagas de viento pueden arrastrar o convertir objetos en proyectiles, busque refugio en casas y edificios de construcción sólida.
- En su domicilio mantenga abiertas algunas de las ventanas (preferentemente a sotavento), y evita permanecer en habitaciones enfrentadas a la dirección de donde sopla el viento que tenga ventanales. Permanezca alejado de las ventanas y en caso de ser necesario puede protegerse debajo de muebles sólidos y pesados o escaleras interiores.



Infografía CENAPRED:  
"Tormentas eléctricas"



Infografía CENAPRED:  
"Peligro, Tornado!"

### OLEAJE:

- Extremar precauciones a la navegación por la presencia de oleaje elevado, así como la realización de actividades turísticas, recreativas y comerciales en el mar y zona de playas.
- Extreme precauciones y manténgase informado sobre las acciones que las autoridades marítimas y portuarias establezcan.
- En caso de presencia de mar de fondo, extremar precauciones por la presencia de corrientes de arrastres en zonas de playa, dársenas y bahías.



Infografía CENAPRED:  
"Mar de fondo"

Elaboró: Ing. Alí Barcelata/ Ing. Belén Morales.

### ENLACES OFICIALES RELACIONADOS:

