





BOLETÍN DEL SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA PARA CICLONES TROPICALES SIAT-CT

Lunes 20 de mayo del 2019 /19:00 h /Andrea/

ZONAS DE VIGILANCIA NHC-SMN

No se han establecido zonas de vigilancia por

este sistema en México.

SE HA FORMADO LA TORMENTA SUBTROPICAL "ANDREA" EN EL OCÉANO ATLÁNTICO, LEJOS DEL TERRITORIO NACIONAL

ILIMITORIO MACTORAL		
NIVEL DE ALERTA SIAT - CT		PRONÓSTICO DE TRAYECTORIA
CICLÓN ACERCÁNDOSE	CICLÓN ALEJÁNDOSE	@ CONAGUA
ROJA	ROJA	
		Bermugatiermus
NARANJA	NARANJA	22 de mayo 01:00 horas / Depresión Subtropical
		21 de mayo 13:00 horas / Tormenta Súbtropical
AMARILLA	AMARILLA	21 de mayo 01:00 horas / Tormenta Subtropical
AMARILLA	AMARILLA	
		Posición actual 17:30 horas / Tormenta Subtropical
VERDE	VERDE	ANDREA
		The state of the s
		COMENTARIOS
AZUL	AZUL	Se ha desarrollado la Tormenta Subtropical
AZOL	AZUL	ANDREA, el primer ciclón de la temporada 2019 del Océano Atlántico.
INFORMACIÓN GENERAL		• Por su distancia y trayectoria, este ciclón
HORA:. 17:30 (22:30 GMT) COORDENADAS: 28.8°Norte 68.7° Oeste.		subtropical no afecta a México.

LOCALIZACIÓN: A 540 km al suroeste de Bermuda y a 2,010 km al este-noreste de las costas de Quintana Roo.

DESPLAZAMIENTO: Hacia el norte (350°) a 22

VIENTOS MÁXIMOS SOSTENIDOS: 65 km/h. RACHAS DE VIENTO MÁXIMAS: 85 km/h.

rara más información consulte el aviso más reci

del Servicio Meteorológico Nacional.

EFECTOS

Viento

Debido a la distancia de este sistema, no se prevén efectos que afecten al país.

Lluvia

• Debido a la distancia de este sistema, no se prevén efectos que afecten al país.

Oleaje elevado

Debido a la distancia de este sistema, no se prevén efectos que afecten al país.







ALERTA DE CICLÓN TROPICAL EN EL OCÉANO PACÍFICO

Marea de tormenta

· Debido a la distancia de este sistema, no se prevén efectos que afecten al país.

Cierre de puertos

Consulte a la Unidad de Capitanías de Puerto y Asuntos Marítimos de la Secretaría de Marina para conocer más información sobre el cierre de puertos por condiciones meteorológicas adversas en el siguiente enlace:

https://www.gob.mx/semar/unicapam/acciones-y-programas/estado-operacional-de-puertos

Riesgo por inestabilidad de laderas

Consulte el Atlas Nacional de Riesgos del Centro Nacional de Prevención de Desastres para más información:

Riesgo por inestabilidad de laderas:
 http://www.atlasnacionalderiesgos.gob.mx/archivo/inestabilidad-laderas.html
 http://www.atlasnacionalderiesgos.gob.mx/archivo/indicadores-municipales.html

Riesgo por inundaciones

Consulte el Atlas Nacional de Riesgos del Centro Nacional de Prevención de Desastres para más información:

http://www.atlasnacionalderiesgos.gob.mx/app/mapa/?capa=vulnInund http://www.atlasnacionalderiesgos.gob.mx/app/mapa/?capa=peligroInund

en sus lugares de residencia, tener presente su plan familiar de protección civil y atender las recomendaciones del Sistema Nacional de Protección Civil. **NAVEGACIÓN MARÍTIMA** - Precauciones en inmediaciones de este sistema, atender

POBLACIÓN EN GENERAL - Mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas

indicaciones de Capitanías de Puerto, Secretaría de Marina-Armada de México y autoridades de Protección Civil.

NAVEGACIÓN AÉREA - Precauciones en las inmediaciones de este sistema, atender indicaciones del Servicio a la Navegación del Espacio Aéreo Mexicano.

MEDIOS DE COMUNICACIÓN - Atender y difundir información emitida por el SINAPROC y fuentes oficiales sobre la temporada de ciclones tropicales y lluvias.

UNIDADES ESTATALES DE PROTECCIÓN CIVIL - Atender la evolución de este ciclón tropical, notificar a integrantes del SINAPROC en ámbitos estatales y municipales, así como considerar las siguientes recomendaciones de acuerdo al nivel de alerta del Sistema de Alerta Temprana para Ciclones Tropicales (SIAT-CT):

Infografía CENAPRED: "Ciclón acercándose"



Infografía CENAPRED: "Ciclón alejándose"

ROJA: Mantener en resguardo total a la población y autoridades. Restringir toda actividad manteniéndose en sesión permanente los consejos estatales y municipales de protección civil, así como las instancias de coordinación y comunicación. Reforzar la información por conducto de los medios de comunicación masiva sobre el impacto del fenómeno y la necesidad de permanecer bajo

resguardo.

NARANJA: Evacuación de las zonas de riesgo, puesta en operación de los refugios temporales.

Instalación de los consejos estatales y municipales de protección civil, así como instalación en sesión permanente de las instancias de coordinación y comunicación. Reforzamiento del alertamiento por conducto de los medios de comunicación masiva sobre el fenómeno específico y el

inminente impacto.

AMARILLA: Valorar posibilidad de instalar consejos estatales y municipales de protección civil, preparar posibles refugios temporales, en islas valorar y considerar inicio de evacuación y en su caso desplegar personal y recursos.

VERDE: Instalar centros estatales y municipales de coordinación y comunicación, revisar directorios de comunicaciones y el inventario de recursos materiales y humanos, planes y procedimientos de comunicación y operaciones, revisar listado y condiciones de operatividad de







ALERTA DE CICLÓN TROPICAL EN EL OCÉANO PACÍFICO

RECOMENDACIONES POR EFECTOS HIDROMETEOROLÓGICOS

VIENTO FUERTE:

- 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.

Monitoreo de Principales Presas de México (CONAGUA)

LLUVIAS E INUNDACIONES:

- 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.
- 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.
- 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.
- 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 Iluvias"



Infografía CENAPRED: "Tormentas eléctricas"

OLEAJE ELEVADO:

Extremar precauciones a la navegación por la presencia de oleaje elevado, así como la realización de actividades turisticas,

recreativas y comerciales en el mar y zona de playas







ALERTA DE CICLÓN TROPICAL EN EL OCÉANO PACÍFICO

RECOMENDACIONES POR EFECTOS HIDROMETEOROLÓGICOS

MAREA DE TORMENTA:

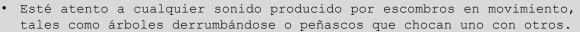
• En caso de presencia de marea de tormenta, aléjese de la costa y resguárdese por la presencia de corrientes de arrastre tierra adentro, por encima de la línea de costa.

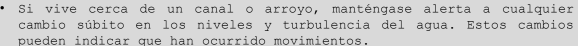


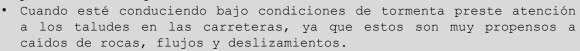
Infografía CENAPRED: "Qué hacer en caso de inundación"

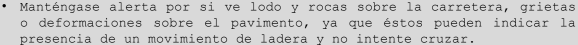
INESTABILIDAD DE LADERAS:

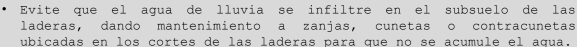
- En caso de peligro inminente, desaloje el área inmediatamente y no trate de salvar sus pertenencias. Usted y su familia son más importantes.
- Considere evacuar su hogar si vive en un área que es susceptible a movimientos de ladera, teniendo en cuenta que puede hacerlo sin peligro.

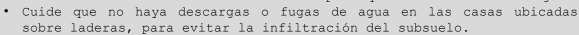














Infografía CENAPRED: "Inundaciones súbitas"



Infografía CENAPRED: "Laderas inestables"





Enlace Manual SIAT-CT SINAPROC



ELABORÓ: Ing. Ali Barcelata Luna /Ing. Belén Morales Alegre.

Validez del boletín: 18:00 h del 03 de junio del 2019

ENLACES OFICIALES RELACIONADOS:









