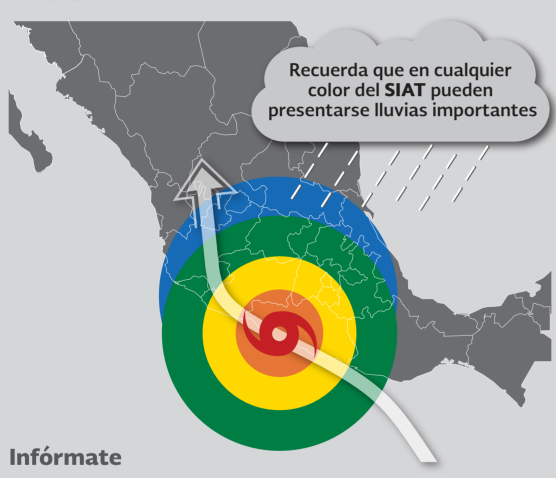
CICLÓN ACERCÁNDOSE...Qué hacer



Sistema de Alerta Temprana Ciclones Tropicales SIAT - CT

Identifica los cinco NIVELES DE ALERTA cuando se acerca un ciclón a nuestro territorio

En México la temporada de ciclones es de MAYO a NOVIEMBRE. En promedio llegan 25 ciclones al año, de los cuales cuatro entran a tierra



Comisión Nacional del Agua www.gob.mx/conagua

Centro Nacional de Prevención de Desastres www.gob.mx/cenapred

Centro Nacional de Prevención de Desastres

Se detecta la presencia de un ciclón tropical que se dirige a nuestras costas



meteorológica



Peligro Mínimo

los cables de energía, y los que pudieran presentar peligro



Protege vidrios con cinta adhesiva en forma de cruz y fija objetos que puedan ser lanzados por el viento



Limpia azoteas, desagües, canales y coladeras. **EVITA tirar basura**



2. Peligro Bajo



Identifica el refugio temporal más cercano y la ruta para llegar rápido



Almacena alimentos, agua potable y ten a la mano artículos de emergencia



Guarda tus documentos importantes en bolsas de plástico



3. Peligro Moderado



Evacúa zonas de riesgo y acude al refugio temporal si tu vivienda no es segura



Si vives cerca de un río o laguna, vigila el nivel del agua



Cierra puertas y ventanas, corta el suministro de gas y electricidad



4 Peligro



Aléjate de ventanas para evitar lesiones si éstas se rompen



Permanece en tu hogar o refugio temporal hasta que las autoridades informen que el peligro terminó



Conserva la calma v mantente informado



5. Peligro · Máximo







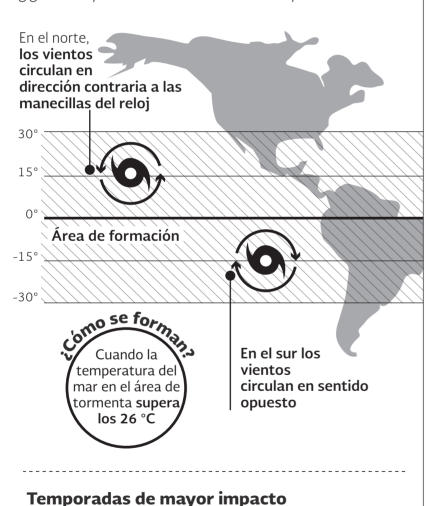


Ciclones tropicales

Toma precauciones

¿Qué son los ciclones tropicales?

Sistemas atmosféricos de nubes, tormentas y vientos giratorios sobre aguas tropicales. Se asemejan a motores gigantes cuyo combustible es el aire cálido y húmedo

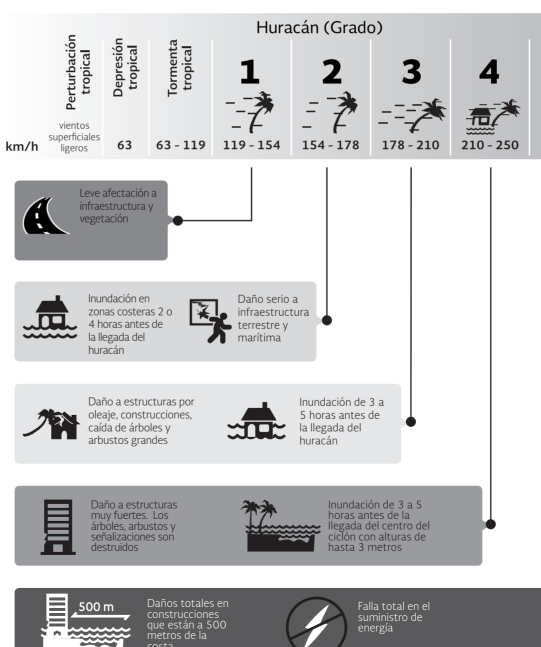


Océano Pacífico noreste Océano Atlántico

ene feb mar abr may jun jul ago sep oct nov dic

Clasificación por la intensidad del viento:

El sistema de alerta temprana se apoya en la escala Saffir-Simpson que mide los daños potenciales de un huracán por viento y marea de tormenta, en cinco categorías:



Ciclones en nuestra vida

Aunque los ciclones pueden producir afectaciones, también son importantes para la distribución de lluvia y beneficio de zonas áridas y semiáridas, además de recargar acuíferos y presas