

Aviso de Ciclón Tropical en el Océano Atlántico

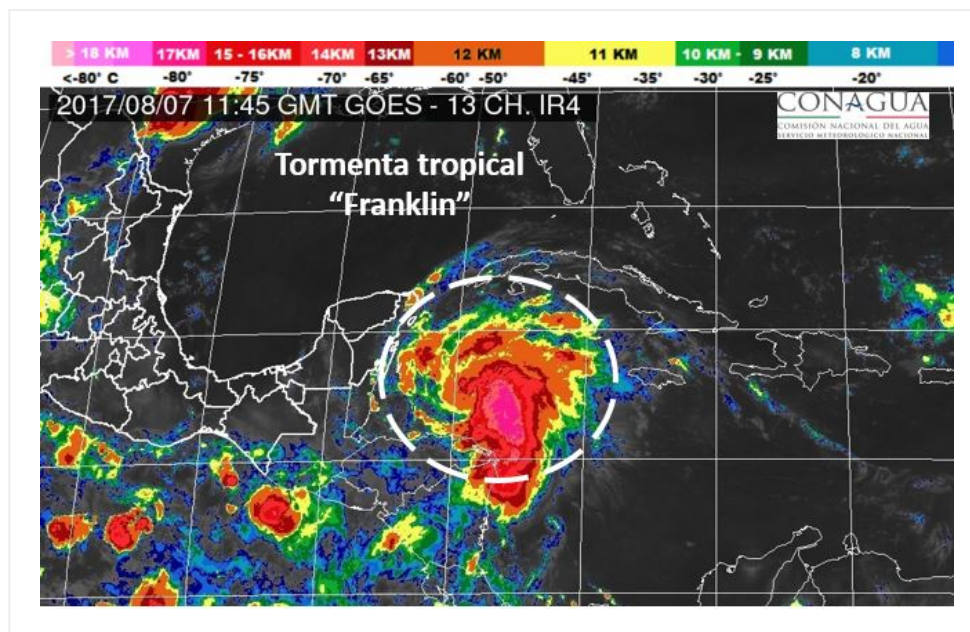
No. Aviso: 04

Ciudad de México a 07 de Agosto del 2017.

Emisión: 07:15h

Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso:

Síntesis: TORMENTA TROPICAL FRANKLIN EN EL MAR CARIBE



Situación Actual:

La Tormenta Tropical “FRANKLIN” en el occidente del Mar Caribe continúa acercando rápidamente hacia las costas de Quintana Roo. Sus bandas nubosas comienzan a afectar las costas de Quintana Roo.

Condiciones Actuales		
Hora local (hora gmt)	7:00 (12:00 GMT)	
Ubicación del centro del ciclón	Latitud Norte: 17.3°	Longitud Oeste: 84.7°
Distancia al lugar más cercano	350 km al este-sureste de Xcalak, Q. Roo. 400 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo.	

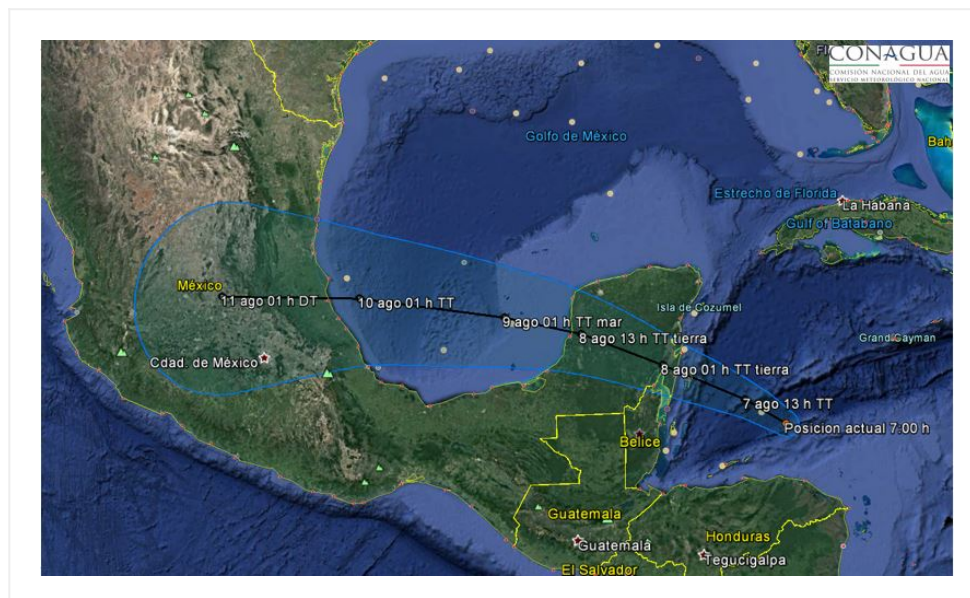
Condiciones Actuales

Zona de vigilancia [Se establece en coordinación con el CMRE-MIAMI]	En coordinación con el NHC, el SMN establece: Zona de vigilancia por efectos de huracán desde las costas de Chetumal hasta Punta Allen. Zona de prevención por tormenta tropical: desde las costas de Chetumal hasta Campeche. Zona de vigilancia por efectos de tormenta tropical: desde Campeche hasta Sabancuy	
Desplazamiento actual:	Oeste-noroeste (300°) a 20 km/h	
Vientos máximos [km/h]:	Sostenidos: 75 km/h	Rachas: 95 km/h
Presión mínima central [hpa]:	1004 hPa	
Pronóstico de lluvia	Tormentas muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche, Quintana Roo y Yucatán.	

Condiciones Actuales

Recomendaciones	Extremar precauciones a la población en general en las zonas de los estados mencionados por lluvias, viento y oleaje (incluyendo la navegación marítima) y atender las recomendaciones emitidas por las autoridades del Sistema Nacional de Protección Civil, en cada entidad.			
Extensión en cuadrantes de radios de vientos y oleaje				
Radio de vientos de 63 km/h	185 km NE	220 km SE	0 km SO	0 km NO
Oleaje 4 m	220 km NE	0 km SE	0 km SO	55 km NO

PRONÓSTICO VALIDO AL DÍA/HORA LOCAL TIEMPO CENTRO	LATITUD NORTE	LONG. OESTE	VIENTOS [Km/h]	CATEGORÍA	UBICACIÓN (en km)
07/13h	18.0	85.8	95/110	Tormenta Tropical	215 km al este-sureste de Puerto Costa Maya, Q. Roo. 270 km al este de Chetumal, Q. Roo.
08/01h	19.0	88.0	100/120	Tormenta Tropical	45 km al noroeste de Puerto Costa Maya, Q. Roo. 65 km al nor-noreste de Chetumal, Q. Roo.
08/13h	19.9	90.2	75/95	Tormenta Tropical	35 km al este de Campeche, Camp. 110 km al sur-sureste de Celestún, Yuc.
09/01h	20.4	92.3V	85/100	Tormenta Tropical	195 km al oeste-noroeste de Campeche, Camp. 205 km al norte de Frontera, Tab.
10/01h	21.0	96.4	100/120	Tormenta Tropical	85 km al noreste de Tecolutla, Ver.
11/01h	21.1	100.5	45/65	Depresión Tropical	310 km al oeste-suroeste de Río Pánuco, Tamps.



Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento m. / rachas	Categoría	Avance

01	06 ago / 16:00	15.6	82.0	745 km al este- sureste de Chetumal, Q. Roo.	55/75	Depresión Tropical	Al oeste-noroeste (290°) a 19 km/h
02	06 ago / 22:00	16.4	83.0	610 km al este- sureste de Chetumal, Q. Roo.	65/85	Tormenta Tropical	Al oeste-noroeste (295°) a 20 km/h
03	07 ago / 4:00	17.1	84.2	408 km al este- sureste de Xcalac, Q. Roo. 460 km al este- sureste de Chetumal, Q. Roo.	75/95	Tormenta Tropical	Oeste-noroeste (300°) a 20 km/h
04	07 ago / 7:00	17.3	84.7	350 km al este- sureste de Xcalak, Q. Roo. 400 km al este- sureste de Chetumal, Q. Roo.	75/95	Tormenta Tropical	Oeste-noroeste (300°) a 20 km/h

EL SIGUIENTE AVISO SE EMITIRÁ A LAS 10:15 HRS TIEMPO DEL CENTRO O ANTES SI OCURREN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS

Pronosticador: Juana Díaz G.

Revisó: Josué Montiel L.