

Aviso de Ciclón Tropical en el Océano Pacífico

No. Aviso: 14

Ciudad de México a 23 de Julio del 2016.

Emission: 10:15h

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

Síntesis: TORMENTA TROPICAL FRANK AL SUR DE BAJA CALIFORNIA SUR

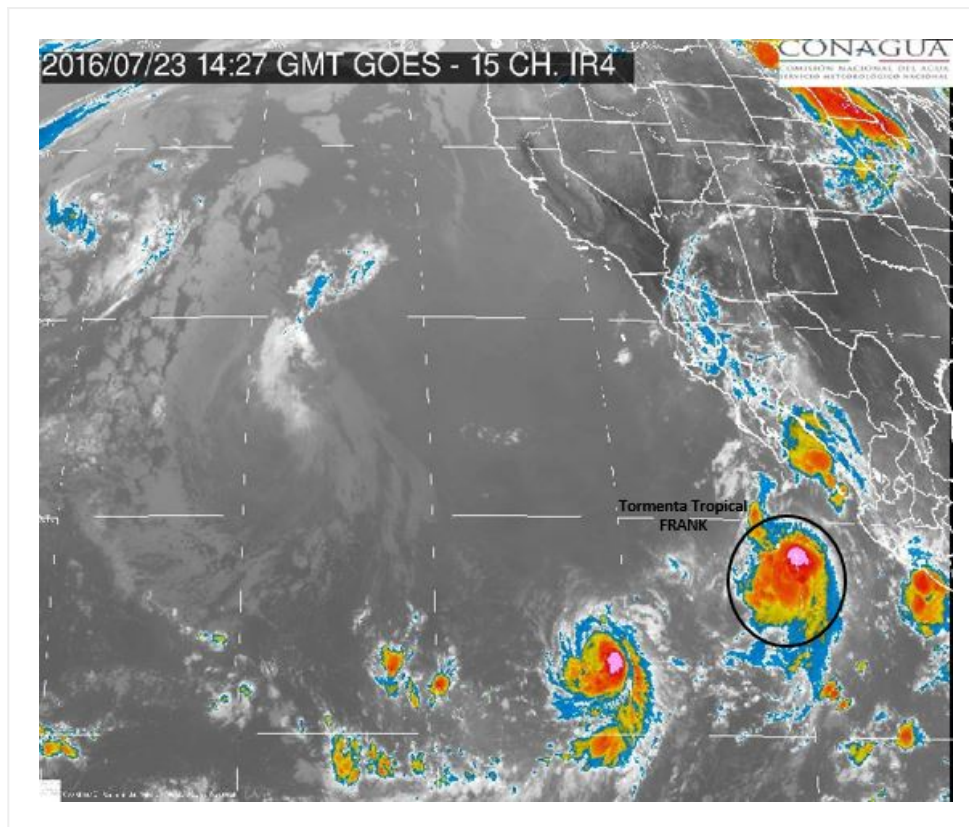


Imagen de satélite

Situación Actual:

La tormenta tropical "FRANK" al sur de la Península de Baja California, mantiene su desplazamiento hacia el oeste-noroeste.

Condiciones Actuales		
Hora local (hora gmt)	10:00 (15:00 GMT)	
Ubicación del centro del ciclón	Latitud Norte:18.8°	Longitud Oeste: 110.2°

Condiciones Actuales

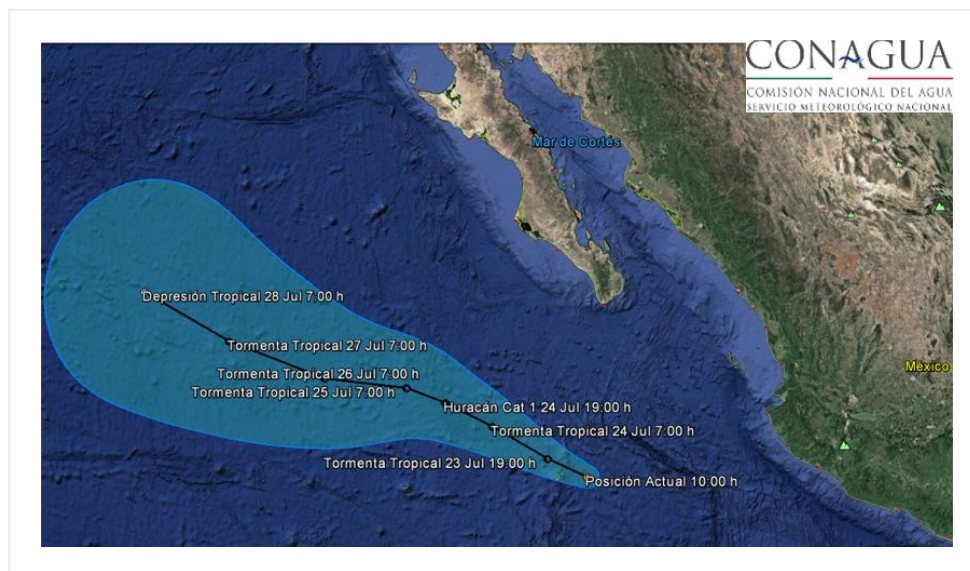
Distancia al lugar más cercano	455 km al sur de Cabo San Lucas, BCS. 620 km al oeste de Manzanillo, Col.			
Desplazamiento actual:	Oeste-noroeste (295°) a 13 km/h			
Vientos máximos [km/h]:	Sostenidos: 100 km/h		Rachas: 120 km/h	
Presión mínima central [hpa]:	996 hPa			
Pronóstico de lluvia	La circulación del sistema favorece potencial de tormentas muy fuertes en Durango, Sinaloa, Nayarit y Jalisco, y tormentas fuertes en Baja California Sur y Colima.			
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 95 km/h	55 km NE	0 km SE	0 km SO	0 km NO

Condiciones Actuales

Extensión en cuadrantes de radios de vientos y oleaje

Radio de vientos de 63 km/h	150 km NE	110 km SE	75 km SO	130 km NO
Oleaje 4 m	220 km NE	220 km SE	110 km SO	165 km NO

PRONÓSTICO VALIDO AL DÍA/HORA LOCAL TIEMPO CENTRO	LATITUD NORTE	LONG. OESTE	VIENTOS [Km/h]	CATEGORÍA	UBICACIÓN (en km)
23/19h	19.2	111.2	100/120	Tormenta Tropical	425 km al sur-suroeste de Los Cabos, BCS.
24/07h	19.9	112.6	110/140	Tormenta Tropical	430 km al suroeste de Los Cabos, BCS.
24/19h	20.4	113.8	120/150	Huracán categoría I	485 km al suroeste de Los Cabos, BCS.
25/07h	20.7	114.8	100/120	Tormenta Tropical	520 km al sur-suroeste de Cabo San Lazaro, BCS.
26/07h	20.8	116.9	85/100	Tormenta Tropical	645 km al suroeste de Cabo San Lazaro, BCS.
27/07h	21.5	119.5	65/85	Tormenta Tropical	825 km al oeste-suroeste de Cabo San Lazaro, BCS.
28/07h	22.5	122.0	55/75	Depresión Tropical	920 km al suroeste de Punta Eugenia, BCS.



Trayectoria pronóstico de la tormenta tropical FRANK

Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento m ^á x. / rachas	Categoría	Avance
1	21 jul / 16:00	14.9	104.0	455 km al sur de Manzanillo, Col. 1,085 km al sureste de Cabo San Lucas, BCS	75/95	Tormenta Tropical	Noroeste (305°) a 22 km/h
2	21 jul / 19:00	15.2	104.4	360 km al sur-suroeste de Punta San Telmo, Mich. 425 km al sur de Manzanillo, Col.	75/95	Tormenta Tropical	Noroeste (305°) a 22 km/h
3	21 jul / 22:00	16.1	105.2	335 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col. 900 km al sureste de Cabo San Lucas, BCS.	85/100	Tormenta Tropical	Noroeste (310°) a 28 km/h
04	22 jul / 01:00	16.4	105.7	330 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col. 835 km al sureste de Cabo San Lucas, B.C.S.	85/100	Tormenta Tropical	noroeste (310°) a 28 km/h
05	22 jul / 04:00	16.7	106.3	335 km al suroeste de Manzanillo, Col. 785 km al sur-sureste de Cabo San Lucas, B.C.S.	85/100	Tormenta Tropical	Noroeste (310°) a 19 km/h
06	22 jul / 7:00	16.9	106.7	345 km al suroeste de Manzanillo, Col. 340 km al sur-suroeste de Playa Perula, Jal.	85/100	Tormenta Tropical	Noroeste (310°) a 19 km/h

07	22 jul / 10:00	17.3	107.4	380 km al oeste-suroeste de Manzanillo, Col. y a 675 km al sur-sureste de Cabo San Lucas, BCS.	85/100	Tormenta Tropical	Noroeste (310°) a 22 km/h
08	22 jul / 13:00	17.6	107.9	410 km al oeste-suroeste de Manzanillo, Col. 610 km al sur-sureste de Cabo San Lucas, BCS.	85/100	Tormenta Tropical	noroeste (310°) a 22 km/h
09	22 jul / 16:00	17.9	108.2	430 km al oeste-suroeste de Manzanillo, Col 585 al sur-sureste de Cabo San Lucas, B.C.S.	85/100	Tormenta Tropical	noroeste (305°) a 22 km/h
10	22 jul / 19:00	18.1	108.6	Datos obtenidos por interpolación: 465 km al oeste-suroeste de Manzanillo, Col 545 al sur-sureste de Cabo San Lucas, B.C.S.	85/100	Tormenta Tropical	Noroeste (305°) a 22 km/h
11	22 jul / 22:00	18.3	109.3	515 km al sur de Cabo San Lucas, BCS. 530 km al oeste de Manzanillo, Col.	100/120	Tormenta Tropical	Oeste-noroeste (295°) a 19 km/h
12	23 jul / 4:00	18.5	109.8	480 km al oeste-suroeste de Cabo Corrientes, Jal. 490 km al sur de Cabo San Lucas, BCS.	100/120	Tormenta Tropical	oeste-noroeste (300°) a 13 km/h
13	23 jul / 7:00	18.7 (por interpolacion)	110.2 (por interpolacion)	460 km al sur de Cabo San Lucas, BCS.	100/120	Tormenta Tropical	oeste-noroeste (300°) a 13 km/h

14	23 jul / 10:00	18.8	110.2	455 km al sur de Cabo San Lucas, BCS. 620 km al oeste de Manzanillo, Col.	100/120	Tormenta Tropical	Oeste-noroeste (295°) a 13 km/h
----	----------------	------	-------	------------------------------------------------------------------------------	---------	-------------------	---------------------------------

EL SIGUIENTE AVISO SE EMITIRÁ A LAS 13:15 HRS TIEMPO DEL CENTRO O ANTES SI OCURREN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS

Pronosticador: Libia González

Revisó: Jesús Carachure