

Aviso de Ciclón Tropical en el Océano Pacífico

No. Aviso: 10

Ciudad de México a 05 de Septiembre del 2022.

Emisión: 13:15h

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

Síntesis: EL CENTRO DE LA TORMENTA TROPICAL "KAY" SE LOCALIZA AL SUROESTE DE LAS COSTAS DE JALISCO Y COLIMA

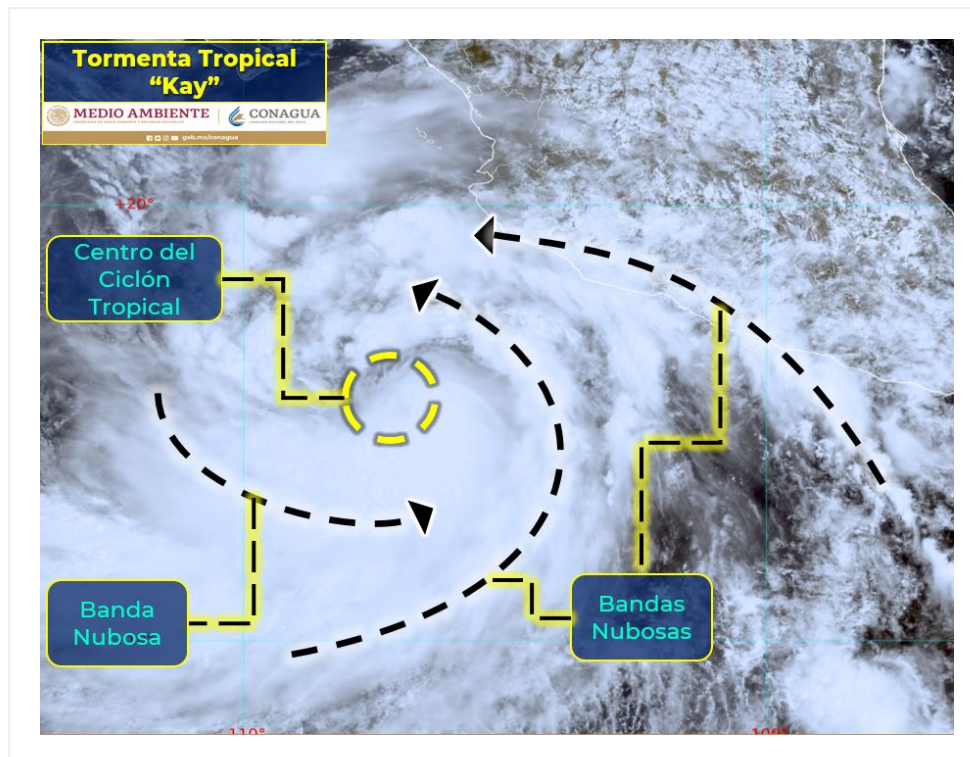


Imagen de satélite

Situación Actual:

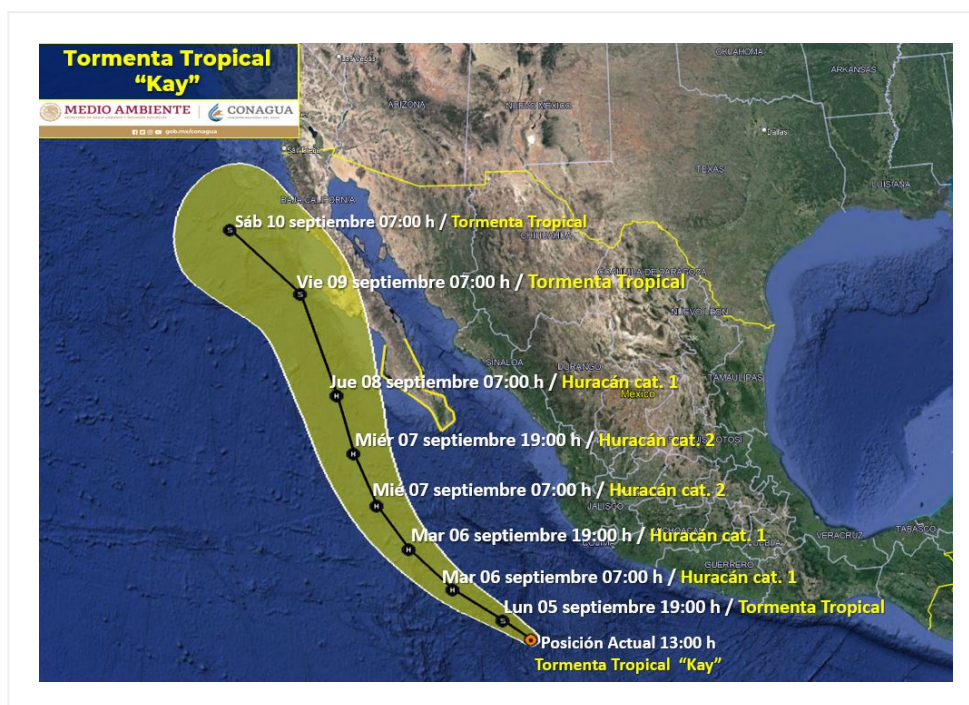
La **Tormenta Tropical "Kay"** mantiene su desplazamiento hacia el oeste, mientras que las bandas nubosas del sistema ocasionan lluvias, vientos con rachas fuertes y oleaje elevado en costas de estados del occidente del país. El sistema se prevé se fortalezca en el transcurso de las próximas horas.

Condiciones Actuales	
Hora local (hora gmt)	13:00 horas (18:00 horas GMT)

Condiciones Actuales		
Ubicación del centro del ciclón	Latitud Norte:15.5°	Longitud Oeste: 106.8°
Distancia al lugar más cercano	A 470 km al suroeste de Manzanillo, Col., y a 485 km al sur-suroeste de Playa Pérula, Jal.	
Zona de vigilancia [Se establece en coordinación con el CMRE-MIAMI]	Se mantiene zona de vigilancia por efectos de tormenta tropical desde Puerto San Andresito hasta Loreto, incluido Cabo San Lucas, B.C.S.	
Desplazamiento actual:	Hacia el oeste (280°) a 24 km/h	
Vientos máximos [km/h]:	Sostenidos: 100 km/h	Rachas: 120 km/h
Presión mínima central [hpa]:	993 hPa	
Pronóstico de lluvia	Lluvias intensas con puntuales torrenciales (150 a 250 mm) en Sinaloa y Nayarit; lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm) en Jalisco, Colima y Michoacán; y lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm) en Guerrero, las cuales podrían originar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas bajas de dichas entidades.	
Comentarios adicionales	Se pronostican vientos con rachas de 80 a 100 km/h y oleaje de 3 a 5 metros de altura en costas de Jalisco, Colima y Michoacán; rachas de 60 a 80 km/h en costas de Sinaloa, Nayarit y Guerrero y oleaje de 1 a 3 metros de altura en costas de Guerrero, Nayarit y Baja California Sur.	
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	95 km NE	0 km SE	0 km SO	0 km NO
Radio de vientos de 63 km/h	335 km NE	185 km SE	0 km SO	165 km NO
Oleaje 4 m	335 km NE	335 km SE	220 km SO	220 km NO

PRONÓSTICO VALIDO AL DÍA/HORA LOCAL TIEMPO CENTRO	LATITUD NORTE	LONG. OESTE	VIENTOS [Km/h]	CATEGORÍA	UBICACIÓN (en km)
05/19h	16.2	107.8	110/140	Tormenta Tropical	A 470 km al suroeste de Playa Perula, Jal., y a 485 km al suroeste de Manzanillo, Col.
06/07h	17.3	109.6	130/155	Huracán categoría 1	A 535 km al oeste-suroeste de Playa Perula, Jal., y a 540 km al suroeste de Cabo Corrientes, Jal.
06/19h	18.7	111.2	150/185	Huracán categoría 1	A 480 km al sur-suroeste de Cabo San Lucas, BCS., y a 600 km al sur de Santa Fe, BCS.
07/07h	20.2	112.4	165/205	Huracán categoría 2	A 390 km al suroeste de Cabo San Lucas, BCS., y a 455 km al sur-suroeste de Santa Fe, BCS.
07/19h	22.0	113.3	165/205	Huracán categoría 2	A 320 km al suroeste de Santa Fe, BCS., y a 325 km al sur-suroeste de Cabo San Lazaro, BCS.
08/07h	24.0	114.0	150/185	Huracán categoría 1	A 195 km al oeste-suroeste de Cabo San Lazaro, BCS., y a 275 km al suroeste de Puerto San Andresito, BCS.
09/07h	27.5	115.7	110/140	Tormenta Tropical	A 75 km al oeste-suroeste de Punta Eugenia, BCS., y a 195 km al suroeste de San Jose De Las Palo, BC.
10/07h	29.7	119.1	85/100	Tormenta Tropical	A 305 km al oeste-suroeste de Cabo San Quintin, BC., y a 335 km al suroeste de Ensenada, BC.



Pronóstico de Trayectoria de la Tormenta Tropical "Kay"

Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento m ^á x. / rachas	Categoría	Avance
01	04 sep / 10:00	14.0	101.4	A 360 km al sur-suroeste de Acapulco, Gro., y a 445 km al sur de Lázaro Cárdenas, Mich.	55/75	Depresión Tropical	Hacia el oeste (280°) a 17 km/h
02	04 sep / 13:00	14.1	101.9	A 385 km al sur de Zihuatanejo, Gro., y a 415 km al sur de Lázaro Cárdenas, Mich.	55/75	Depresión Tropical	Hacia el oeste (280°) a 17 km/h
03	04 sep / 16:00	14.8	102.5	A 350 km al sur de Lázaro Cárdenas, Mich., y a 365 km al suroeste de Acapulco, Gro	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (290°) a 20 km/h.
04	04 sep / 19:00	14.9	103.0	Por interpolación, aproximadamente a 345 km al sur-suroeste de Lázaro Cárdenas, Mich.	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (290°) a 20 km/h.
05	04 sep / 22:00	15.6	103.8	A 305 km al sur de Punta San Telmo, Mich., y a 440 km al oeste-suroeste de Acapulco, Gro.	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (295°) a 22 km/h.

06	05 sep /15.7 01:00	104.3	A 295 al sur-suroeste de Punta San Telmo, Mich. y a 480 km al oeste-suroeste de Acapulco, Gro.	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (295°) a 22 km/h
07	05 sep /15.7 4:00	105.3	A 380 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col. y a 350 km al suroeste de Punta San Telmo, Mich.	95/110	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (290°) a 24 km/h
08	05 sep /15.8 07:00	105.8	A 375 km al suroeste de Punta San Telmo, Mich. y a 395 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col.	95/110	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (290°) a 24 km/h
09	05 sep /15.8 10:00	106.4	A 415 km al suroeste de Punta San Telmo, Mich. y a 420 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col.	95/110	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (280°) a 24 km/h
10	05 sep /15.5 13:00	106.8	A 470 km al suroeste de Manzanillo, Col., y a 485 km al sur-suroeste de Playa Pérula, Jal.	100/120	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (280°) a 24 km/h

EL SIGUIENTE AVISO SE EMITIRÁ A LAS 16:15HRS TIEMPO DEL CENTRO O ANTES SI OCURREN CAMBIOS SIGNIFICATIVOS