

# Aviso de Ciclón Tropical en el Océano Atlántico

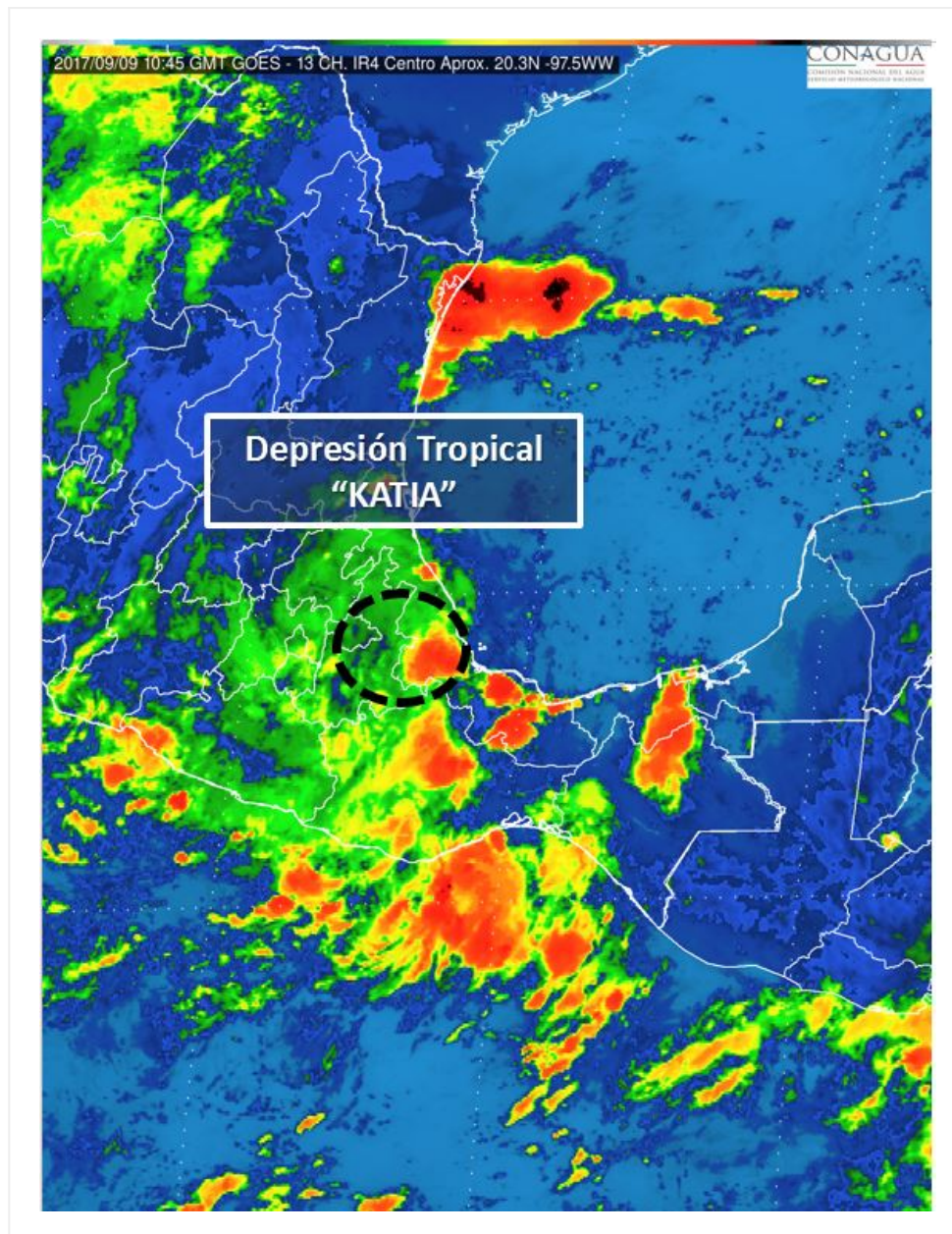
**No. Aviso: 30**

Ciudad de México a 09 de Septiembre del 2017.

**Emisión: 07:15h**

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

**Síntesis: "KATIA" SE DEGRADA A DEPRESIÓN TROPICAL**



**Situación Actual:**

**“Katia” se degrada a Depresión Tropical en la sierra norte del estado de Puebla, mientras continúa su desplazamiento hacia el oeste-suroeste.**

<b>Condiciones Actuales</b>		
<b>Hora local (hora gmt)</b>	07:00 (12:00 GMT)	
<b>Ubicación del centro del ciclón</b>	Latitud Norte:20.1°	Longitud Oeste: 97.7°
<b>Distancia al lugar más cercano</b>	20 km al oeste-noroeste de Cuetzalán, Pue.	
<b>Zona de vigilancia [Se establece en coordinación con el CMRE-MIAMI]</b>	En coordinación con NHC y CONAGUA-SMN, se discontinúa las zonas de vigilancia para el estado de Veracruz.	
<b>Desplazamiento actual:</b>	Oeste-suroeste (255°) a 4 km/h	
<b>Vientos máximos [km/h]:</b>	Sostenidos: 55 km/h	Rachas: 75 km/h
<b>Presión mínima central [hpa]:</b>	1004 hPa	
<b>Pronóstico de lluvia</b>	Sus bandas nubosas ocasionarán tormentas puntuales mayores a 250 mm en Veracruz y Puebla. Tormentas intensas con puntuales torrenciales (150 a 250 mm) en San Luis Potosí e Hidalgo. Tormentas muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm) en Tlaxcala, Oaxaca, Chiapas y Tabasco. Tormentas fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm) en Tamaulipas y Estado de México. Intervalos de chubascos con tormentas puntuales fuertes (25 a 50 mm) en Querétaro, Ciudad de México y Morelos. En 48 horas (sábado y domingo) se estiman acumulados de 250 a 375 mm con puntuales de hasta 600 mm en Veracruz, Hidalgo, Puebla y San Luis Potosí. Puntuales de 200 a 300 mm en Oaxaca, Chiapas y Guerrero.	
<b>Comentarios adicionales</b>	Se prevén vientos máximos sostenidos de 50 a 65 km/h con rachas superiores a 80 km/h en las costas norte y centro de Veracruz, así como vientos máximos sostenidos de 50 a 60 km/h con rachas superiores a 75 km/h en el norte y centro de Puebla. Además de oleaje de 2 a 3 metros de altura en la costa sur de Tamaulipas, norte y centro de Veracruz.	
<b>Recomendaciones</b>	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.	
<b>Extensión en cuadrantes de radios de vientos y oleaje</b>		

**Condiciones Actuales**

**Extensión en cuadrantes de radios de vientos y oleaje**

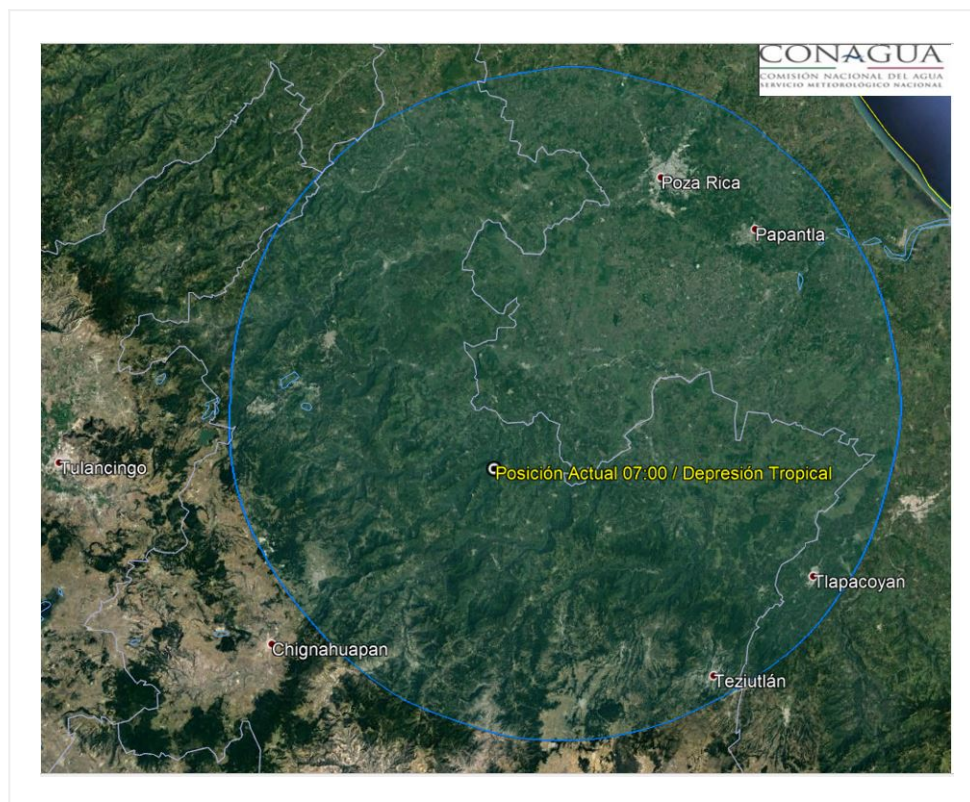
<b>Radio de vientos de 63 km/h</b>	95 km NE	95 km SE	0 km SO	0 km NO
------------------------------------	----------	----------	---------	---------

**Condiciones Actuales**

**Extensión en cuadrantes de radios de vientos y oleaje**

<b>Oleaje 4 m</b>	140 km NE	140 km SE	110 km SO	110 km NO
-------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

PRONÓSTICO VALIDO AL DÍA/HORA LOCAL TIEMPO CENTRO	LATITUD NORTE	LONG. OESTE	VIENTOS [Km/h]	CATEGORÍA	UBICACIÓN (en km)
09/13h	20.2	97.6	35/55	Baja Presión Remanente	En tierra a 20 km al nor- noroeste de Cuetzalán, Pue.



**Trayectoria pronóstico de la Depresión Tropical "Katia".**

Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento móx. / rachas	Categoría	Avance
1	05 sep / 16:00	22.4	96.7	125 km al este de Tampico, Tamps. 115 km al noreste de Cabo Rojo, Ver.	55/75	Depresión Tropical	Este (90°) a 4 km/h
02	05 sep / 19:00	22.4	96.6	120 km al nor- noreste de Cabo Rojo, Ver. 130 km al este de Tampico, Tamps.	55/75	Depresión Tropical	Este (90°) a 4 km/h

03	05 sep / 22:00	22.2	96.4	120 km al noreste de Cabo Rojo, Ver. 155 km al este de Tampico, Tamps.	55/75	Depresión Tropical	Este (100°) a 4 km/h
04	06 sep / 01:00	22.2	96.3	155 km al este de Tampico Tamps. 180 km al noreste de Tuxpan, Ver.	55/75	Depresión Tropical	Este (100°) a 4 km/h
05	06 sep / 4:00	22.1	96.3	165 km al este de Tampico, Tamps. y a 120 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Este-sureste (110°) a 4 km/h
06 (POR INTERPOLACION)	06 sep / 7:00	22.0	96.2	125 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver. 175 km al este Tampico, Tamps.	65/85	Tormenta Tropical	Este-sureste (110°) a 4 km/h
07	06 sep / 10:00	21.7	95.9	A 215 km al este-sureste de Tampico, Tamps., y a 280 km al norte de Veracruz, Ver.,	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el este-sureste (120°) a 7 km/h
08 (POR INTERPOLACION)	06 sep / 13:00	21.6	95.7	A 180 km al este-noreste de Tuxpan, Ver., y a 240 km al este-sureste de Altamira, Tamps.,	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el este-sureste (120°) a 7 km/h
09	06 sep / 16:00	21.7	95.1	295 km al este de Tampico, Tamps., y a 300 al nor-noreste de Veracruz, Ver.	120/150	Huracán categoría I	Hacia el sureste (135°) a 6 km/h
10	06 sep / 19:00	21.7	94.4	315 km al este de Tampico, Tamps. y a 310 al nor-noreste de Veracruz, Ver.	120/150	Huracán categoría I	Sureste (135°) a 6 km/h
11	06 sep / 22:00	21.7	94.8	A 325 km al este de Tampico, Tamps., y a 315 km al nor-noreste de Veracruz, Ver.	130/155	Huracán categoría I	Este-sureste (105°) a 4 km/h

12	07 sep / 01:00	21.6	94.7	335 km al este de Tampico, Tamps. 310 km al nor-noreste de Veracruz, Ver.	130/155	Huracán categoría I	Este-sureste (105°) a 4 km/h
13	07 sep / 04:00	21.5	94.5	275 km al este-noreste de Nautla, Ver. 310 al noreste de Veracruz, Ver.	130/155	Huracán categoría I	Estacionario.
14	07 sep / 07:00	21.6	94.6	275 km al este-noreste de Nautla, Ver. 315 al nor-noreste de Veracruz, Ver.	130/155	Huracán categoría I	Estacionario
15	07 sep / 10:00	21.6	94.6	A 315 km al nor-noreste de Veracruz, Ver. y a 345 km al este de Tampico, Tamps.	130/155	Huracán categoría I	Estacionario
16	07 sep / 13:00	21.6	94.6	A 315 km al nor-noreste de Veracruz, Ver. y a 345 km al este de Tampico, Tamps.	130/155	Huracán categoría I	Estacionario
17	07 sep / 16:00	21.6	94.6	A 315 km al nor-noreste de Veracruz, Ver.	130/155	Huracán categoría I	Estacionario
18	07 sep / 19:00	21.6	94.7	A 310 km al nor-noreste de Veracruz, Ver.	130/155	Huracán categoría I	Estacionario
19	07 sep / 22:00	21.5	95.1	A 280 km al nor-noreste de Veracruz, Ver.	140/165	Huracán categoría I	Al oeste (265°) a 6 km/h
20	08 sep / 01:15	21.4	95.2	260 km al nor-noreste de Veracruz, Ver., 290 km al este-sureste de Tampico, Tamps.	140/165	Huracán categoría I	Oeste-suroeste (250°) a 6 km/h

21	08 sep / 4:00	21.3	95.4	250 km al nor-noreste de Veracruz, Ver., y a 275 km al este-sureste de Tampico, Tamps.	150/185	Huracán categoría I	Oeste-suroeste (250°) a 6 km/h
22	08 sep / 7:00	21.1	95.6	220 km al nor-noreste de Veracruz, Ver., y a 270 km al este-sureste de Tampico, Tamps.	150/185	Huracán categoría I	Oeste-suroeste (250°) a 6 km/h
23	08 sep / 10:00	21.0	95.8	A 130 km al noreste de Barra de Nautla, Ver. y a 205 km al nor-noreste de Veracruz, Ver.	155/195	Huracán categoría II	Hacia el oeste-suroeste (240°) a 7 km/h
24	08 sep / 13:00	21.1	96.2	A 115 km al este-noreste de Tuxpan, Ver. y a 115 km al nor-noreste de Barra de Nautla, Ver.	165/205	Huracán categoría II	Hacia el oeste (260°) a 9 km/h
25	08 sep / 16:00	21.0	96.5	A 80 km al noreste de Tecolutla, Ver.	165/205	Huracán categoría II	Hacia el oeste-suroeste (250°) a 11 km/h
26	08 sep / 19:00	20.9	96.8	50 km al nor-noreste de Tecolutla, Ver.	165/205	Huracán categoría II	Oeste-suroeste (250°) a 11 km/h
27	08 sep / 22:00	20.6	97.2	A 20 km al noroeste de Tecolutla, Ver.	120/150	Huracán categoría I	Al oeste-suroeste (250°) a 11 km/h
28	09 sep / 01:00	20.3	97.4	En tierra a 20 km al sur-suroeste de Papantla, Ver. 25 km al sur-sureste de Poza Rica, Ver.	70/95	Tormenta Tropical	Suroeste (220°) a 13 km/h
29	09 sep / 04:00	20.3	97.5	En tierra a 25 km al suroeste de Papantla, Ver. y a 10 km al este-noreste del El Arenal, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Oeste (270°) a 4 km/h
30	09 sep / 07:00	20.1	97.7	20 km al oeste-noroeste de Cuetzalán, Pue.	55/75	Depresión Tropical	Oeste-suroeste (255°) a 4 km/h



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

**Pronosticador:** RAFAEL TREJO

**Revisó:** MARCO A. LUGO G.