

Aviso de Ciclón Tropical en el Océano Atlántico

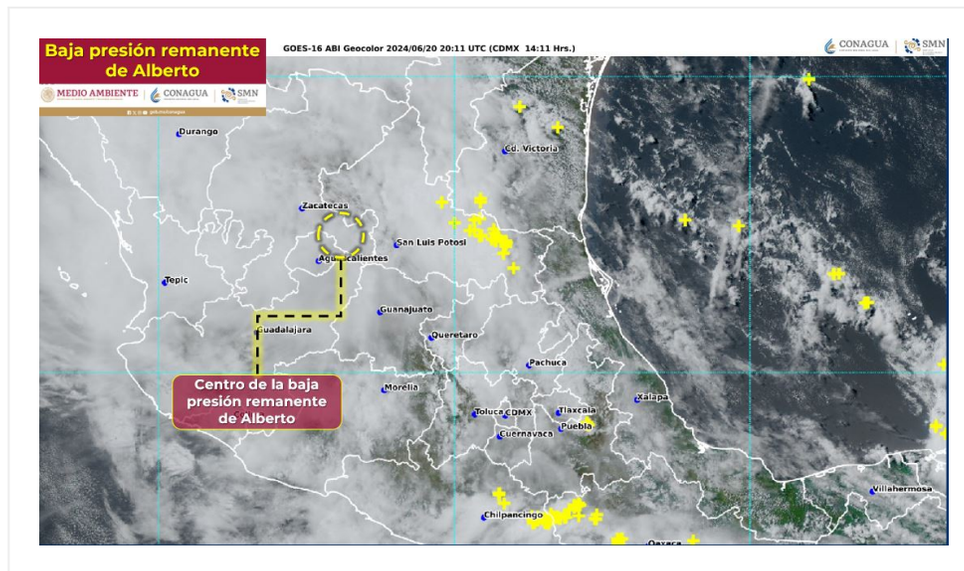
No. Aviso: 25

Ciudad de México a 20 de Junio del 2024.

Emisión: 15:15h

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

Síntesis: ALBERTO AHORA COMO BAJA PRESIÓN REMANENTE



Situación Actual:

Alberto se ha degradado a **baja presión remanente**. Su centro se localiza en tierra sobre el sureste de Zacatecas. Su amplia circulación producirá lluvias puntuales torrenciales en zonas del noreste y oriente del país, así como lluvias muy fuertes a puntuales intensas en el noroeste, norte, occidente y centro mexicano. Todas las lluvias podrían estar acompañadas con descargas eléctricas y caída de granizo. Debido a su debilitamiento, esta es la última información del sistema.

Condiciones Actuales		
Hora local (hora gmt)	15:00 horas (21:00 horas GMT)	
Ubicación del centro del ciclón	Latitud Norte: 22.3°	Longitud Oeste: 102.0°
Distancia al lugar más cercano	A 55 km al nor-noreste de Aguascalientes, Ags. y a 420 km al oeste de Tampico, Tamps.	
Desplazamiento actual:	Hacia el oeste (270°) a 39 km/h	

Condiciones Actuales		
Vientos máximos [km/h]:	Sostenidos: 45	Rachas: 65
Presión mínima central [hpa]:	1000	
Pronóstico de lluvia	Su amplia circulación producirá lluvias puntuales torrenciales (150 a 250 mm) en Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Puebla, Veracruz y Oaxaca; lluvias puntuales intensas (75 a 150 mm) en Durango, Zacatecas, Nayarit, Guanajuato, Querétaro e Hidalgo; lluvias puntuales muy fuertes (50 a 75 mm) en Chihuahua, Aguascalientes, Sinaloa, Jalisco, Colima, Michoacán, Estado de México y Morelos; lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm) en Ciudad de México y Tlaxcala; así como lluvias aisladas (0.1 a 5 mm) en Sonora.	
Comentarios adicionales	A su vez, se pronostica viento con rachas de 40 a 60 km/h en Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Sinaloa, Nayarit, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Ciudad de México, y posible formación de torbellinos en zonas de Durango, Zacatecas y Jalisco; además, se prevé oleaje de 1 a 3 metros de altura en costas de Tamaulipas y Veracruz (norte).	
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				
Oleaje 4 m	720 km NE	0 km SE	0 km SO	0 km NO



Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento max. / rachas	Categoría	Avance
01	17 jun / 15:00	20.3	93.2	A 195 km al nor-noroeste de Frontera, Tab., y a 235 km al noroeste de Ciudad del Carmen, Camp.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el nor-noroeste (345°) a 11 km/h
02	17 jun / 18:00	20.5	93.0	A 195 km al nor-noroeste de Frontera, Tab., y a 620 km al sureste de La Pesca, Tamaulipas.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el nor-noroeste (345°) a 11 km/h.
03	17 jun / 21:00	20.8	93.0	A 245 km al norte de Frontera, Tab., y a 595 km al este-sureste de La Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el norte (360°) a 11 km/h.
04	18 jun / 00:00	21.0	93.0	265 km al norte de Frontera, Tab., y a 585 km al este-sureste de la Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el norte (360°) a 11 km/h
05	18 jun / 03:00	21.3	93.0	275 km al oeste de Celestún, Yuc., y a 565 este-sureste de la Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el norte (360°) a 9 km/h
06	18 jun / 06:00	21.5	92.8	260 km al oeste de Celestún, Yuc., y a 575 km al este-sureste de La Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el norte (10°) a 9 km/h

07	18 jun / 9:00	21.8	92.7	A 260 km al oeste-noroeste de Celestún, Yuc y a 570 este-sureste de la Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el norte (5°) a 11 km/h
08	18 jun / 12:00	22.0	92.6	A 260 km al oeste-noroeste de Celestún, Yuc. y a 570 km al este-sureste de La Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el nor-noreste (20°) a 9 km/h
09	18 jun / 15:00	22.1	92.7	A 275 km al oeste-noroeste de Celestún, Yuc. y a 555 km al este-sureste de La Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	hacia el norte (360°) a 9 km/h
10	18 jun / 18:00	22.4	92.8	A 300 km al oeste-noroeste de Celestún, Yuc., a 475 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver., y a 530 km al este-sureste de La Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el nor-noroeste (330°) a 9 km/h.
11	18 jun / 21:00	22.5	93.0	A 325 km al noroeste de Celestún, Yuc., a 460 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver., y a 510 km al este-sureste de La Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el noroeste (305°) a 11 km/h.
12	19 jun / 00:00	22.6	93.5	380 km al noroeste de Celestún, Yuc., a 405 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver., y a 640 km al este-sureste de La Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el oeste-noroeste (290°) a 11 km/h
13	19 jun / 03:00	22.7	93.8	A 385 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver. 405 km al oeste-noroeste de Celestún, Yuc. 425 km al este-sureste de La Pesca, Tamps.	65/85	Potencial ciclón tropical	Hacia el oeste-noroeste (285°) a 13 km/h
14	19 jun / 06:00	22.7	94.3	A 335 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver. y a 365 km al este del Puerto de Altamira, Tamps.	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (285°) a 13 km/h
15	19 jun / 9:00	22.2	95.0	A 250 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver. y a 300 km al este de la Tampico, Tamps.	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (270°) a 15 km/h

16	19 jun / 12:00	22.2	95.1	A 240 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver. y a 290 km al este de Tampico, Tamps.	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (270°) a 15 km/h
17	19 jun / 15:00	21.9	95.3	A 210 km al este de Cabo Rojo, Ver. a 270 km al este de Tampico, Tamps.	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-suroeste (250°) a 15 km/h
18	19 jun / 18:00	21.7	95.6	A 180 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver., y a 240 km al este-sureste de Tampico, Tamps.	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-suroeste (250°) a 15 km/h
19	19 jun / 21:00	21.5	95.9	A 145 km al este de Cabo Rojo, Ver., y a 220 km al este-sureste de Tampico, Tamps.	85/100	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (260°) a 15 km/h
20	20 jun / 00:00	21.9	96.1	130 km al este-noreste de Cabo Rojo, Ver., y a 190 km al este-sureste de Tampico, Tamps.	85/100	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (270°) a 15 km/h
21	20 jun / 03:00	22.3	97.3	65 km al este Tampico, Tamps. y a 80 km al norte de Cabo Rojo, Ver.	85/100	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (275°) a 20 km/h
22	20 jun / 06:00	22.3	98.3	25 km al norte de Panuco, Ver. y a 45 km al oeste de Tampico, Tamps.	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (275°) a 20 km/h
23	20 jun / 9:00	22.3	99.4	A 50 km al oeste-noroeste de Ciudad Valles, S.L.P. y a 155 km al oeste de Tampico, Tamps	55/75	Depresión Tropical	Hacia el oeste (275°) a 30 km/h
24	20 jun / 12:00	22.2	100.5	A 50 km al este-noreste de San Luis Potosí, S.L.P. y a 170 km al oeste-suroeste de Ciudad Mante, Tamps.	55/75	Depresión Tropical	Hacia el oeste (275°) a 30 km/h
25	20 jun / 15:00	22.3	102.0	A 55 km al nor-noreste de Aguascalientes, Ags. y a 420 km al oeste de Tampico, Tamps.	45/65	Depresión Tropical	Hacia el oeste (270°) a 39 km/h

Debido a su debilitamiento, esta es la última información del sistema.