

Aviso de Ciclón Tropical en el Océano Atlántico

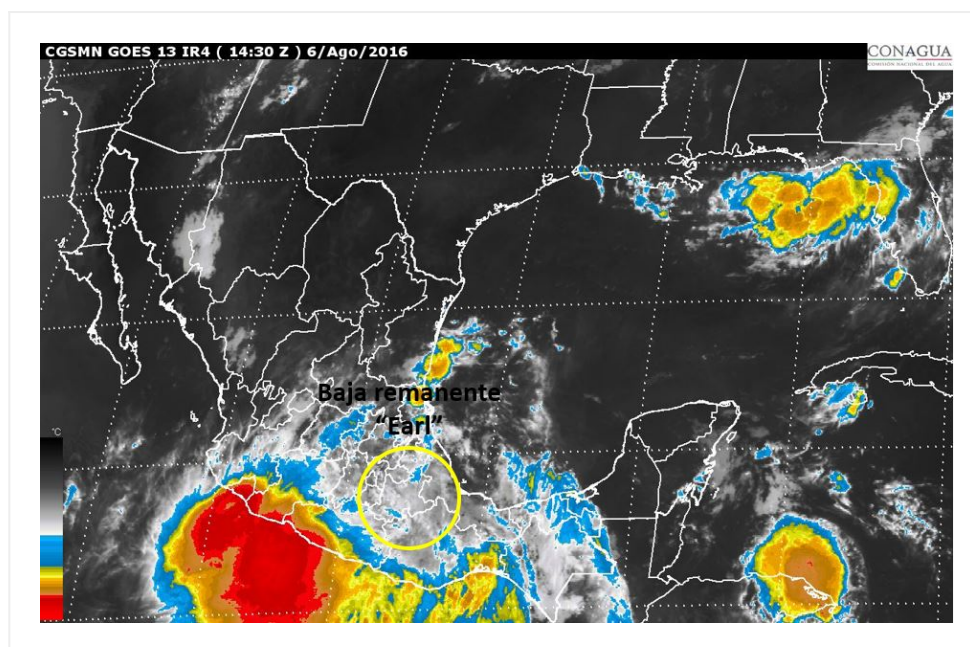
No. Aviso: 34

Ciudad de México a 06 de Agosto del 2016.

Emision: 10:15h

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

Síntesis: EARL ahora como baja remanente



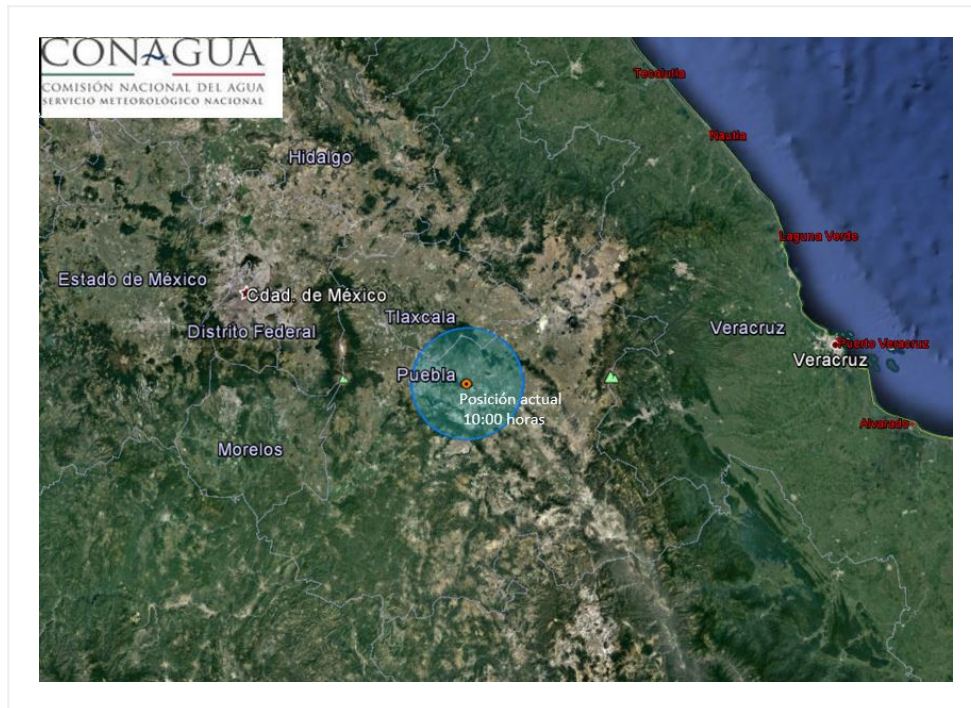
Situación Actual:

"EARL" se debilita a baja remanente sobre la zona montañosa del oriente del país.

Condiciones Actuales		
Hora local (hora gmt)	10:00 horas (15:00 GMT)	
Ubicación del centro del ciclón	Latitud Norte:19.0°	Longitud Oeste: 98.0°
Distancia al lugar más cercano	20 km al este de la Ciudad de Puebla, Pue., y a 170 km al este de la Ciudad de México.	
Desplazamiento actual:	Hacia el oeste (270°) a 17 km/h	
Vientos máximos [km/h]:	Sostenidos: 45 km/h	Rachas: 65 km/h
Presión mínima central [hpa]:	1005 hPa	

Condiciones Actuales

Pronóstico de lluvia	Favorece potencial de tormentas puntuales intensas en Veracruz, Puebla, Querétaro, Hidalgo y San Luis Potosí, tormentas puntuales muy fuertes en Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Tamaulipas y Chiapas y tormentas fuertes en Tabasco.
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.



Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento mín. / rachas	Categoría	Avance
01	02 ago / 11:00	16.3	80.2	860 km al este-sureste de Punta Allen, Q. Roo. y a 350 km al sur-sureste de Isla Gran Cayman.	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (270°) a 35 km/h
02	02 ago / 13:00	16.3	80.8	805 km al este-sureste de Punta Allen, Q. Roo., y 340 km al sur de la Isla Gran Caimán.	85/105	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (270°) a 35 km/h

03	02 ago / 16:00	16.4	81.5	755 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo. 325 al sur de la Isla Gran Caimán.	85/100	Tormenta Tropical	Oeste (280°) a 26 km/h
04	02 ago / 19:00	16.4	82.3	675 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo. 640 km al este de Belice.	95/110	Tormenta Tropical	Oeste (280°) a 26 km/h
05	02 ago / 22:00	16.4	83.0	605 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo. 565 km al este-sureste de Belice.	95/110	Tormenta Tropical	Oeste (280°) a 26 km/h
06	03 ago / 01:00	16.0	83.1	615 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo. 565 km al este-sureste de Belice.	95/110	Tormenta Tropical	Oeste (275°) a 23 km/h
07	03 ago / 04:00	16.1	83.7	515 km al sureste de Puerto Costa Maya, Q. Roo. 555 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo.	100/120	Tormenta Tropical	Oeste (280°) a 22 km/h
08	03 ago / 07:00	16.3	84.4	440 km al este-sureste de Puerto Costa Maya, Q. Roo. 480 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo.	100/120	Tormenta Tropical	Oeste (280°) a 22 km/h
09	03 ago / 10:00	16.5	84.8	430 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo., y a 380 km al este-sureste de Belice.	110/140	Tormenta Tropical	oeste (280°) a 22 km/h
10	03 ago / 13:00	16.8	85.6	340 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo., y a 300 km al este-sureste de Belice.	110/140	Tormenta Tropical	oeste (280°) a 22 km/h
11	03 ago / 16:00	17.1	86.0	290 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo., y a 240 km al este de Belice.	110/140	Tormenta Tropical	Oeste (280°) a 22 km/h
12	03 ago / 16:30	17.1	86.0	290 km al este-sureste de Chetumal, Q. Roo., y a 240 km al este de Belice.	120/150	Huracán categoría I	Oeste (280°) a 22 km/h
13	03 ago / 19:00	17.3	86.9	195 km al sureste de Chetumal, Q. Roo., y a 140 km al este-sureste de Belice	120/150	Huracán categoría I	Oeste (280°) a 22 km/h

14	03 ago / 22:00	17.4	87.6	140 km al sur-sureste de Chetumal, Q. Roo., y a 65 km al este de Belice.	120/150	Huracán categoría I	Oeste (280°) a 24 km/h
15	04 ago / 01:00	17.4	88.3	120 km al sur de Chetumal, Q. Roo. y a 10 km al suroeste de la Ciudad de Belice, Belice.	130/155	Huracán categoría I	oeste (280°) a 23 km/h
16	04 ago / 4:00	17.3	88.9	145 km al sur-suroeste de Chetumal, Q. Roo y a 75 km al oeste-suroeste de la Ciudad de Belice.	120/150	Huracán categoría I	oeste (275°) a 24 km/h
17	04 ago / 7:00	17.3	89.5	195 km al sureste de Escárcega, Camp. y a 80 km al oeste de Belmopán, Belice	105/120	Tormenta Tropical	oeste (275°) a 24 km/h
18	04 ago / 10:00	17.2	89.9	A 260 km al sureste de Ciudad del Carmen, Camp., a 335 km al este-sureste de Villa Hermosa, Tab. y a 185 km al oeste de la Ciudad de Belice	85/100	Tormenta Tropical	Oeste (265°) a 19 km/h
19	04 ago / 13:00	17.3	90.2	225 km al sureste de Ciudad del Carmen, Camp., y a 300 km al este-sureste de Villahermosa, Tab.	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (270°) a 19 km/h
20	04 ago / 16:00	17.6	90.8	18 km al oriente de la frontera de Tabasco con Guatemala., a 155 km al sureste de Ciudad del Carmen, Camp., y a 385 al este de Coatzacoalcos, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Oeste (280°) a 17 km/h
21	04 ago / 19:00	18.0	91.2	45 km al noreste de Balancán, Tab., 95 km al sureste de Ciudad del Carmen, Camp., y a 340 al este de Coatzacoalcos, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Oeste (280°) a 17 km/h

22	04 ago / 22:00	18.1	91.7	60 km al sur-sureste de Ciudad del Carmen, Camp. 130 km al este-noreste de Villahermosa, Tab., y a 285 km al este de Coatzacoalcos, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Oeste-noroeste (285°) a 17 km/h
23	05 ago / 01:00	18.3	92.3	50 km al sureste de Frontera, Tab. 60 km al suroeste de Ciudad del Carmen, Camp. 225 km al este de Coatzacoalcos, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Oeste-noroeste (285°) a 17 km/h
24	05 ago / 04:00	18.4N	92.8	115 km al oeste-suroeste de Ciudad del Carmen, Camp. 170 km al este de Coatzacoalcos, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Oeste-noroeste (285°) a 19 km/h
25	05 ago / 07:00	18.4N	92.8	85 km al oeste-suroeste de Frontera, Tab. 105 km al este-noreste de Coatzacoalcos, Ver. 285 km al este-sureste del Puerto de Veracruz, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Oeste-noroeste (285°) a 19 km/h
26	05 ago / 10:00	18.6	94.2	55 km al nor-noreste de Coatzacoalcos, Ver., y a 105 km al oeste de Puerto de Dos Bocas, Tab.	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (280°) a 17 km/h
27	05 ago / 13:00	18.6	94.6	55 km al norte de Coatzacoalcos, Ver., y a 185 km al este-sureste del Puerto de Veracruz, Ver.	65/85	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (270°) a 17 km/h
28	05 ago / 16:00	18.8	95.0	45 km al noreste de San Andres Tuxtla, Ver. 90 km al noroeste de Coatzacoalcos, Ver. 135 km al este-sureste de Puerto de Veracruz, Ver.	95/110	Tormenta Tropical	Oeste (275°) a 13 km/h
29	05 ago / 19:00	18.8	95.6	25 km al este de Alvarado, Ver..y a 70 km al sureste de Puerto de Veracruz, Ver.	95/110	Tormenta Tropical	Oeste (270°) a 16 km/h

30	05 ago / 22:00	19.0	95.9	10 km al sureste de Antón Lizardo, Ver., y a 40 km al sureste de Puerto de Veracruz, Ver.	95/110	Tormenta Tropical	Oeste (275°) a 13 km/h
31	06 ago / 01:00	19.0	96.5	10 km al suroeste de Soledad de Doblado, Ver. 50 km al suroeste de Puerto de Veracruz, Ver.	80/100	Tormenta Tropical	oeste (275°) a 14 km/h
32	06 ago / 4:00	19.0	97.0	15 km al nor-noreste de Córdoba, Ver. y a 85 km al oeste-suroeste de Veracruz, Ver.,	65/85	Tormenta Tropical	oeste (270°) a 17 km/h
33	06 ago / 07:00	19	97.5	Inmediaciones de Cd. Serdán, Pue. 30 km al este-noreste de Tecamachalco, Pue. y a 145 km al oeste de Veracruz, Ver	55/75	Depresión Tropical	Oeste (270°) a 17 km/h
34	06 ago / 10:00	19.0	98.0	20 km al este de la Ciudad de Puebla, Pue., y a 170 km al este de la Ciudad de México.	45/65	Depresión Tropical	Hacia el oeste (270°) a 17 km/h

DEBIDO AL DEBILITAMIENTO DEL SISTEMA, ESTE ES EL ÚLTIMO AVISO.

Pronosticador: Alex Ramírez Olvera

Revisó: Jaime Albarrán Ascencio