

Aviso de Ciclón Tropical en el Océano Atlántico

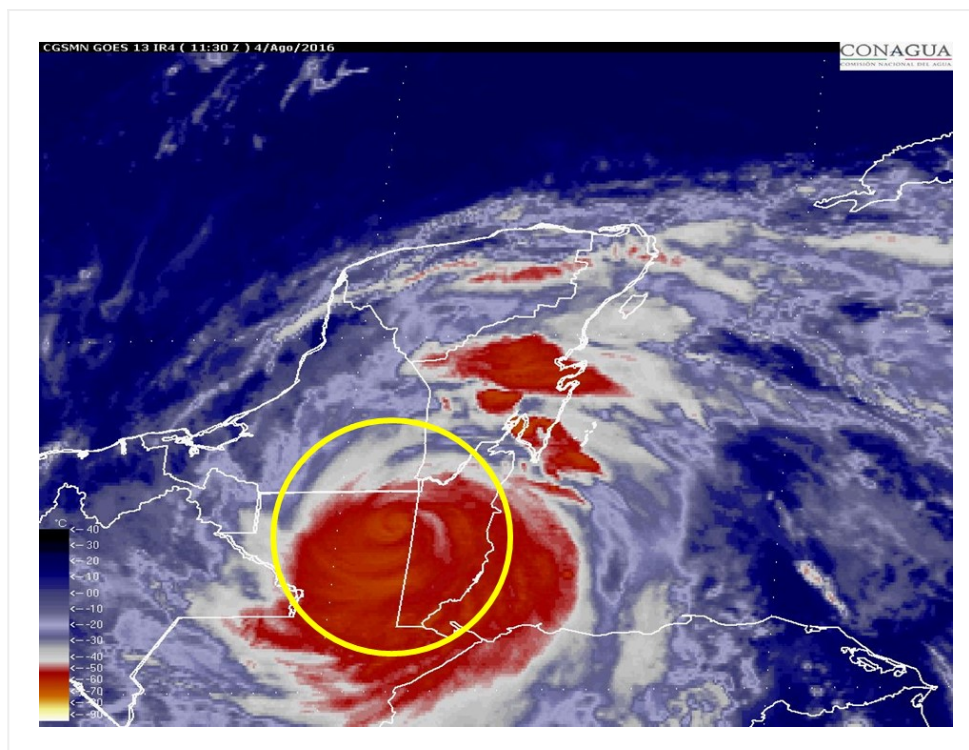
No. Aviso: 17

Ciudad de México a 04 de Agosto del 2016.

Emision: 07:15h

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

Síntesis: TORMENTA TROPICAL EARL SE DESPLAZA SOBRE TERRITORIO DE GUATEMALA



Situación Actual:

"EARL" ahora como tormenta tropical, se desplaza en Tierra sobre territorio de Guatemala y se debilita ligeramente.

Condiciones Actuales		
Hora local (hora gmt)	7:00 (12:00 GMT)	
Ubicación del centro del ciclón	Latitud Norte: 17.3°	Longitud Oeste: 89.5°
Distancia al lugar más cercano	195 km al sureste de Escárcega, Camp. y a 80 km al oeste de Belmopán, Belice	

Condiciones Actuales

Zona de vigilancia [Se establece en coordinación con el CMRE-MIAMI]	Por su localización y desplazamiento, se descontinúan zona de vigilancia.	
Desplazamiento actual:	oeste (275°) a 24 km/h	
Vientos máximos [km/h]:	Sostenidos: 105 km/h	Rachas: 120 km/h
Presión mínima central [hpa]:	982 hPa	
Pronóstico de lluvia	Tormentas puntuales torrenciales Campeche, Tabasco Chiapas, y tormentas puntuales intensas Oaxaca y Quintana Roo, además de vientos fuertes con rachas de hasta 50 km/h en Quintana Roo, Campeche y Tabasco y oleaje elevado de hasta 2.5 m en sus costas	
Comentarios adicionales	Debido a su trayectoria se mantiene en estrecha vigilancia.	

Condiciones Actuales

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 120 km/h	35 km NE	0 km SE	0 km SO	35 km NO
Radio de vientos de 95 km/h	95 km NE	55 km SE	0 km SO	55 km NO
Radio de vientos de 63 km/h	220 km NE	150 km SE	55 km SO	150 km NO
Oleaje 4 m	335 km NE	165 km SE	0 km SO	0 km NO

PRONÓSTICO VALIDO AL DÍA/HORA LOCAL TIEMPO CENTRO	LATITUD NORTE	LONG. OESTE	VIENTOS [Km/h]	CATEGORÍA	UBICACIÓN (en km)
04/13h	17.8	90.6	85/100	Tormenta Tropical	145 km al sur-sureste de Sabancuy, Camp.
05/01h	18.3	92.7	55/75	Depresión Tropical	35 km al sur de Frontera, Tab.
05/13h	18.6	94.7V	55/75	Depresión Tropical	60 km al nor-noroeste de Coatzacoalcos, Ver.
06/01h	19.0	96.1	55/75	Depresión Tropical	20 km al sur de Puerto de Veracruz, Ver.
07/01h	19.5	99.5IADA	35/55	Depresión Tropical	280 km al suroeste de Tuxpan, Ver.



Trajectory forecast of trajectory forecast "Earl"

Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento m. / rchas	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

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

Pronosticador: Martín Téllez Saucedo

Revisó: Martín Téllez Saucedo