

Aviso de Ciclón Tropical en el Océano Atlántico

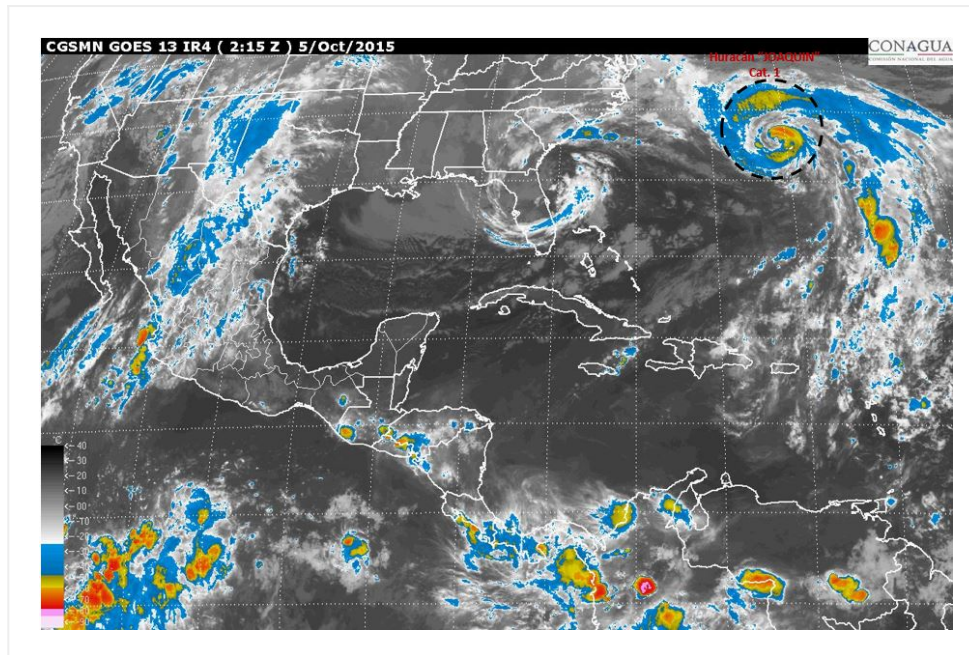
No. Aviso: 09

Emision: 22:15h

México, D.F. a 04 de Octubre del 2015.

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

Síntesis:HURACÁN JOAQUIN AHORA CATEGORÍA 1



Situación Actual:

“Joaquin” pierde intensidad y ahora se encuentra como huracán de categoría 1 en la escala Saffir Simpson, no afecta al territorio nacional.

Condiciones Actuales		
Hora local (hora gmt)	22:00 (03:00 GMT DEL DÍA 05)	
Ubicación del centro del ciclón	Latitud Norte:33.1°	Longitud Oeste: 65.5°
Distancia al lugar más cercano	110 km al noroeste de Bermuda 2,485 km al noreste de las costas de Quintana Roo	
Desplazamiento actual:	Nor-noreste (25°) a 20 km/h	
Vientos máximos [km/h]:	Sostenidos: 140 km/h	Rachas: 165 km/h
Presión mínima central [hpa]:	961 hPa	

Condiciones Actuales

Extensión en cuadrantes de radios de vientos y oleaje

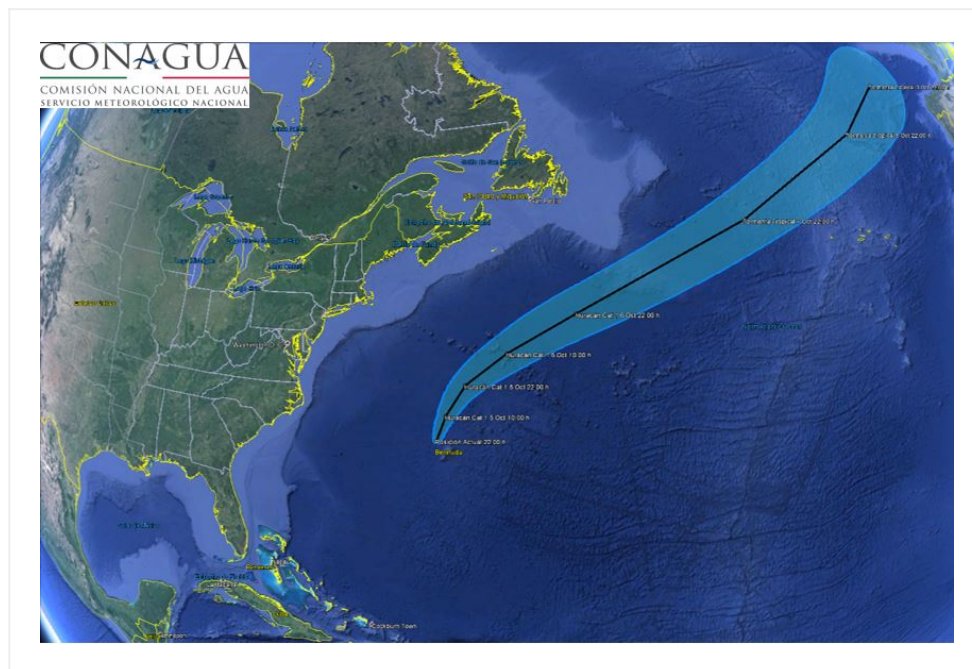
Radio de vientos de 120 km/h	55 km NE	55 km SE	55 km SO	35 km NO
Radio de vientos de 95 km/h	110 km NE	110 km SE	95 km SO	75 km NO
Radio de vientos de 63 km/h	260 km NE	280 km SE	130 km SO	185 km NO
Oleaje 4 m	445 km NE	445 km SE	390 km SO	390 km NO
Comentarios adicionales	<p>Vientos fuertes con rachas superiores a 50 km/h en: costas de Colima, Jalisco, Sinaloa, Nayarit y Baja California Sur.</p> <p>Oleaje: de 1 a 3 metros en: costas de Colima, Jalisco, Nayarit, Sinaloa y Baja California Sur</p>			

PRONÓSTICO VALIDO AL DÍA/HORA LOCAL TIEMPO CENTRO	LATITUD NORTE	LONG. OESTE	VIENTOS [Km/h]	CATEGORÍA	UBICACIÓN (en km)
05/07h	34.5	64.7	140/165	Huracán categoría I	2,620 km al noreste de Cancún, Q. Roo.
05/19h	36.2	63.1	130/155	Huracán categoría I	2,840 km al noreste de Cancún, Q. Roo.

PRONÓSTICO VALIDO AL DÍA/HORA LOCAL TIEMPO CENTRO	LATITUD NORTE	LONG. OESTE	VIENTOS [Km/h]	CATEGORÍA	UBICACIÓN (en km)
06/07h	37.8	59.8	130/155	Huracán categoría I	3,180 km al noreste de Cancún, Q. Roo.
06/19h	39.5	54.2	120/150	Huracán categoría I	3,700 km al noreste de Cancún, Q. Roo.
07/19h	42.5	38.5	110/140	Tormenta Tropical	5,055 km al noreste de Cancún, Q. Roo.
08/19h	45.0	23.5	100/120	Tormenta Tropical	6,285 km al noreste de Cancún, Q. Roo.
09/19h	47.0	16.0	100/120	Tormenta Tropical	6,865 km al noreste de Cancún, Q. Roo.

Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento móx. / rachas	Categoría	Avance
01	27 sep / 22:00	27.5	68.7	1,965 km al este-noreste de las costas de Quintana Roo.	55/75	Depresión Tropical	Noroeste (315°) a 4 km/h
02	28 sep / 22:00	26.7	70.4	645 km al noreste de las Bahamas 1,775 km al este-noreste de las costas de Quintana Roo	65/85	Tormenta Tropical	Suroeste (230°) a 7 km/h
03	30 sep / 07:00	24.9	72.2	395 km al este-noreste de las Bahamas y a 1,520 km al noreste de las costas de Quintana Roo.	120/150	Huracán categoría I	Suroeste (235°) a 9 km/h
04	30 sep / 22:00	23.8	73.1	145 km al este de San Salvador en las Bahamas 275 km al este de las Bahamas 1,439 km al este-noreste de Cancún, Q. Roo.	185/220	Huracán categoría III	Suroeste (220°) a 9 km/h
05	01 oct / 13:00	23.0	74.2	1,320 km al este-noreste de las costas de Quintana Roo y a 115 km al sur-sureste de San Salvador, Bahamas.	210/245	Huracán categoría III	Suroeste (230°) a 9 km/h
6	03 oct / 10:00	25.8	72.0	1,600 km al este-noreste de Cancún, Q. Roo. 1,005 km al suroeste de Isla Bermuda.	215/260	Huracán categoría IV	Noreste (50°) a 22 km/h

Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento mín. / rachas	Categoría	Avance
07	04 oct / 04:00	29.7	67.7	400 km al suroeste de Isla Bermuda. 2,140 km al este-noreste de Cancún, Q. Roo.	195/240	Huracán categoría III	noreste (40°) a 31 km/h
08	04 oct / 10:00	31.0	66.8	2,270 km al este-noreste de las costas de Quintana Roo. 240 km al suroeste de Isla Bermuda	175/215	Huracán categoría II	Nor-noreste (30°) a 28 km/h
09	04 oct / 22:00	33.1	65.5	110 km al noroeste de Bermuda 2,485 km al noreste de las costas de Quintana Roo	140/165	Huracán categoría I	Nor-noreste (25°) a 20 km/h



Trayectoria pronóstico del huracán "JOAQUIN" cat. 1

DEBIDO A SU LEJANÍA Y TRAYECTORIA EL SIGUIENTE AVISO SE EMITIRÁ SI EXISTE ALGÚN CAMBIO EN SU INTENSIDAD.

Pronosticador: Libia González

Revisó: Cirilo Bravo