

Aviso del Huracán Carlos

Características del evento

Fecha inicio: 10 de junio, 2015
Velocidad Máx: 139 km/hrs
Intensidad: Huracán Cat. 1

Actualmente este sistema es Huracán Cat. 1 y se ubica a 125 km al suroeste de **Punta San Telmo**, MICH y a 165 km al sur de **Manzanillo**, COL.; y con desplazamiento hacia el oeste-noreste a 9 km/h. Presenta potencial de lluvias muy fuertes acompañadas de tormentas eléctricas en **Jalisco** y **Colima**, y fuertes en **Nayarit**, **Michoacán** y **Guerrero**.

En la siguiente tabla se describe la evolución del evento:

Día	Categoría	Ubicación
10-jun	Depresión Tropical "3-E"	415 km de Puerto Escondido, OAX.
11-jun	Tormenta Tropical	370 km de Acapulco y 475 km de Zihuatanejo, GRO.
13-jun	Huracán Cat. 1	225 km de Acapulco y 405 km de Lázaro Cárdenas, MICH.
14-jun	Tormenta Tropical	125 km de Acapulco y 300 km de Lázaro Cárdenas, MICH.
15-jun	Huracán Cat. 1	140 km de Lázaro Cárdenas, MICH. y 280 km de Manzanillo, COL.

Se pronostica que este ciclón mantenga su rumbo, muy cercano de la zona costera del suroeste de **Michoacán** y que siga como Huracán Cat. 1.

De acuerdo a la última información emitida por la NOAA (Figura 1), **Carlos** se localiza a 149 km de **Aguila**, Michoacán.

Referencias:
<http://www.nhc.noaa.gov/>
<http://www.proteccioncivil.gob.mx/>

Elaboró:
 Sandra Rosio Quiroga Cuellar
 (sandra_quiroga@ern.com.mx)



Figura 1. Trayectoria parcial y pronóstico para cinco días del Huracán Carlos, con datos de la NOAA.