



Subdirección General Técnica
Servicio Meteorológico Nacional



Tormenta Tropical Kevin

[03 Septiembre – 06 Septiembre]

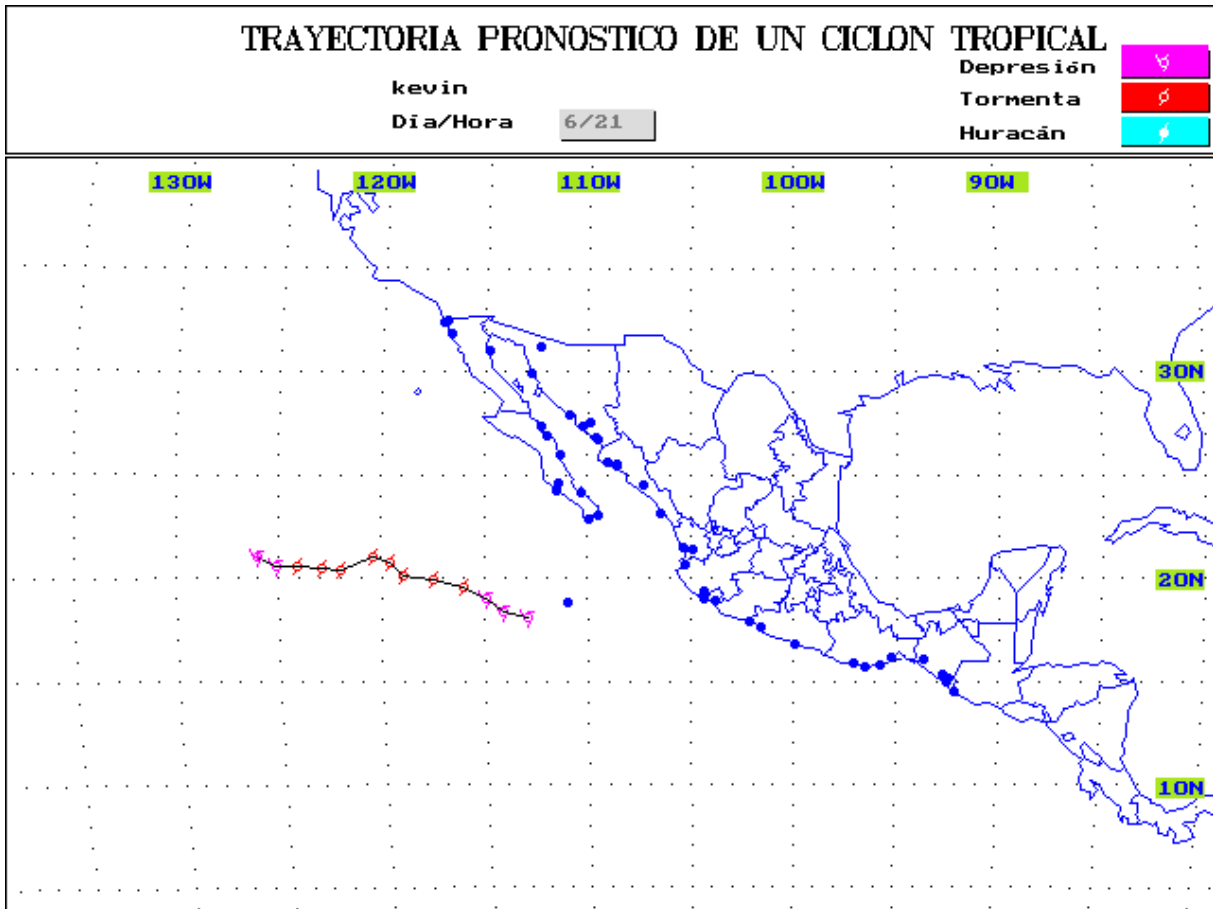
El día 3 de septiembre se formó la depresión tropical No. 13-e de la temporada en el Océano Pacífico, a 215 km al oeste-suroeste de Isla Socorro, Col. con vientos máximos sostenidos de 55 km/h y rachas de 75 km/h.

El día 4 por la mañana, la DT-13 se desarrolló a la tormenta tropical con nombre "Kevin", con vientos máximos sostenidos de 75 km/h y rachas de 95 km/h a 530 km al oeste de Isla Socorro, Col., alcanzando por la noche de este día vientos máximos de 90 km/h y rachas de 110 km/h, intensidad con la que se mantuvo hasta la mañana del día 5, después de lo cual empezó a disminuir la velocidad de sus vientos.

El día 6 por la mañana, la tormenta tropical "Kevin" se degradó a depresión tropical, con vientos máximos de 55 km/h y rachas de 65 km/h a 1450 km al oeste-suroeste de Puerto Cortés, BC., debilitándose por la noche a una baja presión, a más de 1500 km al oeste-suroeste de Puerto Cortés, BCS.

La tormenta tropical "Kevin" presentó su mayor acercamiento a tierra durante su formación, cuando se localizó a 214 km de Isla Socorro, Col., así como un desplazamiento predominante hacia el oeste-noroeste y oeste a una velocidad promedio de 20 km/h durante el periodo en que describió su trayectoria.

Trayectoria



Elaboraron: Ing. Alberto Hernández Unzón y Geog. Cirilo Bravo Lujan