



Subdirección General Técnica
Servicio Meteorológico Nacional



Tormenta Tropical Andrés

[01 Junio – 07 Junio]

El día 1º de junio se formó la depresión tropical No. 1 del Pacífico, a 577 km al suroeste de Tapachula, Chis., con vientos máximos sostenidos de 55 km/h y rachas de 75 km/h.

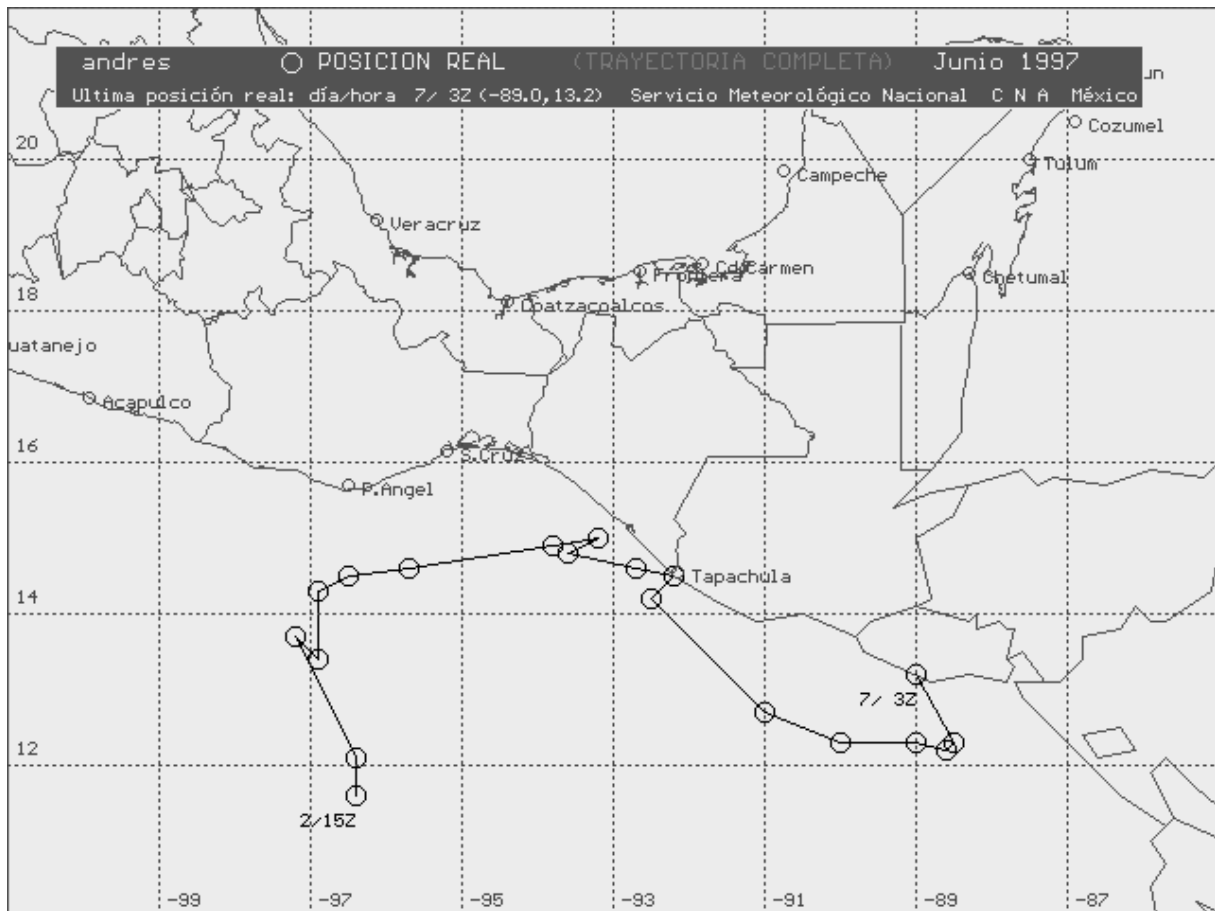
Después de moverse ligeramente hacia el nor-noroeste, el día 2 por la mañana se desarrolló a la tormenta tropical "Andrés" del Pacífico, con vientos máximos de 65 km/h y rachas de 75 km/h.

Durante los días 3 al 5 "Andrés" se desplazó con una trayectoria errática bordeando las costas de Chiapas y Guatemala, donde alcanzó su mayor intensidad el día 4 de junio con vientos máximos sostenidos de 85 km/h, rachas de 100 km/h y una presión mínima de 1000 hPa, fuerza con la que se acercó a 50 km al oeste-suroeste de El Arenal, Chis.

En la madrugada del día 5 se acercó a 10 km del Puerto Miguel Alemán, Chis., con vientos máximos sostenidos de 65 km/h y rachas de 75 km/h.

Al iniciarse el día 6, la tormenta tropical "Andrés" se degradó a depresión tropical, aproximadamente a 380 km al sureste de Tapachula, Chis. y a 220 km al suroeste de la Ciudad de Guatemala, Guatemala con vientos máximos de 55 km/h y rachas de 75 km/h. Con esta intensidad siguió una trayectoria predominante hacia el este, localizándose por la tarde a 100 km al oeste de Corinto, Nicaragua y por la noche a 40 km al sur de las costas de El Salvador, donde en las primeras horas del día 7, se debilitó a baja presión.

Trayectoria



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