



Subdirección General Técnica
Servicio Meteorológico Nacional



Tormenta Tropical Blanca

[09 Junio – 12 Junio]

La Tormenta Tropical Blanca se generó a partir de una onda tropical localizada en el Golfo de Tehuantepec. Es declarada como depresión tropical el día 9 de Junio de 1997 a las 16:00 hrs local (21:00 GMT), cerca de la posición 14.5N y 95.2W a 160 Km al Sur-Sureste de Huatulco, Oax., con una presión mínima de 1006 Hpa, vientos máximos de 55 Km/h y rachas de 75 Km/h.

La depresión tropical Blanca hasta ese momento presentaba una dirección de desplazamiento al Oeste-Noroeste a 18 Km/h, sus bandas nubosas afectaban con nublados los estados de Oaxaca y Chiapas.

Para las 22 hrs. local del día 9 de Junio; Blanca aumentó su velocidad de desplazamiento a 20 Km/h y disminuyó su presión a 1005 Hpa conservando su dirección y velocidad de desplazamiento y localizándose en 14.9N y 96.0W a 80 Km al Sureste de Huatulco, Oax. A las 4 de la mañana (09:00 GMT) del día 10 de Junio, la depresión tropical Blanca se intensificó a tormenta tropical con vientos máximos de 75 Km/h y rachas de 95 Km/h; cerca de la posición 15.3N y 97W a 80 Km al Sur-Suroeste de Puerto Escondido, Oax. y a 300 km al Este-Sureste de Acapulco, Gro. con una velocidad de desplazamiento de 22 Km/h y dirección Oeste-Noroeste.

Después de un período de 6 hrs., aumenta su velocidad de desplazamiento a 28 Km/h y su dirección cambia hacia el Oeste. Se aleja de las costas de Oaxaca y se localiza cerca de 14.9N y 99.1W a 232 km al Sur-Sureste de Acapulco, Guerrero.

Para las 13:00 hrs. (18 GMT), del día 10 de Junio, el sistema presentó un aumento en su velocidad de desplazamiento a 31 Km/h y su dirección continuaba hacia el Oeste, localizándose a 215 Km al Sur de Acapulco, Gro. Algunos desprendimientos nubosos cubrían las costas de Oaxaca y Guerrero.

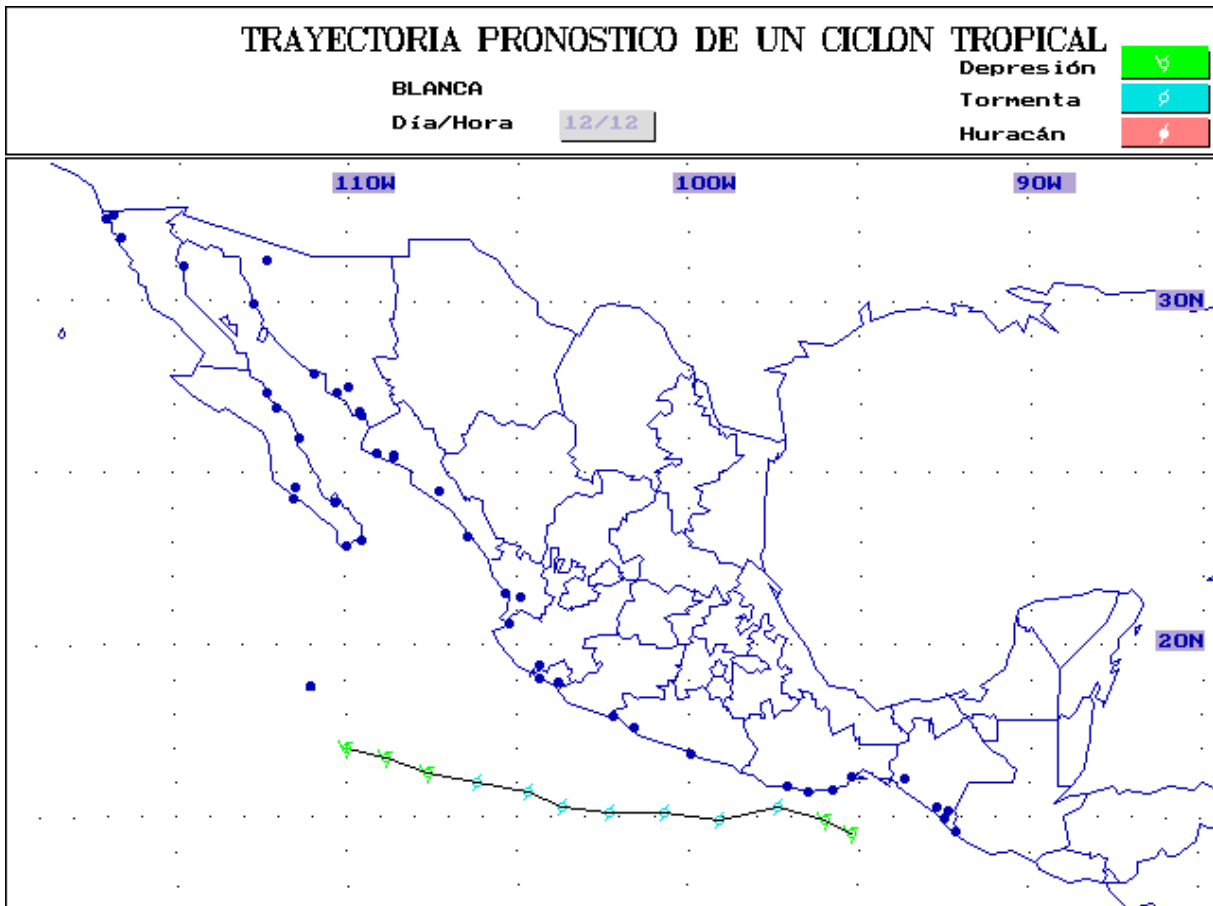
Durante el período de las 13:00 hrs. (18:00 GMT) del día 10 a las 7:00 hrs. (12:00 GMT) del día 11, la tormenta mantiene su dirección al Oeste y su velocidad de desplazamiento entre 28 y 30 Km/h. Se aleja de las costas del Pacífico.

El día 11 de Junio a las 10:00 hrs. local (15:00 GMT), Blanca se localiza cerca de 15.7N y 104.7W a 364 Km al Suroeste de Lázaro Cárdenas, Mich. Con vientos máximos de 75 Km/h y rachas de 95 Km/h sin afectar las costas y con un movimiento hacia el Oeste-Noroeste a 25 Km/h.

El día 11 de Junio a las 20:00 hrs, la tormenta se degrada a depresión tropical cerca de 16.3N y 107.6W a 460 Km al Suroeste de Manzanillo, Col. con vientos máximos de 55 Km/h y rachas de 75 Km/h y moviéndose al Oeste-Noroeste a 20 Km/h. Características que conserva hasta las 4:00 hrs (09:00 GMT) del día 12.

Posteriormente el sistema se debilita y se disipa por la mañana del día 12 a las 7:00 hrs. local (12:00 GMT) cerca de 17N y 110W a 225 Km al Sur-Sureste de Isla Socorro, Col.

Trayectoria



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