

RESUMEN DE LA TORMENTA TROPICAL "OLIVIA" DEL OCÉANO PACÍFICO

Octubre 9-12, 2006

Mtro. en Geog. Cirilo Bravo Lujano

Resumen

El día 9 de octubre por la tarde se formó la depresión tropical No. 16 del Océano Pacífico; se inició a 2,140 km al Oeste-Suroeste de Puerto Cortés, BCS., con vientos máximos sostenidos de 55 km/h, rachas de 75 km/h y presión mínima de 1005 hPa. Aunque en su momento inicial se encontraba casi estacionaria, indicaba una tendencia hacia el Nor-Noreste.

El día 10 por la mañana, cuando se encontraba a 1,985 km al Oeste-Suroeste de Puerto Cortés, BCS., la DT-16 se desarrolló a la tormenta tropical "Olivia" con vientos máximos sostenidos de 75 km/h y rachas de 95 km/h, misma fuerza con la que se mantuvo hasta la madrugada del día 11, cuando se degradó a depresión tropical, con vientos máximos sostenidos de 55 km/h, a una distancia de 1,595 km al Oeste-Suroeste de Puerto Cortés, BCS.

Durante el resto del día 11 la depresión tropical "Olivia" siguió moviéndose hacia el Noreste con tendencia hacia el Este, mientras se debilitaba gradualmente.

El día 12 por la mañana se localizó a 1,230 km al Suroeste de Puerto Cortés, BCS., con vientos máximos sostenidos de 45 km/h con rachas de 65 km/h ya en pleno proceso de disipación.

"Olivia" fue una tormenta tropical cuya trayectoria tuvo una duración de 72 horas, tiempo en el que recorrió una distancia de 1,080 km a una velocidad promedio de 15 km/h.

El Servicio Meteorológico Nacional mantuvo en vigilancia a la tormenta tropical "Olivia" mediante la emisión de 11 avisos de ciclón tropical y 7 boletines de vigilancia permanente.

Evolución de la tormenta tropical "Olivia"

Depresión tropical	Octubre 09 (21 GMT)
Tormenta tropical	Octubre 10 (15 GMT)
Depresión tropical	Octubre 11 (09 GMT)
Disipación	Octubre 12 (21 GMT)

Sistema de Aviso del SMN-CONAGUA

Total de avisos emitidos	11
--------------------------	----

Resumen del ciclón tropical

Recorrido	1,080 km
Duración	72 horas

Intensidad máxima de los vientos	75 km/h
Presión mínima central	1000 hPa
Distancia más cercana a costas nacionales	1,230 km al Suroeste de Puerto Cortés, BCS., en su etapa final como depresión tropical, el día 12 de octubre por la mañana.

