

RESUMEN DE LA TORMENTA TROPICAL “DEBBY” DEL OCEANO ATLÁNTICO

Agosto 21-27, 2006
Ing. Alberto Hernández Unzón

Resumen

La Tormenta Tropical “Debby” se desarrollo a partir de una onda tropical en el Oriente del Atlántico aproximadamente a 400 km al Sureste de las Islas de Cabo Verde durante el 21 de agosto.

El 22 de agosto por la noche, la depresión tropical No. 4 se convirtió en tormenta tropical “Debby” a 485 km al Oeste de las Islas de Cabo Verde.

Durante el día 23 de agosto alcanzó su intensidad máxima con vientos máximos sostenidos de 85 km/h, rachas de 100 km/h y presión mínima central de 1000 hPa a una distancia de 805 km al Oeste de Cabo Verde

Posteriormente, en el transcurso del día 26 de agosto “Debby” se debilito a depresión tropical y cambio de dirección hacia el Norte. Finalmente, se disipó el día 27 de agosto al aproximarse a un sistema frontal.

La tormenta tropical “Debby” tuvo una duración de 144 horas, tiempo en el que recorrió una distancia de 2,940 km a una velocidad promedio de 20 km/h. El Servicio Meteorológico Nacional mantuvo en vigilancia a la tormenta tropical “Debby” mediante la emisión de 9 avisos de ciclón tropical.

Evolución de la tormenta tropical “Debby”

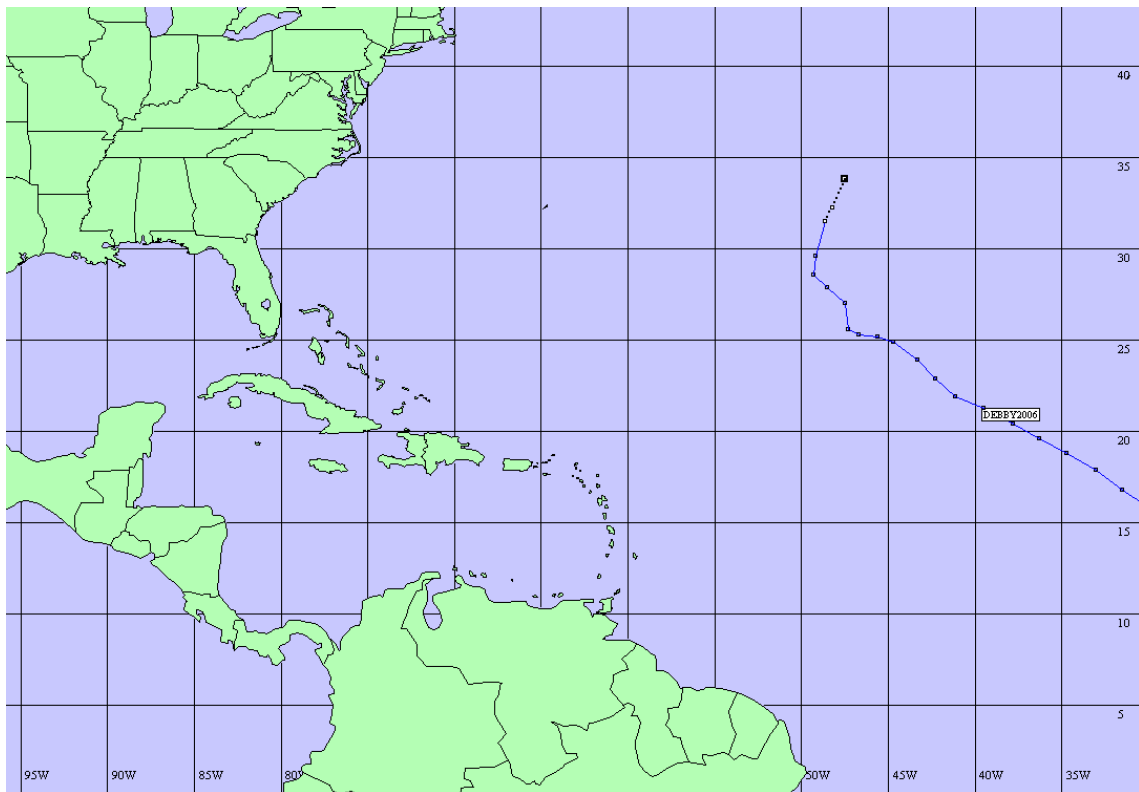
Depresión Tropical	Agosto 21 / 21 GMT
Tormenta Tropical	Agosto 23 / 03 GMT
Depresión Tropical	Agosto 26 / 09 GMT

Sistema de aviso de la CNA-SMN

Total de avisos emitidos	9
Emisión del primer Aviso	Agosto 21 / 17 horas local
Distancia más cercana a costas nacionales	4,455 km al Este-Noreste de Quintana Roo el día 25 de agosto

Resumen del Ciclón Tropical

Recorrido	2,940 km
Duración	144 horas
Intensidad máxima de vientos	85 km/h
Presión mínima central	1000 hPa



Trayectoria de la Tormenta Tropical "Debby"
Del 21 al 27 de agosto de 2006