

Reseña de la depresión tropical 16 del Atlántico

Subdirección General Técnica
Servicio Meteorológico Nacional
Subgerencia de Pronóstico Meteorológico

Temporada 2008 de Ciclones Tropicales
Geog. Cirilo Bravo Lujano

Océano Atlántico
2008 / 16

Crónica de la depresión tropical 16

El día 14 de octubre de 2008 por la mañana, se generó frente a las costas de Honduras y Nicaragua, en el Occidente del Mar Caribe, la depresión tropical No. 16 del Océano Atlántico, se inició a 70 km al Nor-Noreste de Cabo Gracias a Dios, en el Noreste de Nicaragua, con vientos máximos sostenidos de 45 km/h, rachas de 65 km/h y desplazamiento hacia el Noroeste a 11 km/h.

La DT-16 siguió moviéndose hacia el Noroeste en forma paralela a la costa de Honduras y el día 15 por la mañana ya se encontraba sobre la costa, a 120 km al Este de la población de Limón, Honduras, con vientos máximos sostenidos de 45 km/h y rachas de 65 km/h, continuó su trayecto sobre tierra, con desplazamiento predominante hacia el Oeste-Suroeste y en la tarde del día 15, se ubicó a 40 km al Sur-Sureste de Limón, Honduras, con vientos máximos sostenidos de 55 km/h y rachas de 75 km/h. Por la noche de este mismo día ya se encontraba a 65 km al Sur-Suroeste de Limón, Honduras, con vientos máximos sostenidos de 45 km/h y rachas de 65 km/h, ya muy debilitada como resultado de su desgaste por el desplazamiento sobre territorio del Oriente de Honduras y muy próxima a su disipación.

La depresión tropical No. 16 fue un ciclón cuya trayectoria se desarrolló sobre el Occidente del Caribe y territorio de Honduras, por lo que no representó riesgo para las costas de México. Su duración fue de 36 horas, tiempo en el que recorrió una distancia de 270 km a una velocidad promedio de 7 km/h.

El Servicio Meteorológico Nacional mantuvo en vigilancia a la DT-16 del Atlántico, con la emisión de 11 avisos de ciclón tropical y 3 boletines de vigilancia permanente.

Evolución

Etapa	Fecha y Hora GMT
Depresión Tropical	Octubre 14 (15 GMT)
Disipación	Octubre 16 (03 GMT)

Cuadro Resumen

Recorrido	270 km
Duración	36 horas
Intensidad máxima de vientos (km/h)	55 km/h rachas 75 km/h
Presión mínima central (hPa)	1003 hPa
Distancia más cercana a costas de México	430 km al Sur-Sureste de Puerto Bravo, QR
Avisos difundidos por el SMN	11



Trayectoria final de la depresión tropical 16
Del 14 al 15 de octubre de 2008
Imagen cortesía: Wikipedia ©