

**RESUMEN DEL HURACÁN "VINCE"
DEL OCÉANO ATLÁNTICO**

OCTUBRE 9 al 11, 2005

Ing. Alberto Hernández Unzón y Lic. Angélica Nakazona Lustrillo

RESUMEN

El 9 de octubre, cerca de 34°N y 19.2°W, se desarrolló la tormenta tropical "Vince", a 830 km al Este-sureste de las Islas Azores y a 6,690 km al Este-noreste de las costas de Quintana Roo., desplazándose hacia el Noreste a 7 km/h con vientos máximos sostenidos de 85 km/h y rachas de 100 km/h. Dicho sistema se intensificó el mismo día por la tarde a huracán categoría 1, con vientos máximos sostenidos de 120 km/h y rachas de 160 km/h, lejos de las costas nacionales.

El día 10 de octubre a las 3:00 am, el huracán "Vince" se degradó a tormenta tropical, localizándose cerca de 34.8°N y 16.6°W a 925 km al Este-Sureste de las Islas Azores, con movimiento hacia el Este-Noreste a 18 km/h con vientos máximos sostenidos de 90 km/h, rachas de 110 km/h y presión mínima de 994 hPa.

Durante las primeras horas del día 11, se debilitó a depresión tropical e impactó en tierra, al Suroeste de España, cerca de Huelva, convirtiéndose en el primer ciclón tropical en golpear directamente en España en todo en registro histórico.

Evolución de "Vince"	
Tormenta tropical	Octubre 9 (15 GMT)
Huracán I	Octubre 9 (21 GMT)
Tormenta tropical	Octubre 11 (09 GMT)
Depresión tropical	Octubre 11 (09 GMT)
Características del ciclón	
Recorrido	1300 km
Duración	42 h
Intensidad máxima de vientos	120 km/h
Presión mínima central	987 hPa
Distancia más cercana a las costas nacionales	6,690 al Este-noreste de las costas de Quintana Roo.
Sistema de Aviso de la CNA-SMN	
Número de avisos	1