

**RESUMEN DEL HURACÁN “HECTOR”
DEL OCEANO PACÍFICO**
Agosto 15-23, 2006
Mtro. en Geog. Cirilo Bravo Lujano

Resumen

El día 15 de agosto por la tarde se formó la depresión tropical No. 9 del Océano Pacífico; se inició a 1,180 km al Sur-Suroeste de Cabo San Lucas, BCS., con vientos máximos sostenidos de 55 km/h, rachas de 75 km/h y una presión mínima de 1006 hPa.

El día 16 en la madrugada, cuando se encontraba a 1,285 km al Sur-Suroeste de Cabo San Lucas, la DT-9 se desarrolló a la tormenta tropical “Hector” con vientos máximos sostenidos de 75 km/h y rachas de 90 km/h.

“Hector” siguió desplazándose sobre el Pacífico con rumbo predominante hacia el Oeste-Noroeste a la vez que aumentaba la fuerza de sus vientos y así, el día 17 de agosto por la mañana, cuando se encontraba a 1,460 km al Suroeste de Puerto Cortés, BCS., se intensificó a huracán con vientos máximos sostenidos de 140 km/h y rachas de 165 km/h.

El día 18 en la madrugada, cuando se encontraba a 1,640 km al Oeste-Suroeste de Puerto Cortés, BCS., “Hector” alcanzó categoría II en la escala de intensidad Saffir-Simpson, al presentar vientos máximos sostenidos de 165 km/h con rachas de 205 km/h. Durante el resto del día, disminuyó ligeramente su fuerza manteniéndose con vientos máximos sostenidos de 155 km/h, como huracán de categoría II.

El día 19 por la tarde, cuando se encontraba a 2,085 km al Suroeste de Ensenada, BC., “Hector” se debilitó a huracán de categoría I con vientos máximos sostenidos de 140 km/h y rachas de 165 km/h.

Por la mañana del día 20 a una distancia de 2,150 km al Suroeste de Rosarito, BC., se debilitó a tormenta tropical con vientos máximos sostenidos de 110 km/h y rachas de 150 km/h.

Finalmente, el día 22 por la noche, cuando se encontraba a 2,310 km al Oeste-Suroeste de Rosarito, BC., “Hector” se degradó a depresión tropical, con vientos máximos sostenidos de 55 km/h.

“Hector” fue un huracán cuya trayectoria tuvo una duración de 169 horas, tiempo en el que recorrió una distancia de 2,950 km a una velocidad promedio de 17 km/h. El Servicio Meteorológico Nacional mantuvo en vigilancia al huracán “Hector” mediante la emisión de 12 avisos de ciclón tropical y 15 boletines de vigilancia permanente.

Evolución del huracán “Hector”

Depresión tropical	Agosto 15 (21 GMT)
Tormenta tropical	Agosto 16 (09 GMT)

Huracán I	Agosto 17 (15 GMT)
Huracán II	Agosto 18 (09 GMT)
Huracán I	Agosto 19 (21 GMT)
Tormenta tropical	Agosto 20 (15 GMT)
Depresión tropical	Agosto 23 (03 GMT)
Disipación	Agosto 23 (21 GMT)
Sistema de Aviso del SMN-CONAGUA	
Total de avisos emitidos	12
Resumen del ciclón tropical	
Recorrido	2,950 km
Duración	169 horas
Intensidad máxima de los vientos	165 km/h con rachas de 205 km/h
Presión mínima central	970 hPa
Distancia más cercana a costas nacionales	1,180 km al Sur-Suroeste de Cabo San Lucas, BC., en su momento inicial como depresión tropical, el día 15 de agosto, por la tarde.



Trayectoria del Huracán "Hector"
del 15 al 23 de agosto de 2006