

## RESUMEN DEL HURACÁN “BUD” DEL OCÉANO PACÍFICO

Julio 10-15, 2006

Ing. Alberto Hernández Unzón

### Resumen

Bud se desarrollo a partir de una onda tropical que cruzo el Pacífico Nororiental el día 7 de julio. Una zona de baja presión se formo a lo largo de la onda el día 9 de julio aproximadamente a 1,100 km al Sur de Manzanillo, Colima. La actividad de chubascos y tormentas asociadas con el área de baja presión se organizo gradualmente y el día 10 de julio por la noche, se formo la depresión tropical No. 3e aproximadamente a 1,000 km al Suroeste de las costas de Colima. La depresión se encontró con vientos de cizalladura que limitaron su desarrollo en las primeras horas. Sin embargo la cizalladura vertical del viento comenzó a disminuir al día siguiente y el ciclón comenzó a desarrollarse rápidamente alcanzando primero la etapa de tormenta tropical por la mañana del día 11 de julio y posteriormente convirtiéndose en el primer huracán de la temporada en el Pacífico en la tarde del mismo día. Su avance general a lo largo de su trayectoria fue hacia el Oeste-Noroeste y alcanzo su máxima intensidad con vientos de 205 km/h (Categoría III en la Escala de Saffir-Simpson) durante el día 13 de julio.

Posteriormente, Bud se interno en una región con temperaturas en la superficie del mar más frías y con aire estable, condiciones que propiciaron su gradual debilitamiento.

El huracán “Bud” tuvo una duración de 114 horas, tiempo en el que recorrió una distancia de 2,850 km a una velocidad promedio de 25 km/h.

El Servicio Meteorológico Nacional mantuvo en vigilancia del huracán “Bud” mediante la emisión de 16 avisos de ciclón tropical.

### Evolución de “Bud”

Depresión Tropical	Julio 11 / 03:00 GMT
Tormenta Tropical	Julio 11 / 09:00 GMT
Huracán	Julio 11 / 22:30 GMT
Tormenta Tropical	Julio 14 / 15:00 GMT
Depresión Tropical	Julio 15 / 09:00 GMT
Disipación	Julio 15 / 21:00 GMT

### Sistema de aviso de la CNA-SMN

Total de avisos emitidos	16
--------------------------	----

### Resumen del Ciclón Tropical

Recorrido	2,850 km
Duración	114 horas
Intensidad máxima de vientos	205 km/h (Categoría III)
Presión mínima central	953 hPa
Distancia más cercana a costas nacionales	1,000 km al Suroeste de Manzanillo, Colima el día 11 de julio

Mapa con trayectoria del huracán "Bud"



Imagen de satélite del día 13 de julio / 02:56 GMT  
Categoría III en la escala de Saffir-Simpson

