

Reseña de la Depresión Tropical No. Ocho-E del Océano Pacífico Met. Juana Díaz González

El día 27 de julio por la tarde, se formó la Depresión Tropical No. Ocho-E de la temporada en el Océano Pacífico; se inició a 1,880 km al oeste-suroeste de Cabo San Lucas, BCS. y a 1,650 km al oeste-suroeste de Isla Socorro, Col. con vientos máximos sostenidos de 55 km/h, rachas de 75 km/h y desplazamiento hacia el oeste-noroeste a 26 km/h, sin riesgo para las costas de México. Durante los días 28 y 29 de julio, el sistema siguió internándose en aguas del Océano Pacífico y perdiendo fuerza.

El día 30 de julio por la mañana, cuando se encontraba a 3,170 km al oeste de Cabo San Lucas, BCS., con vientos máximos sostenidos de 45 km/h, rachas de 65 km/h y desplazamiento hacia el oeste a 20 km/h, el sistema se debilitó a una baja presión remanente, en proceso de disipación.

El Servicio Meteorológico Nacional llevó a cabo la vigilancia de la Depresión Tropical No. Ocho-E del Océano Pacífico, emitiendo 1 aviso de ciclón tropical y 20 mapas de vigilancia permanente.

RESUMEN Y SEGUIMIENTO DE LA TRAYECTORIA	
CICLÓN TROPICAL	Depresión Tropical Ocho-E
Fecha de ocurrencia	Del 27 al 30 de julio de 2015
Total de Avisos del SMN	1
	Etapas de evolución
Depresión tropical	27 de julio 16:00 horas local (21 GMT) Aviso No. 1
	Resumen del ciclón tropical
Recorrido	1,500 km
Duración	83 horas
Intensidad máxima de vientos	55 km/h con rachas de 75 km/h
Presión mínima central	1007 hPa
Impacto en tierra en México	<u>No hubo impacto</u>
Estados afectados directamente	No hubo estados afectados
Lluvia máxima reportada en 24 horas	---

TABLA DE SEGUIMIENTO DEL CICLÓN TROPICAL:							
Aviso No.	Fecha / Hora local CDT	Lat. Norte	Long. Oeste	Distancia más cercana (km)	Viento máx. / rachas	Categoría	Avance
01	27 jul / 16:00	15.6	126.1	A 1,880 km al oeste-suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	55 / 75	Depresión Tropical	Oeste-noroeste (285°) a 26 km/h

Imágenes relevantes

Trayectoria final de la Depresión Tropical "Ocho-E"

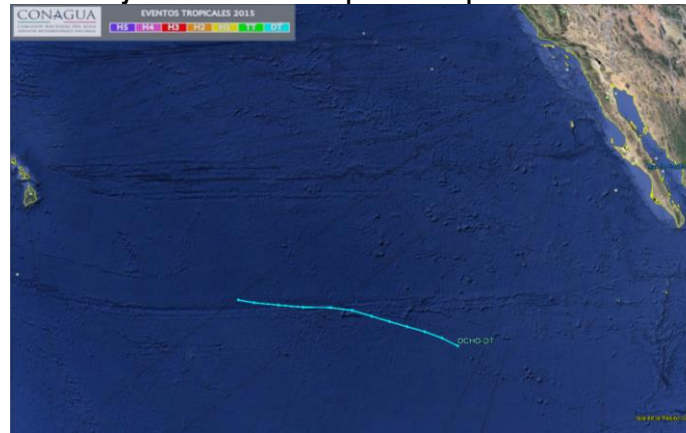
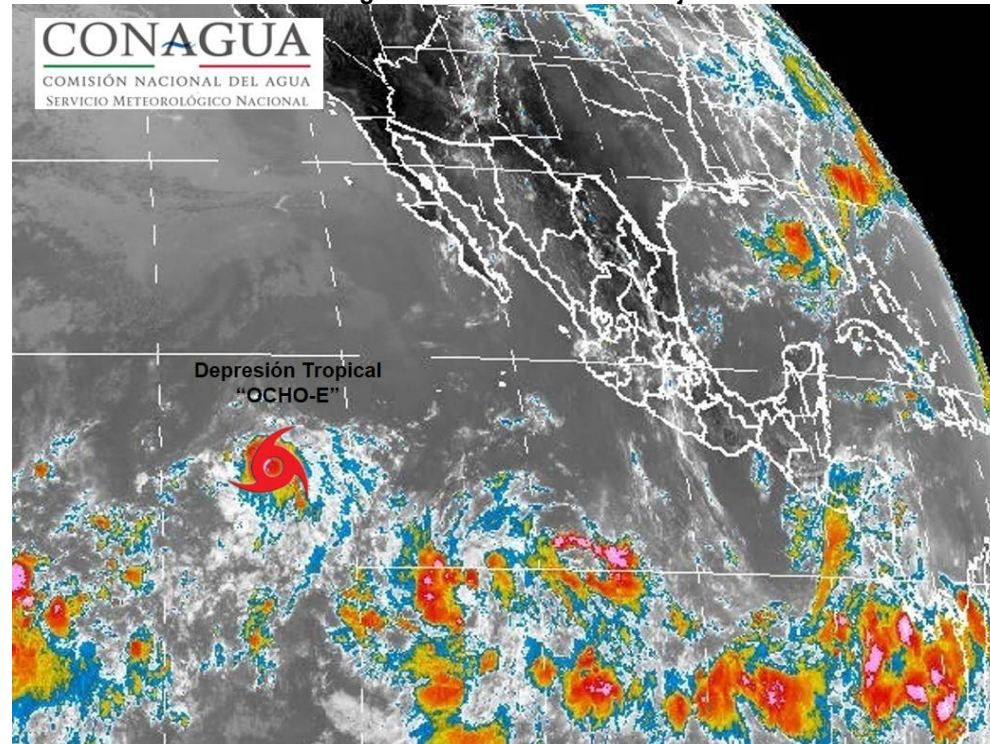


Imagen de satélite canal infrarrojo



**Imagen de satélite con la depresión tropical Ocho-E del Océano Pacífico.
Fuente: CNA-CGSMN - GOES-13 IR Julio 27.2015**