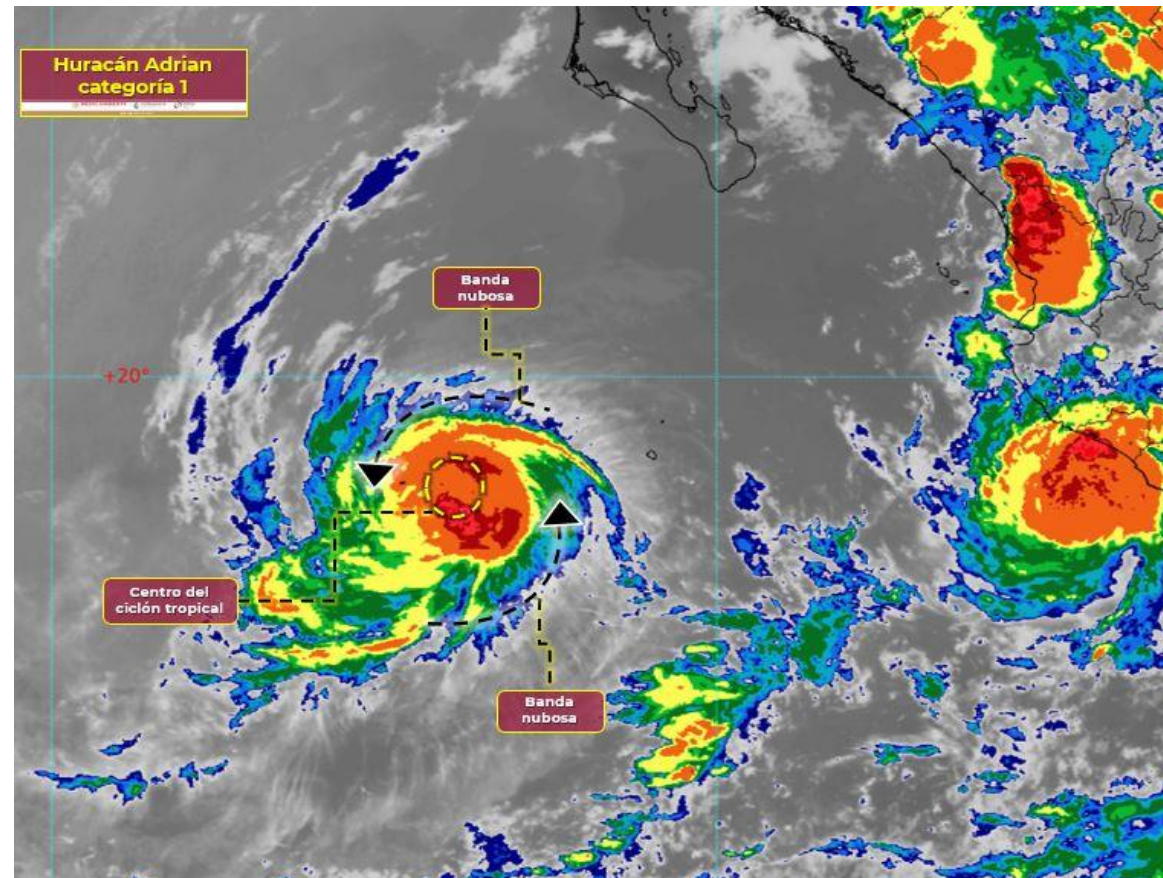


## Huracán "Adrian" del océano Pacífico del 27 de junio al 02 de julio de 2023

Lic. Martín Téllez Saucedo



## Reseña del huracán “Adrian”

El sábado 27 de junio a las 15:00 horas, a partir de un centro de baja presión en el océano Pacífico, se desarrolló rápidamente la **tormenta tropical “Adrian”**. Se localizó aproximadamente a 430 km al suroeste de Punta San Telmo, Mich., con desplazamiento hacia el oeste a 24 km/h, vientos máximos sostenidos de 75 km/h, rachas de 95 km/h y presión central mínima de 1002 hPa.

“**Adrian**” se mantuvo como tormenta tropical, intensificando paulatinamente sus vientos y desplazándose paralelo a las costas del occidente mexicano. Sin embargo, el 28 de junio a las 03:00 horas, tiempo del centro de México, “**Adrian**” se fortaleció ligeramente dentro de la misma categoría de **tormenta tropical** y presentó vientos máximos sostenidos de 100 km/h, rachas de 120 km/h y presión central mínima de 994 hPa, cuando se localizaba a 540 km al suroeste de Manzanillo, Col., con desplazamiento hacia el noroeste a 15 km/h.

La mañana del día 28 de junio, a las 09:00 horas, “**Adrian**” se intensificó a **huracán** de categoría I en la escala Saffir-Simpson, con vientos máximos sostenidos de 120 km/h, rachas de 150 km/h y presión central mínima de 989 hPa. “**Adrian**” se mantuvo en categoría I, intensificando paulatinamente sus vientos, hasta las 03:00 horas del día 30 de junio, cuando se intensificó a **huracán** de categoría II en la escala Saffir-Simpson; con vientos máximos sostenidos de 155 km/h, rachas de 175 km/h y presión central mínima de 973 hPa.

A las 21:00 horas de ese mismo día 30, “**Adrian**” nuevamente se debilitó a **huracán** de categoría I, en la escala Saffir-Simpson, con vientos de 150 km/h y rachas de 185 km/h, cuando se encontraba a 650 km al suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S.

El día 1 de julio a las 15:00 (hora local), “**Adrian**” se degradó a **tormenta tropical**, con vientos de 100 km/h, rachas de 120 km/h y desplazamiento hacia el oeste-noroeste a 11 km/h, condición que mantuvo hasta las 03:00 horas del día 2 de julio, cuando se degradó a **depresión tropical** a 755 km al oeste-suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S, con vientos máximos sostenidos de 55 km/h, rachas de 75 km/h y desplazamiento hacia el oeste-noroeste a 11 km/h.

A las 15:00 horas del día 2 de julio “Adrian se debilitó a una **baja presión remanente**, con vientos máximos sostenidos de 45 km/h, rachas de 65 km/h y presión de 1010 hPa, por lo que el Servicio Meteorológico Nacional de la CONAGUA en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes de Miami, Florida, E.U.A., emitió el último aviso de este sistema.

## Resumen de la trayectoria y seguimiento del huracán “Adrian” del 27 de junio al 02 de julio de 2023

<b>RESUMEN Y SEGUIMIENTO DE LA TRAYECTORIA</b>	
<b>CICLÓN TROPICAL</b>	<b>Huracán “Adrian”</b>
Total de avisos de baja presión	30
Total de avisos de ciclón tropical	23
Total de gráficos de ciclón	23
Total de Imágenes Interpretadas y de Sistemas Meteorológicos Actuales	18
Recorrido	1,390 km
Duración	120 horas
Intensidad máxima de vientos	165 km/h con rachas de 205 km/h
Presión mínima central	970 hPa
Impacto en tierra en México	---
Estados afectados directamente	---
	<b>Etapas de evolución</b>
Depresión Tropical	---
Tormenta Tropical	27 de junio a las 15:00 horas local (21 GMT) Aviso No. 1
Huracán I	28 de junio a las 09:00 horas local (15 GMT) Aviso No. 6
Huracán II	30 de junio a las 03:00 horas local (09 GMT) Aviso No. 13
Huracán I	30 de junio a las 21:00 horas local (03 GMT) Aviso No. 16
Tormenta Tropical	01 de julio a las 09:00 horas local (15 GMT) Aviso No. 18
Depresión Tropical	02 de julio a las 03:00 horas local (09 GMT) Aviso No. 21
Baja Presión Remanente	02 de julio a las 15:00 horas local (21 GMT) Aviso No. 23

**Tabla de avisos del ciclón tropical**

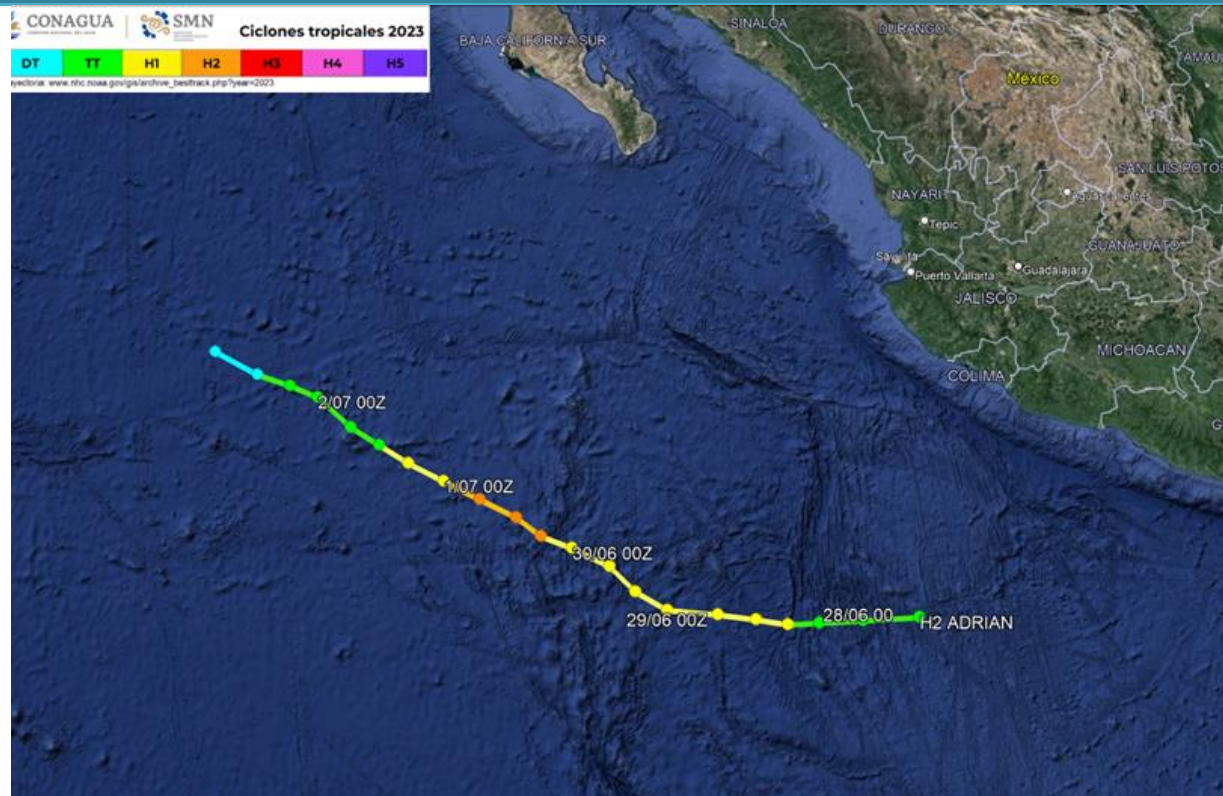
<b>Aviso No.</b>	<b>Fecha / Hora local CDT</b>	<b>Lat. Norte</b>	<b>Long. Oeste</b>	<b>Distancia más cercana (km)</b>	<b>Viento máx. / rachas</b>	<b>Categoría</b>	<b>Avance</b>
01	27 jun / 15:00	15.3	106.0	A 430 km al suroeste de Punta San Telmo, Mich., y a 450 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col.	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (280°) a 24 km/h
02	27 jun / 18:00	15.3	106.4	455 km al suroeste de Punta San Telmo, Mich., y 470 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col.	75/95	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (280°) a 24 km/h
03	27 jun / 21:00	15.3	106.7	A 480 km al suroeste de Punta San Telmo, Mich., y a 485 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col.	95/110	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (280°) a 19 km/h
04	28 jun / 00:00	15.3	107.1	510 km al sur-suroeste de Manzanillo, Col. <b>(Por interpolación)</b>	95/110	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (280°) a 19 km/h
05	28 jun / 03:00	15.3	107.6	540 km al sur-suroeste de Playa Pérula, Jal. y a 540 km al suroeste de Manzanillo, Col.	100/120	Tormenta Tropical	Hacia el oeste (270°) a 15 km/h
06	28 jun / 09:00	15.2	108.0	A 575 km al suroeste de Manzanillo, Col.	120/150	Huracán categoría I	Hacia el oeste (270°) a 13 km/h

07	28 jun / 15:00	15.3	108.4	A 585 km al suroeste de Playa Pérula, Jal.; y a 600 km al suroeste de Manzanillo, Col.	130/155	Huracán categoría I	Hacia el oeste (275°) a 9 km/h
08	28 jun / 21:00	15.4	109.0	A 640 km al suroeste de Manzanillo, Col.	130/155	Huracán categoría I	Hacia el oeste (280°) a 9 km/h
09	29 jun / 03:00	15.5	109.9	A 710 km al oeste-suroeste de Manzanillo, Col. y a 706 km al suroeste de Cabo Corrientes, Jal.	140/165	Huracán categoría I	Hacia el oeste-noroeste (285°) a 13 km/h
10	29 jun / 09:00	16.0	110.3	A 720 km al oeste-suroeste de Manzanillo, Col.	140/165	Huracán categoría I	Hacia el oeste-noroeste (290°) a 11 km/h
11	29 jun / 15:00	16.4	110.7	725 km al sur de Cabo San Lucas, BCS.	140/165	Huracán categoría I	Hacia el oeste-noroeste (300°) a 11 km/h
12	29 jun / 21:00	16.7	111.3	A 705 km al sur-suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	150/185	Huracán categoría I	Hacia el noroeste (305°) a 13 km/h
13	30 jun / 03:00	16.7	111.8	715 km al sur-suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	155/195	Huracán categoría II	Hacia el oeste-noroeste (300°) a 11 km/h
14	30 jun / 09:00	17.3	112.2	A 665 km al sur-suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S.	165/205	Huracán categoría II	Hacia el noroeste (305°) a 11 km/h
15	30 jun / 15:00	17.7	112.9	A 655 km al sur-suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	165/205	Huracán categoría II	Hacia el noroeste (310°) a 11 km/h
16	30 jun / 21:00	18.1	113.5	A 650 km al suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	150/185	Huracán categoría I	Hacia el oeste-noroeste (300°) a 13 km/h
17	01 jul / 03:00	18.1	114.0	A 685 km al suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S.	130/155	Huracán categoría I	Hacia el oeste-noroeste (300°) a 11 km/h

18	01 jul / 09:00	18.4	114.5	690 km al suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	100/120	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (300°) a 11 km/h
19	01 jul / 15:00	18.7	115.0	705 km al suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	95/110	Tormenta Tropical	Hacia el oeste-noroeste (300°) a 11 km/h
20	01 jul / 21:00	19.2	115.6	A 720 km al suroeste de Cabo San Lucas, B.C.S.	85/100	Tormenta Tropical	Hacia el noroeste (305°) a 13 km/h.
21	02 jul / 03:00	19.3	116.1	755 km al oeste-suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	55/75	Depresión Tropical	Hacia el oeste-noroeste (300°) a 11 km/h
22	02 jul / 09:00	19.5	116.7	800 km al oeste-suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	55/75	Depresión Tropical	Hacia el oeste-noroeste (290°) a 11 km/h
23	02 jul / 15:00	19.9	117.5	855 km al oeste-suroeste de Cabo San Lucas, BCS.	45/65	Depresión Tropical	Hacia el oeste-noroeste (290°) a 11 km/h



## Imágenes representativas del ciclón tropical



**Trayectoria final del huracán “Adrian” del océano Pacífico del 27 de junio al 02 de julio de 2023**

