

A satellite image of a tropical cyclone over the Gulf of Mexico. The cyclone is a large, swirling cloud system with a distinct eye in the center. The surrounding ocean is a deep blue, and the landmasses of North and Central America are visible in shades of green and brown. A semi-transparent white text box is overlaid on the left side of the image, containing the title. A yellow graphic element consisting of a vertical line with two circles and a horizontal line extending from the top circle is positioned in the upper right corner.

Pronóstico de la Temporada de Ciclones Tropicales 2019





Inicio de temporada de Ciclones tropicales

Pacífico

del 15 de mayo al 30 de noviembre.

Atlántico

del 01 de junio al 30 de noviembre.

Los siguientes nombres serán empleados para nombrar a los ciclones tropicales, desde la categoría de tormenta tropical hasta huracán categoría cinco; sin embargo **no necesariamente son la cantidad de eventos que se pueden presentar a lo largo de la temporada.**

Océano Pacífico Nororiental		
Alvin	Ivo	Raymond
Barbara	Juliette	Sonia
Cosme	Kiko	Tico
Dalila	Lorena	Velma
Erick	Mario	Wallis
Flossie	Narda	Xina
Gil	Octave	York
Henriette	Priscilla	Zelda

Abarca del 15 de mayo al 30 de noviembre

Océano Atlántico

Andrea	Humberto	Olga
Barry	Imelda	Pablo
Chantal	Jerry	Rebekah
Dorian	Karen	Sebastien
Erin	Lorenzo	Tanya
Fernand	Melissa	Van
Gabrielle	Néstor	Wendy

Abarca del 1° de junio al 30 de noviembre



Categoría de ciclones esperados por zona geográfica:

Océano Pacífico

Categoría	Cantidad
Depresiones Tropicales	1
Tormentas Tropicales	10
Huracanes Moderados (1 y 2)	5
Huracanes Intensos (3, 4 y 5)	3

19 Eventos Ciclónicos

Océano Atlántico (Golfo de México y Mar Caribe)

Categoría	Cantidad
Depresiones Tropicales	1
Tormentas Tropicales	7
Huracanes Moderados (1 y 2)	4
Huracanes Intensos (3, 4 y 5)	2

14 Eventos Ciclónicos

Fuente:
Dirección de Meteorología -
Secretaría de Marina (SEMAR)



Clasificación de los Huracanes (Escala Saffir-Simpson)

Clasificación	Velocidad de Vientos	Marea (Metros)	Nivel de Daños
Depresión Tropical	0-62 Km/h	0	Lluvias con inundaciones.
Tormenta Tropical	63 - 117 Km/h	0- 3	Fuertes lluvias con inundaciones severas y fuertes vientos que pueden generar tornados.
Huracán Clasificación 1	119 - 153 Km/h	1.2 - 1.5	Daños leves a casas y edificios, daños en arbustos y árboles, inundaciones en las zonas costeras.
Huracán Clasificación 2	154 - 177 Km/h	1.8 - 2.4	Daños en casas y edificios más considerables, importantes daños a la vegetación, rupturas de amarres de embarcaciones.
Huracán Clasificación 3	179 - 209 Km/h	2.7 - 3.7	Daños estructurales a pequeños edificios, destrucción de casas móviles, con posibilidad de inundaciones tierra adentro.
Huracán Clasificación 4	210 - 249 Km/h	4 - 5.5	Daños considerables a edificios, desplome de techos en pequeños edificios, erosión de playas, inundaciones en tierra adentro.
Huracán Clasificación 5	más de 250 Km/h	más de 5.5	Destrucción completa de techos, inundaciones de edificios, se recomienda la evacuación de las zonas costeras.



Misión | Ser la empresa de valor y servicio líder a nivel mundial en corretaje de seguros, administración de riesgos y servicios actuariales

Objetivo | Ser el mejor lugar para hacer negocios y para trabajar

