

Pronóstico de Ciclones Tropicales para los Océanos Atlántico y Pacífico temporada 2009

Los doctores Philip Klotzbach y William Gray, investigadores de la Universidad de Colorado en los Estados Unidos, señalan que de acuerdo con información de los patrones de circulación de la atmósfera y del océano, obtenidos hasta el mes de marzo de 2009, la actividad ciclónica en el Atlántico durante la temporada 2009 podría estar ligeramente por arriba del promedio histórico para el período 1966 - 2007.

En comparación con el primer pronóstico de principios de diciembre, los investigadores de la Universidad de Colorado encontraron en este nuevo análisis que podrían desarrollarse dos ciclones tropicales menos, así su pronóstico de largo plazo para la temporada de huracanes para el Océano Atlántico, estima la formación de 12 ciclones tropicales con nombre (promedio 11), de los cuales 6 alcanzarían la categoría de tormenta tropical, 4 huracanes moderados (categorías 1 o 2 en la Escala Saffir-Simpson) y 2 huracanes intensos (categorías 3, 4 ó 5).

En lo que se refiere al Océano Pacífico, el Servicio Meteorológico de la CONAGUA aún no actualiza su primera versión de finales de enero del año en curso, donde de acuerdo a los años análogos, pronosticaron que la actividad ciclónica para el Océano Pacífico sería casi similar a la media histórica con una estimación promedio de 16 ciclones con nombre (15 en promedio), de los cuales 7 podrían alcanzar la intensidad de tormenta tropical, 5 la de huracanes moderados y 4 de huracanes intensos.

Finalmente, es importante mencionar que durante toda la temporada de lluvias y ciclones, que inicia oficialmente el próximo 15 de mayo en el Océano Pacífico y 1 junio en el Océano Atlántico, concluyendo hasta el 30 de noviembre para ambos Océanos, la CONAGUA, a través del Servicio Meteorológico Nacional, difundirá boletines especiales para dar a conocer, con la mayor oportunidad, las trayectorias de estos sistemas y las posibles zonas susceptibles de afectación.

Cuadro resumen del pronóstico de la actividad ciclónica temporada 2009

Región Ciclones con nombre	Océano Atlántico		Océano Pacífico	
	Pronóstico Klotzbach-Gray (7-abr-2009)	Promedio 1966-2007	Pronóstico SMN 2009	Promedio 1966-2007
Tormentas	6	5.0	7	6.9
Huracanes moderados (Cat. 1 o 2)	4	3.6	5	4.1
Huracanes Intensos (Cat. 3, 4 o 5)	2	2.4	4	4.0
Total	12	11.0	16	15.0

SMN: Servicio Meteorológico Nacional (primera versión del 27/ene/2009)

Nombres de los ciclones tropicales asignados para la temporada 2009

Atlántico, Golfo de México y Mar Caribe	Océano Pacífico
Ana	Andres
Bill	Blanca
Claudette	Carlos
Danny	Dolores
Erika	Enrique
Fred	Felicia
Grace	Guillermo
Henri	Hilda
Ida	Ignacio
Joaquin	Jimena
Kate	Kevin
Larry	Linda
Mindy	Marty
Nicholas	Nora
Odette	Olaf
Peter	Patricia
Rose	Rick
Sam	Sandra
Teresa	Terry
Victor	Vivian
Wanda	Waldo
	Xina

	York
	Zelda

La lista no representa pronóstico de la actividad ciclónica sólo corresponde a los nombres que se utilizarán de acuerdo con la reunión del Comité de Huracanes de la AR IV