

**AHORA VIENEN LOS HURACANES**

Se prevén para el océano Pacífico 16 ciclones con nombre, de los cuales nueve pueden llegar a ser moderados e intensos. (MdeR)



## Prevén 16 ciclones en el Pacífico y 14 en el Atlántico

□ El primer pronóstico de la temporada estima que 16 serán huracanes

- Autores del cálculo, investigadores de la Universidad de Colorado
- La información aún no es definitiva, advierte la **Conagua**

Miriam de Regil

De acuerdo con el primer pronóstico de la temporada de huracanes 2009, se prevén para el océano Pacífico 16 ciclones con nombre, de los cuales nueve pueden llegar a ser huracanes moderados e intensos.

A cuatro días de que inicie la época de huracanes en aguas del Pacífico (15 de mayo), investigadores de la Universidad Estatal de Colorado informaron que este año el Pacífico tendrá una actividad ciclónica catalogada como normal, según la media histórica.

En lo que respecta al Atlántico —cuya temporada arranca el 1 de junio—, se esperan 14 ciclones tropicales con nombre, de los cuales siete alcanzarían el grado de huracanes de categoría uno a cinco en la Escala de Saffir-Simpson.

Philip Klotzbach y William Gray, de la Universidad Estatal de Colorado, advirtieron en su reporte que el pronóstico puede cambiar en el transcurso de las semanas próximas, ya que cuando se registra una condición de El Niño o La Niña —fenómenos que no se descartan para este año—, el estimado de ciclones presenta grandes variaciones.

Por lo anterior, la **Comisión Nacional del Agua (Conagua)** recalcó que esta información debe considerarse como guía para la planeación y prevención, pues en ningún momento puede asegurarse cuántos ciclones

tropicales afectarán al territorio nacional y mucho menos en qué fechas o con qué intensidad.

### Comparativo histórico

Para este primer reporte, Klotzbach y Gray se basaron en la información de los patrones de circulación de la atmósfera y del océano obtenidos hasta noviembre de 2008.

Por ello, se estima que la actividad del Atlántico será por arriba del promedio histórico de 1950 a 2000, con siete ciclones que pueden transformarse en huracanes; cuatro, llegar a categoría uno y dos; mientras tres pueden ser de categorías tres a cinco.

Para el Pacífico el pronóstico considera como análogos a los años 1971, 1976, 1989 y 2000, que son los que mostraron las mayores correlaciones con las condiciones actuales. “Realizando el promedio de las temporadas análogas se observa que la actividad de la temporada 2009 será cerca de la situación normal de 1970 a 2008, con una estimación de cinco huracanes moderados y cuatro huracanes intensos”.

Algunos de los nombres ya previstos para los fenómenos **meteorológicos** en el Pacífico son Andrés, Blanca, Carlos, Dolores, Enrique, Felicia, Guillermo, Hilda, Ignacio, Jimena, Kevin, Linda, Marty, Nora y Olaf, entre otros.

Para el Atlántico: Ana, Bill, Claudette, Danny, Erika, Fred, Grace, Herni,

Continúa en siguiente hoja



<b>Fecha</b> <b>11.05.2009</b>	<b>Sección</b> <b>Sociedad</b>	<b>Página</b> <b>2pp-33</b>
-----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------

Ina, Joaquín, Kate y Larry.

En segunda versión, tanto del pronóstico del Atlántico como del Pacífico, se considerará el consenso con las cifras de probabilidad, tanto del International Research Institute, de la Agencia Nacional para la Atmósfera y el Océano de los Estados Unidos, y del Centro Europeo, que serán publicadas a finales de mayo.

Cabe recordar que la evaluación del pronóstico de la actividad ciclónica de 2008, para las tres versiones difundidas, indicó una calificación “precisa” con 93.7 por ciento para el Pacífico y “muy buena” para el Atlántico con 89.5 por ciento de exactitud. ☒



Este año el Pacífico tendrá actividad ciclónica catalogada como normal. (Foto: Notimex)