

Pronóstico de la temporada de ciclones tropicales en el 2019

Los principales organismos de pronóstico mencionan que la temporada de ciclones tropicales 2019 **inició oficialmente el 15 de mayo en el Pacífico Oriental e iniciará el 1 de junio en el Océano Atlántico**. Para ambas vertientes la fecha estimada de término es el 30 de noviembre.

En el Océano Atlántico

Colorado State University (CSU) el 4 de abril pronosticó que la temporada 2019 tendrá una actividad ligeramente inferior a la media. Se pronostica una probabilidad ligeramente inferior a la media anual de que huracanes intensos impacten la costa de los Estados Unidos y el Caribe.

Tropical Storm Risk (TSR) publicó el 5 de abril de 2019 una actualización de su pronóstico, prediciendo una actividad ciclónica inferior a la media anual.

National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) al 23 de mayo anunció que la temporada 2019 será ligeramente menos activa que en el 2018.

Tabla 1. Pronóstico del número de ciclones tropicales en el Atlántico

Intensidad	NOAA	CSU	TSR
Ciclones tropicales	9-15	13	12
Huracanes (H1 a H5)	4-8	5	5
Huracanes intensos (H3 a H5)	2-4	2	2

En el Océano Pacífico

El **Servicio Meteorológico Nacional (SMN)** estima que esta temporada la formación huracanes categoría 1 a 5 sea menos activa comparada con 2018.

Investigadores del **Centro de Ciencias de la Atmósfera (CCA)** de la UNAM prevén, en función a la media histórica, que la actividad en el Pacífico será más intensa comparada con el Atlántico. Pronosticando la formación de hasta 14 ciclones tropicales.

National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA) al 23 de mayo pronosticó que la temporada 2019 será superior a la media anual (considerando el periodo 1981 – 2010).

Tabla 2. Pronóstico del número de ciclones tropicales en el Pacífico

Intensidad	NOAA	SMN	SEMAR
Ciclones tropicales	15-22	19	19
Huracanes (H1 a H5)	8-13	5	5
Huracanes intensos (H3 a H5)	4-8	6	3

Nombre para los ciclones tropicales en el 2019

Los nombres que serán considerados para los ciclones tropicales que pueden formarse en los Océanos Atlántico y Pacífico son los siguientes:

Tabla 3. Nombres considerados para esta temporada

No.	Atlántico	Pacífico
1	Andrea *	Alvin
2	Barry	Barbara
3	Chantal	Cosme
4	Dorian	Dalila
5	Erin	Erick
6	Fernand	Flossie
7	Gabrielle	Gil
8	Humberto	Henriette
9	Imelda	Ivo
10	Jerry	Juliette
11	Karen	Kiko
12	Lorenzo	Lorena
13	Melissa	Mario
14	Nestor	Narda
15	Olga	Octave
16	Pablo	Priscilla
17	Rebekah	Raymond
18	Sebastien	Sonia
19	Tanya	Tico
20	Van	Velma
21	Wendy	Wallis
22	-	Xina
23	-	York
24	-	Zelda

* Ciclón tropical ya ocurrido

Los nombres no utilizados en el 2019, ni retirados por la OMM, serán considerados nuevamente en la temporada de ciclones tropicales del año 2025.

Referencias:

<http://www.tropicalstormrisk.com/>
<http://tropical.colostate.edu/>
<https://www.nhc.noaa.gov/>
<https://smn.conagua.gob.mx/es/>
<https://www.gob.mx/semar>

Elaboró:

Edgar Eduardo López L. (edgar.eduardo@ern.com.mx)