



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



# Los fenómenos meteorológicos extremos son 'una nueva norma', dice experta

Los tornados en EE. UU. han afectado a millones de personas. **FOTO:** AFP

## Los recientes tornados en Estados Unidos han encendido las alarmas a nivel mundial.

**RELACIONADOS:** CAMBIO CLIMÁTICO | ESTADOS UNIDOS | DESASTRES NATURALES | FENÓMENOS NATURALES | TORNADOS



AFP  
13 de diciembre 2021,  
08:39 A. M.



**E**stados Unidos enfrenta "una nueva norma" con la proliferación de eventos climáticos devastadores, advirtió el domingo la directora de la Agencia Estadounidense de Manejo de Crisis (FEMA), en un momento en que el país está en estado de shock tras la devastación causada el viernes por una serie de tornados que asolaron varios estados.

"Esta será nuestra nueva norma", dijo Deanne Crisswell a CNN. "Los efectos que estamos viendo por el cambio climático son la crisis de nuestra generación", agregó.



(Lea también: [Tornados en diciembre: ¿Una rareza producto del cambio climático?](#))

---

---

## Temas relacionados

GANADERÍA 08:29 A. M.

**Informe revela 'lavado verde' en carne y lácteos de productores europeos**



TORNADOS 07:24 A. M.

**Tornados en diciembre: ¿Una rareza product** <

**cambio climático?**

---

[Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews](#)

La directora de FEMA destacó la dimensión "increíblemente inusual" e "histórica" de estos tornados para esta época del año. El mes de diciembre suele estar bastante exento de este tipo de fenómenos en Estados Unidos. "Incluso la gravedad y la cantidad de tiempo que han tocado tierra no tienen precedentes", señaló.

"Estamos viendo tormentas más intensas, un clima más extremo, ya sean huracanes, tornados o incendios forestales", dijo Crisswell a ABC.

(Lea también: [Este año el planeta habló, sin ser totalmente escuchado](#))

Sin embargo, algunos expertos piden precaución, ya que los tornados siguen siendo un fenómeno relativamente inexplicable.

"Los tornados son, lamentablemente, uno de los eventos extremos en los que menos capacidad tenemos para atribuir episodios específicos (o incluso tendencias a largo plazo) al cambio climático", comentó en Twitter Zeke Hausfather, climatólogo del Breakthrough Institute.

"La ausencia de prueba no es prueba de una ausencia, pero se justifica una cierta precaución", añadió.

(Lea también: [¿Está temblando más en Colombia? Esto dicen los expertos](#))

Los efectos del cambio climático en ciertos fenómenos meteorológicos como los tornados están "por el momento, no muy



bien establecidos", explicó también en un tuit Daniel Swain, investigador climático de la Universidad de UCLA.

"Pero hay un cuerpo de investigación (...) que sugiere que el calentamiento global probablemente está aumentando los riesgos en muchas regiones del mundo", precisó.

(Lea también: [La deforestación de la Amazonia brasileña cayó un 19,45 % en noviembre](#))

Los fenómenos meteorológicos son "más intensos" con el calentamiento, había subrayado el sábado el presidente Joe Biden tras haber deplorado las decenas de víctimas provocadas el viernes por la noche por "una de las peores series de tornados de la historia" de Estados Unidos.

"Todo es más intenso cuando el clima se calienta", dijo el mandatario, sin establecer sin embargo un vínculo causal directo entre el cambio climático y el desastre que mató al menos 94 personas, la mayoría en Kentucky.

AFP

## Otras noticias

- Anla fue catalogada como la entidad más íntegra y transparente del país

- La selva amazónica, víctima insospechada del acuerdo de paz en Colombia

- Destrucción de humedales pone a las libélulas en peligro de extinción

 AFP 13 de diciembre 2021, 08:39 A. M.

 Seguir Medio Ambiente

 Comentar

 Guardar

 Reportar

 Portada

 **DESCARGA LA APP EL TIEMPO**  
Personaliza, descubre e infórmate.

