

Código rojo: científicos de la ONU advierten sobre el empeoramiento del calentamiento global

10/08/2021

La Tierra se está calentando tanto que las temperaturas en aproximadamente una década probablemente superarán un nivel de calentamiento que los líderes mundiales han tratado de prevenir, según un informe publicado el lunes que las Naciones Unidas denominaron un «código rojo para la humanidad».

“**Simplemente está garantizado que las cosas empeorarán**”, dijo la coautora del informe Linda Mearns, científica climática senior del Centro Nacional de Investigación Atmosférica de EE. UU. «**No hay lugar para huir, no hay lugar para esconderse.**»

Pero los científicos también relajaron un poco la probabilidad de las peores catástrofes climáticas.

El acreditado informe del Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC) , que califica el cambio climático como claramente causado por el hombre, es «inequívoco» y «un hecho establecido», hace pronósticos más precisos y cálidos para el siglo XXI que la última vez que se publicó en 2013 .

Cada uno de los cinco escenarios para el futuro, basados en la cantidad de emisiones de carbono que se reducen, supera el más estricto de los dos umbrales establecidos en el acuerdo climático de París de 2015 . Los líderes mundiales acordaron entonces tratar de limitar el calentamiento a 1,5 grados Celsius (2,7 grados Fahrenheit) por encima de los niveles de finales del siglo XIX porque los problemas aumentan rápidamente después de eso. El mundo ya se ha calentado casi

1,1 grados Celsius (2 grados Fahrenheit) desde entonces.

Según el informe, en cada escenario, el mundo cruzará la marca de calentamiento de 1,5 grados Celsius en la década de 2030, antes de algunas predicciones anteriores. El calentamiento ha aumentado en los últimos años, según muestran los datos.

“Nuestro informe muestra que debemos estar preparados para entrar en ese nivel de calentamiento en las próximas décadas. Pero podemos evitar mayores niveles de calentamiento actuando sobre las emisiones de gases de efecto invernadero”, dijo la copresidenta del informe Valerie Masson-Delmotte, científica climática del Laboratorio de Ciencias del Clima y Medio Ambiente de Francia en la Universidad de París-Saclay.

En tres escenarios, es probable que el mundo también supere los 2 grados Celsius (3,6 grados Fahrenheit) durante la época preindustrial, el objetivo de París menos estricto, con olas de calor mucho peores, sequías y aguaceros que provocan inundaciones a menos que haya recortes profundos de emisiones. dijo el informe.

“Este informe nos dice que los cambios recientes en el clima son generalizados, rápidos e intensificados, sin precedentes en miles de años”, dijo el vicepresidente del IPCC, Ko Barrett, asesor climático senior de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica de EE.UU.

Con las cruciales negociaciones climáticas internacionales que se celebrarán en Escocia en noviembre, los líderes mundiales dijeron que el informe los está haciendo esforzarse más para reducir la contaminación por carbono. El secretario de Estado de EE. UU., Anthony Blinken, lo llamó **«un duro recordatorio»**.