

7 nov 2022 - 6:00 p. m.

Cerca de 15.000 personas murieron en 2022 en Europa por el calor: OMS

Un anuncio muy inquietante hizo la Organización Mundial de la Salud este 7 de noviembre. Según sus cálculos, la ola de calor del pasado verano causó miles de muertes en el viejo continente. ¿Cómo evitarlo?



0



Guardar

EFE



Imagen de la ola de calor en España. En Córdoba hubo temperaturas de hasta alrededor de 40°C.

Foto: EFE - Salas

En medio de la cumbre de cambio climático que se lleva a cabo en Egipto, la Organización Mundial de la Salud hizo un anuncio inquietante: al menos 15.000 personas murieron por calor en 2022 en Europa según los datos presentados hasta ahora por los países del Viejo Continente, dijo. (Lea **¿Qué pasó con el dinero prometido a los indígenas para proteger los bosques?**)

Entre estos fallecimientos, las autoridades sanitarias han informado de casi 4.000 muertes en España, más de 1.000 en Portugal, más de 3.200 en Reino Unido y alrededor de 4.500 en Alemania durante los tres meses de verano. (Lea **“Es hora de la humanidad, no del mercado”: decálogo de Petro contra el cambio climático**)

Se espera que esta estimación aumente a medida que más países informen en profundidad sobre el exceso de muertes debidas al calor, afirman desde la OMS.

Por ejemplo, el Instituto Nacional de Estadística y Estudios Económicos (INSEE) de Francia ha informado de que entre el 1 de junio y el 22 de agosto de 2022 murieron más de 11.000 personas más que en el mismo periodo de 2019, el último año antes de la pandemia de COVID-19.

El INSEE ha sugerido que estas cifras "probablemente se explican por la ola de calor que se produjo a mediados de julio, tras un episodio inicial de ola de calor ya a mediados de junio".

Las temperaturas en Europa, indica la OMS, se han incrementado considerablemente durante el periodo 1961-2021, a un ritmo medio de unos 0,5 °C por década.

Se trata de la región que más rápido se calienta, según un informe presentado esta

semana por la Organización Meteorológica Mundial (OMM).

Así, las temperaturas extremas fueron la causa de la pérdida de más de 148.000 vidas en la región europea en los 50 años anteriores, mientras que en solo un año desde entonces se han perdido, al menos, otras 15.000 vidas.

En 2021, los fenómenos meteorológicos y climáticos también provocaron cientos de víctimas mortales y afectaron directamente a más de medio millón de personas, y alrededor del 84 % de estos eventos fueron inundaciones o tormentas.

Estos impactos en la salud de los habitantes europeos que se están experimentando ahora con un aumento de 1,1 °C en la temperatura media mundial son solo una muestra de lo que podemos esperar si la temperatura aumenta 2 °C o más en comparación con los niveles preindustriales, hecho que, según la OMS, “debería hacer sonar la alarma sobre nuestro futuro bajo un clima cambiante”.

En las próximas décadas, la creciente exposición y vulnerabilidad a las olas de calor y otros fenómenos meteorológicos extremos provocará más enfermedades y muertes, a menos que los países adopten medidas de adaptación y mitigación verdaderamente drásticas para hacer frente al cambio climático, afirma la OMS.

Los planes de acción en materia de salud por el calor son "cruciales" para la adaptación al cambio climático, protegiendo a las comunidades de las muertes y enfermedades relacionadas con el calor.

Según la OMS, más de 20 países de la región cuentan con planes de salud frente al calor y, aunque esto es alentador, dista mucho de ser suficiente, pues para que los planes sean eficaces, se necesita "una fuerte coordinación y cooperación intersectorial: si estamos mejor preparados para una región más calurosa, salvaremos muchas vidas".

Entre tanto, Europa acaba de arrastrar el verano y el agosto más calurosos de los que se tiene constancia, según el Servicio de Cambio Climático Copernicus de la

Unión Europea.

Además de las altas temperaturas, “hemos luchado contra devastadores incendios forestales en toda la región, que han provocado las mayores emisiones de carbono desde 2007, han contaminado nuestro aire, han matado a muchas personas - incluyendo, a menudo, a los intervinientes de primera línea en los servicios de emergencia-, han desplazado a muchas más y han destruido grandes hectáreas de terreno.



La existencia del periodismo de El Espectador **es muy importante para Colombia**. Trabajamos cada día para estar a la altura de **esa responsabilidad**.

Suscríbete



Síguenos en Google Noticias

Temas Relacionados cambio climático cop27 egipto oms ola de calor calor muertes muertes por calor

Cargando...

Descuentos

Suscripciones

Programas

Cursos

El carrito

Idiomas

Descuentos EL ESPECTADOR

An advertisement for HP. It features the HP logo in the top right corner. The main text is "FLASH SALE" in large, glowing purple letters. Below that, it says "Hasta 50% de descuento más 10% adicional con cupón". At the bottom, there's a purple button with the text "HP10".

An advertisement for Manzana Verde. It features the Manzana Verde logo in the top left. The main text is "TE REGALAMOS 10% EN TU PRIMER PLAN DE COMIDAS DE DSCTO." in white and yellow. Below that, it says "CUPÓN 10VERDE". At the bottom, it says "desde \$278.000 mensual (20 almuerzos)". There's also a small icon for "Domicilio gratis" and "100% saludable". The background shows a plate of food.

An advertisement for Manzana Verde. It features the Manzana Verde logo in the top left. The main text is "TE REGALAMOS 20% EN TU PRIMER PLATO DE PRUEBA DE DSCTO." in white and yellow. Below that, it says "CUPÓN 20VERDE". At the bottom, it says "desde \$278.000 mensual (20 almuerzos)". There's also a small icon for "Domicilio gratis" and "100% saludable". The background shows a plate of food.