

[TENDENCIAS]

El alza de las olas de calor extremo daña a millones de niños en el mundo

Un informe de la Unicef advierte que este fenómeno tiene un impacto en la salud y en bienestar de los infantes.

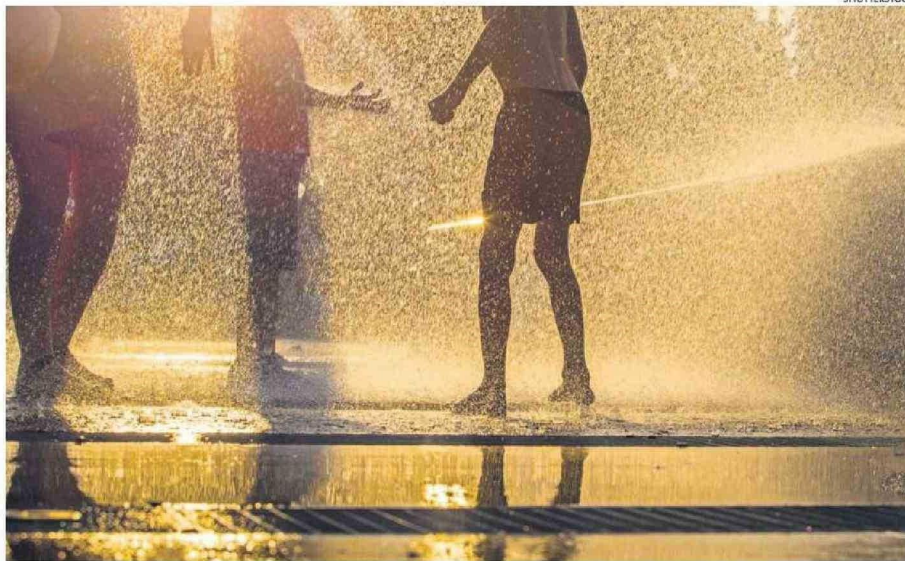
Agencia EFE

Un total de 466 millones de niños, es decir, uno de cada cinco a nivel mundial, vive actualmente en zonas donde cada año se registran al menos el doble de días de calor extremo que hace seis décadas, según reportó el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (Unicef, por su sigla en inglés) en un informe presentado este miércoles.

El documento, elaborado con estadísticas tomadas durante el período 2020-2024, considerando calor extremo aquellos días con más de 35°C, advierte también del impacto negativo que puede tener en “la salud, el bienestar y las actividades cotidianas” de los infantes.

“Los niños no son adultos pequeños. Sus cuerpos son mucho más vulnerables al calor extremo. Los cuerpos jóvenes se calientan más rápido y se enfrían más lentamente”, asegura la directora ejecutiva de Unicef, Catherine Russell, en el mismo informe.

En el trabajo se exami-



MUCHOS PEQUEÑOS SE EXPONEN A JORNADAS DONDE LOS TERMÓMETROS MARCAN MÁS DE 35°C.

nan datos nacionales, que revelan que los niños y niñas de 16 países sufren ahora más de un mes adicional de días extremadamente calurosos que lo que ocurría en 1960.

En países como Mali, Níger, Senegal, Sudán y Sudán del Sur, que son sindicadas como las más afectadas, los pequeños pasan

más de la mitad del año bajo temperaturas extremas.

“El estrés térmico en el organismo, causado por la exposición al calor extremo, supone una amenaza muy grave para la salud y el bienestar de los niños y las mujeres embarazadas, sobre todo si no hay medidas de refrigeración dispo-

nibles”, alude el estudio de Unicef.

RESTO DEL MUNDO

Los países con oficinas de Unicef en América Latina y el Caribe indican que son 109 millones los infantes que habitan en zonas donde la frecuencia de las olas de calor se ha duplicado y 56 millones en

lugares donde se ha triplicado.

Mientras que Europa y Asia Central, 55 millones de menores habitan áreas donde también se ha duplicado la frecuencia de este fenómeno extremo (7 millones en otros donde se ha triplicado).

Las repercusiones de los peligros relacionados



Los niños no son adultos pequeños. Sus cuerpos son mucho más vulnerables al calor extremo.

Catherine Russell
 Directora ejecutiva de Unicef

con el clima en la salud infantil se intensifican debido a que “afectan a la seguridad y la contaminación de los alimentos y el agua, deterioran las infraestructuras y provocan desplazamientos”, sostiene la agencia de la ONU.

La Unicef hizo también un llamamiento a los gobiernos y al sector privado de los Estados que integran el Acuerdo de París, quienes presentarán planes nacionales sobre el clima en los próximos meses, para que “aprovechen la oportunidad y tomen medidas urgentes” protegiendo el derecho de los niños a un medioambiente sostenible. 🌱