



CLIMA Y SALUD

El cambio climático supone una importante amenaza para la **salud humana**.

El cambio climático afecta directamente a la salud humana al reducir la disponibilidad de aire limpio, agua potable, alimentos suficientes y sanos, y refugio seguro.

En algunas regiones, el cambio climático también afecta la salud al provocar un aumento del estrés térmico y de la contaminación atmosférica. El aumento de las temperaturas medias puede provocar una mayor propagación geográfica de los vectores de enfermedades, como los mosquitos portadores de la malaria y el dengue.

La pérdida de biodiversidad inducida por el cambio climático y la destrucción de los hábitats de la fauna silvestre probablemente conducirán a una creciente aparición de pandemias. Las personas en situación de pobreza son las más expuestas y vulnerables a los impactos sanitarios y las que menos acceso tienen a una atención sanitaria de calidad.

Especialmente los niños, que necesitan más comida, agua y aire por kilo de peso corporal, son más vulnerables a la malnutrición, y al aire y agua contaminados.

¿LO SABÍAS?

Se estima que en 2020 se registraron 241 millones de casos de paludismo y 627.000 muertes por esta causa en todo el mundo. Esto significa que 14 millones de personas más contrajeron paludismo y 69.000 personas más murieron por esta causa que en 2019

3 SALUD Y BIENESTAR



ALFABETIZACIÓN EN **CIENCIAS DEL CLIMA**
EN APOYO DE LOS **OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE**

