

SALUD Y CAMBIO CLIMÁTICO

EN LA COMUNIDAD LATINA

El medio ambiente en exteriores puede afectar a nuestra salud. Lo que en algún momento se consideró un problema del futuro, hoy día el cambio climático está modificando nuestro medio ambiente y amenaza nuestra salud. El cambio climático provoca olas de calor más frecuentes e intensas. Esto puede conducir a enfermedades y muertes relacionadas con el calor, empeorar la contaminación del aire y agravar las enfermedades respiratorias. Los cambios en el clima también conducen a fenómenos climáticos extremos más frecuentes o intensos, que pueden poner en riesgo la vida de las personas.

EL 55% DE LOS LATINOS EN EE.UU. VIVEN EN 3 ESTADOS QUE YA EXPERIMENTAN EFECTOS GRAVES RELACIONADOS CON EL CAMBIO CLIMÁTICO:

la sequía histórica en California, el calor récord en Texas y el aumento de las inundaciones en Florida.



Los climas más cálidos y más secos aumentarán la frecuencia de días con niveles insalubres de smog:

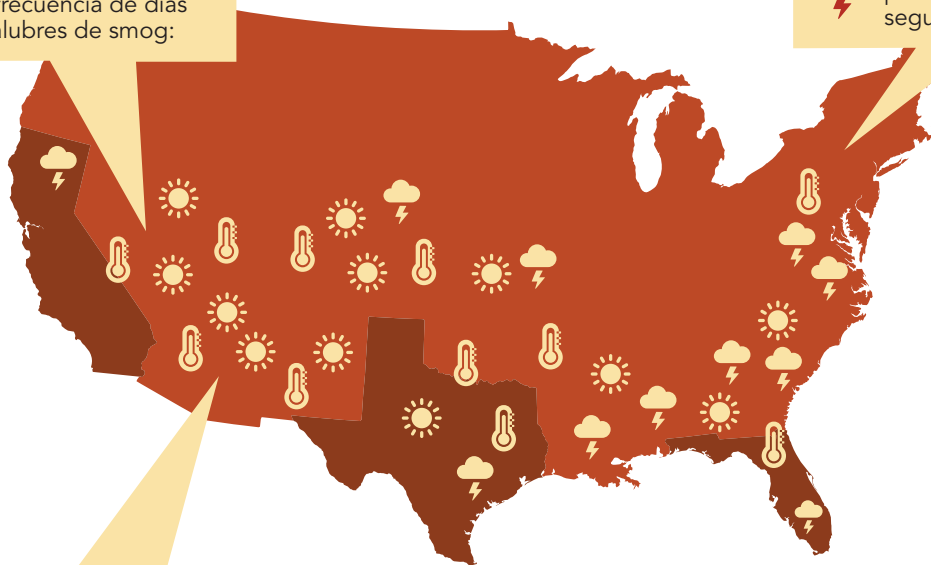
El ozono al nivel del suelo, un componente del smog, es un contaminante del aire que puede causar asma y otros problemas respiratorios, y aumentar el riesgo de los ataques de asma para el 14% de los niños latinos que nunca han sido diagnosticados con esta afección.



Las tormentas más extremas pueden poner en peligro la seguridad pública:

Los fenómenos meteorológicos extremos pueden interrumpir las líneas vitales cruciales, como el agua, la energía y las rutas de evacuación.

Más del 50% de la población de EE.UU. vive en comunidades costeras, que están en riesgo de aumento de inundaciones costeras debido a cambios relacionados con el clima.



El calor extremo puede causar muchos problemas de salud:

Las personas que trabajan al aire libre son más vulnerables a las enfermedades relacionadas con el calor. Aquí se incluyen a muchos de los latinos que conforman aproximadamente 1 de cada 4 trabajadores de las industrias de la construcción y de la agricultura, en la producción de cultivos.

Los niños pequeños y los ancianos están especialmente en riesgo de sufrir una insolación y deshidratación debido a que sus cuerpos no regulan las temperaturas con tanta eficacia.

Los que se enfrentan a la pobreza, las disparidades en la salud y otras desigualdades sociales son los más vulnerables al cambio climático.

¡DÍGALE AL CONGRESO QUE APOYE
NORMAS CLIMÁTICAS FUERTES Y
PROTEJA NUESTRA SALUD! edf.org/LULACsafeclimate

