

Fecha: 09-01-2025 Medio: El Longino Supl.: El Longino

Noticia general Título: Contaminación ambiental por incendios Pág.: 9 Cm2: 271,6

Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: 3.600 10.800

No Definida



Fernando Torres Director Escuela de Química y Farmacia UNAB

La contaminación del aire causada por incendios forestales es una crisis ambiental y de salud pública. Según un estudio publicado en The Lancet, la contaminación contaminación atmosférica provocada por incendios está relacionada con más de 1,5 millón de muertes por año en todo el mundo. En países como Chile, donde los incendios han devas- la población. Entre los tado ampliar áreas en los riesgos podemos enconúltimos años, el impacto no es menor.

El humo liberado por es- ción de enfermedades tos siniestros contiene crónicas como EPOC y partículas finas y gases tóxicos, como monóxido de función pulmonar. Los carbono, dióxido de nitró- más vulnerables son nigeno, dióxido de carbono, ños, adultos mayores y entre otros, que afectan personas con condiciones la salud respiratoria de preexistentes.

## ambiental por incendios

trar irritación de las vías respiratorias, exacerbaasma, y reducción de la

Lamentablemente, el problema no se limita a la respiración. La exposición al humo aumenta el riesgo de enfermedades cardiovasculares, hipertensión y ACV. Además, el contacto con sustancias irritantes del humo puede causar irritación en la piel, ojos y mucosas, así como infecciones en

Asimismo, si a este escenario le sumamos el cambio climático, es de esperar que las cifras fatales se compliquen en los próximos años.

En tanto, si usted y su familia se encuentran en lugares cercanos a un siniestro se debe estar alerta a síntomas y signos como ritmo cardiaco y respiratorio alterado, dificultad para respirar, ruidos en el pecho, sensación de ahogos náuseas y mareos, dolor torácico, ardor en la piel, mucosas y ojos. En caso de tener alguno de estos síntomas, acudir de inmediato a urgencias.

