



La contaminación del aire causa siete millones de fallecimientos en el todo el mundo cada año

EFE MADRID

Cardiopatía isquémica, accidente cerebrovascular o cáncer de pulmón son algunas de las enfermedades provocadas por la contaminación del aire, causa de la muerte anual de 7 millones de personas en el mundo, según la Fundación Aquae.

Con motivo del Día Internacional del Aire Limpio por un Cielo Azul que la ONU conmemoró ayer por primera vez, la fundación recordó que hasta el 92% de la población mundial respira aire contaminado.

Aunque proviene de "una amplia gama de fuentes, tanto naturales como antropogénicas", esta fundación señala que los dos principales contaminantes son el dióxido de nitrógeno (NO₂) y las partículas PM_{2,5}.

Así, señalan que las 50 ciudades más contaminadas del planeta son asiáticas y se concentran en India (26), China (13), Pakistán (6), Indonesia (3), Bangladesh (1) y Mongolia (1).

Respecto al dióxido de carbono, subrayan que durante el confinamiento las emisiones disminuyeron un promedio del 17% a nivel global. ●