

## CONTAMINACIÓN AFECTA PRINCIPALES CIUDADES DEL PAÍS

### Contaminación del aire en Perú: 248 alertas en lo que va del 2025 con emisiones nocivas en Lima y La Oroya

La capital peruana y Junín concentran el 97% de avisos por partículas peligrosas en el primer trimestre del año. El OEFA cuenta con 35 estaciones de monitoreo que recopilan datos sobre contaminación en tiempo real



Lima, 01 de abril de 2026

El Organismo de Evaluación y Fiscalización Ambiental (OEFA) informó que, entre el 1 de enero y el 1 de abril del 2025, se registraron 248 alertas por contaminación del aire en diferentes regiones del Perú. Las ciudades con mayor cantidad de alertas fueron Lima y La Oroya, donde se detectaron altos niveles de partículas y gases contaminantes en el ambiente.

Según el informe, las principales causas de la contaminación aérea son actividades como la fabricación de ladrillos, los procesos metalúrgicos y la quema de biomasa. Estas actividades liberan humo, gases tóxicos y partículas dañinas que contaminan el aire y afectan la calidad ambiental. Además, el aumento de vehículos y la acumulación de residuos también contribuyen al problema de contaminación en las ciudades.

Para vigilar esta situación, el OEFA cuenta con 35 estaciones automáticas de monitoreo ubicadas en distintas regiones del país. Estas estaciones miden en tiempo real partículas contaminantes como el PM2.5 y PM10, además de gases nocivos presentes en el aire. Cuando los niveles de contaminación son peligrosos, se emiten alertas para realizar inspecciones y tomar medidas de control.

La contaminación del aire produce graves efectos en la salud de las personas, especialmente en niños y adultos mayores. Entre las principales consecuencias se encuentran el aumento de enfermedades respiratorias, casos de bronquitis, problemas en el desarrollo cognitivo infantil y afectaciones a la salud mental como ansiedad y depresión. Especialistas señalan que la exposición constante al aire contaminado también puede causar problemas cardíacos y disminuir la calidad de vida de la población.

Frente a esta problemática, diversas instituciones recomiendan promover acciones para reducir la contaminación, como disminuir la quema de residuos, controlar las emisiones de humo y fomentar prácticas responsables que ayuden a cuidar el ambiente y la salud de todas las personas.

*Adaptado por Ximena Paz recuperado de INFOBAE.*