

Indice de la Calidad del Aire



Categorías de Salud	Ozono (O ₃)	Partículas muy Pequeñas (PM _{2.5})	Partículas Pequeñas (PM ₁₀)	Monóxido de Carbono (CO)
MUY PELIGROSO (201 a 300)	Niños y adultos activos y personas con enfermedades respiratorias como el asma deben evitar todo esfuerzo al aire libre (participación en deportes o ejercicios difíciles); los demás, particularmente los niños, deben limitar el esfuerzo al aire libre.	Las personas con enfermedades respiratorias y cardíacas, los ancianos y los niños deben evitar toda actividad al aire libre; los demás deben evitar todo esfuerzo al aire libre.	Las personas con enfermedades respiratorias como el asma deben evitar toda actividad al aire libre; los demás, en especial los ancianos y los niños, deben limitar el esfuerzo al aire libre.	Las personas que sufren enfermedades cardiovasculares como la angina de pecho deben evitar el esfuerzo y las fuentes de CO como el tráfico pesado.
PELIGROSO (152 a 200)	Niños y adultos activos y personas con enfermedades respiratorias como el asma deben evitar los esfuerzos prolongados al aire libre; los demás, particularmente los niños, deben limitar el esfuerzo prolongado al aire libre.	Las personas con enfermedades respiratorias y cardíacas, los ancianos y los niños deben evitar los esfuerzos prolongados; los demás deben limitar el esfuerzo prolongado.	Las personas con enfermedades respiratorias como el asma deben evitar el esfuerzo al aire libre; los demás, en especial los ancianos y los niños, deben limitar el esfuerzo prolongado al aire libre.	Las personas que sufren enfermedades cardiovasculares como la angina de pecho deben limitar los esfuerzos moderados y evitar las fuentes de CO como el tráfico pesado.
PELIGROSO PARA GRUPOS SENSIBLES (101 a 150)	Niños y adultos activos y personas con enfermedades respiratorias como el asma deben evitar el esfuerzo prolongado al aire libre.	Las personas con enfermedades respiratorias y cardíacas, los ancianos y los niños deben limitar el esfuerzo prolongado.	Las personas con enfermedades respiratorias como el asma deben limitar el esfuerzo al aire libre.	Las personas que sufren enfermedades cardiovasculares como la angina de pecho deben limitar los esfuerzos intensos y evitar las fuentes de CO como el tráfico pesado.
MODERADO (51 a 100)	Las personas inusualmente sensibles deben considerar limitar el esfuerzo prolongado al aire libre.	Ninguno	Ninguno	Ninguno
BUENO (0 a 50)	Ninguno	Ninguno	Ninguno	Ninguno

Para informar acerca de vehículos humeantes llame al 1-800-453-5MOG



Indice de la Calidad del Aire

FORT WORTH ENVIRONMENTAL

- 300 MUY PELIGROSO
- 200 PELIGROSO
- 150 PELIGROSO PARA GRUPOS SENSIBLES
- 100 MODERADO
- 50 BUENO

Indice de la Calidad del Aire

FORT WORTH ENVIRONMENTAL

- 300 MUY PELIGROSO
- 200 PELIGROSO
- 150 PELIGROSO PARA GRUPOS SENSIBLES
- 100 MODERADO
- 50 BUENO

Use estas tarjetas para entender los efectos de la contaminación del aire cuando escuche las noticias del Indice de la Calidad del Aire.
www.fortworthgov.org/dem/airpg.htm

Use estas tarjetas para entender los efectos de la contaminación del aire cuando escuche las noticias del Indice de la Calidad del Aire.
www.fortworthgov.org/dem/airpg.htm