

El ozono troposférico es un gas contaminante y un riesgo para la salud



## CONCENTRACIONES MÁXIMAS ALCANZADAS

Superación del Umbral de Información (>180 µg/m <sup>3</sup> )	Martes 30 de junio de 2026	
Zona/s Afectada/s: Aglomeración Corredor del Henares	Concentración máxima	Hora de concentración máxima
Torrejón de Ardoz	188 µg/m <sup>3</sup>	19:00

## SIGNIFICADO DE LA SUPERACIÓN DEL UMBRAL DE INFORMACIÓN

**Umbral de información:** nivel de concentración de ozono a partir del cual una exposición de breve duración supone un riesgo para la salud humana de los grupos de población especialmente vulnerables y sobre el que las administraciones competentes deben, en caso de ser superado, suministrar una información inmediata y apropiada y adoptar las medidas pertinentes conforme a lo establecido en el Plan\*.

\*Fuente: [Plan de acción a corto plazo durante episodios de alta contaminación por ozono \(O<sub>3</sub>\) en la Comunidad de Madrid](#)



Comunidad de Madrid

Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

## Concentración máxima horaria en todas las estaciones afectadas

Aglomeración Corredor del Henares	Valor horario máximo alcanzado	Hora comienzo superación	Nº de horas con superación
Torrejón de Ardoz	188 µg/m <sup>3</sup>	19:00	2

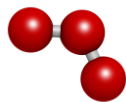
Las horas se representan en formato local. **Hora local= hora solar + 2 (en verano) o + 1 (en invierno)**

Esta información aparecerá integrada en el Boletín Resumen Semanal de Ozono Troposférico de la Comunidad de Madrid correspondiente a la semana del 29 de junio al 5 de julio de 2026.



Comunidad de Madrid

Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD



El ozono troposférico es un gas contaminante y un riesgo para la salud



## CONCENTRACIONES MÁXIMAS ALCANZADAS

Superación del Umbral de Información (>180 µg/m <sup>3</sup> )	Lunes 6 de julio de 2026	
Zona Afectada: Ayuntamiento de Madrid	Concentración máxima	Hora de concentración máxima
El Pardo	183 µg/m <sup>3</sup>	15:00

## SIGNIFICADO DE LA SUPERACIÓN DEL UMBRAL DE INFORMACIÓN

**Umbral de información:** nivel de concentración de ozono a partir del cual una exposición de breve duración supone un riesgo para la salud humana de los grupos de población especialmente vulnerables y sobre el que las administraciones competentes deben, en caso de ser superado, suministrar una información inmediata y apropiada y adoptar las medidas pertinentes conforme a lo establecido en el Plan\*.

\*Fuente: [Plan de acción a corto plazo durante episodios de alta contaminación por ozono \(O<sub>3</sub>\) en la Comunidad de Madrid](#)



Comunidad de Madrid

Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

## Concentración máxima horaria en todas las estaciones afectadas

Ayuntamiento de Madrid	Valor horario máximo alcanzado	Hora comienzo superación	Nº de horas con superación
El Pardo	183 µg/m <sup>3</sup>	15:00	1

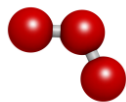
Las horas se representan en formato local. **Hora local**= hora solar + 2 (en verano) o + 1 (en invierno)

Esta información aparecerá integrada en el Boletín Resumen Semanal de Ozono Troposférico de la Comunidad de Madrid correspondiente a la semana del 6 al 12 de julio de 2026



Comunidad  
de Madrid

Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD



El ozono troposférico es un gas contaminante y un riesgo para la salud



## CONCENTRACIONES MÁXIMAS ALCANZADAS

Superación del Umbral de Información (>180 µg/m <sup>3</sup> )	Martes 7 de julio de 2026	
Zonas Afectadas: Ayuntamiento de Madrid y Urbana Noroeste	Concentración máxima	Hora de concentración máxima
El Pardo	192 µg/m <sup>3</sup>	14:00

## SIGNIFICADO DE LA SUPERACIÓN DEL UMBRAL DE INFORMACIÓN

**Umbral de información:** nivel de concentración de ozono a partir del cual una exposición de breve duración supone un riesgo para la salud humana de los grupos de población especialmente vulnerables y sobre el que las administraciones competentes deben, en caso de ser superado, suministrar una información inmediata y apropiada y adoptar las medidas pertinentes conforme a lo establecido en el Plan\*.

\*Fuente: [Plan de acción a corto plazo durante episodios de alta contaminación por ozono \(O<sub>3</sub>\) en la Comunidad de Madrid](#)



Comunidad de Madrid

Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

## Concentración máxima horaria en todas las estaciones afectadas

Ayuntamiento de Madrid	Valor horario máximo alcanzado	Hora comienzo superación	Nº de horas con superación
El Pardo	192 µg/m <sup>3</sup>	14:00	2

Urbana Noroeste	Valor horario máximo alcanzado	Hora comienzo superación	Nº de horas con superación
Las Rozas de Madrid	191 µg/m <sup>3</sup>	14:00	1

Las horas se representan en formato local. **Hora local= hora solar + 2 (en verano) o + 1 (en invierno)**

Esta información aparecerá integrada en el Boletín Resumen Semanal de Ozono Troposférico de la Comunidad de Madrid correspondiente a la semana del 6 al 12 de julio de 2026



Comunidad de Madrid

Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD

## Población sensible ante episodios de alta contaminación por ozono troposférico

- Personas con enfermedades cardiovasculares o pulmonares (asmáticos, bronquíticos crónicos).
- Niños menores de 6 años y personas de edad avanzada.
- Personas obesas y diabéticas.
- Pacientes inmunodeprimidos.
- Mujeres embarazadas
- Personas que por su trabajo o actividad pasan mucho tiempo expuestas al aire contaminado

## Posibles síntomas

- Irritación ocular
- Cefalea
- Tos, molestias de garganta, dolor en el pecho al respirar profundamente
- Aparición o empeoramiento de dificultad respiratoria con pitos en el pecho en asmáticos
- En general, disminución de la capacidad física

## ANTE SUPERACIÓN

### DEL UMBRAL DE INFORMACIÓN (180 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

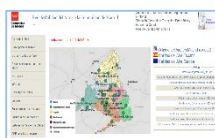
- **REDUZCA las actividades al aire libre** mientras dure el episodio y considere realizarlas en el interior o posponerlas. Evite las exposiciones prolongadas en el exterior **sobre todo si pertenece al grupo de personas sensibles al ozono.**
- **Acuda a un centro sanitario ante dificultad respiratoria, tos intensa, o dolor en el pecho**, sobre todo si tiene una enfermedad respiratoria o cardiovascular.

### Para más información:

Web Calidad del aire y salud



Red Vigilancia Comunidad de Madrid



Red Vigilancia Ayto.de Madrid



Dirección General de Salud Pública  
CONSEJERÍA DE SANIDAD