

EPISODIO DE DIÓXIDO DE NITRÓGENO DÍAS 16 A 19 DE ENERO DE 2021

Los días **17 a 19 de enero de 2021** se han aplicado en la ciudad de Madrid medidas de actuación en episodios de contaminación por dióxido de nitrógeno, incluyendo tanto medidas de carácter informativo como de tráfico: limitación de velocidad.

Las **condiciones atmosféricas** que han caracterizado esos días han sido de alta estabilidad. Bajo estas condiciones meteorológicas se ha producido una acumulación de contaminantes en la ciudad de Madrid, especialmente de dióxido de nitrógeno que ha supuesto la aplicación del Protocolo de medidas a adoptar durante episodios de alta contaminación.

Se ha aplicado el Protocolo en vigor que es el aprobado por la Junta de Gobierno de la ciudad de Madrid el 10 de diciembre de 2018, al darse las condiciones previstas en él para activación de **escenarios**:

-Superación de los niveles de contaminación establecidos:

PREAVISO en **zonas 1 y 5**.

-Condiciones meteorológicas desfavorables.

SECUENCIA DE SUPERACIONES Y ESCENARIOS ALCANZADOS

Previsión meteorológica	Desfavorable	Muy desfavorable	Desfavorable	Muy desfavorable
	16/1/2021	17/1/2021	18/1/2021	19/1/2021
ZONAS	Sábado	Domingo	Lunes	Martes
1	Preaviso			
5			Preaviso	
TOTAL	Preaviso		Preaviso	
Actuaciones		Escenario 1 (L 70*)	Escenario 1 (L 70*)	Escenario 1 (L 70*)

* **L 70:** Limitación de velocidad a 70 km/h en la M-30 y en los tramos de las carreteras de acceso a Madrid, comprendidas en el interior de la M-40.

Detalle de superaciones que han generado los preavisos y las superaciones del valor límite horario (200 µg/m³)

Valores horarios expresados en µg/m³:

		ZONA 1			
Fecha	Hora	Ramon y Cajal	Cuatro Caminos	Barrio del Pilar	Plaza de Castilla
16/01/2021	22:00	184	200	193	181
16/01/2021	23:00	184			200

		ZONA 5	
Fecha	Hora	Villaverde	Plaza Elíptica
18/01/2021	20:00	186	202
18/01/2021	21:00	186	194