



## El Ayuntamiento activa la situación 1, preventiva, por contaminación atmosférica

---

### Episodio de contaminación por PM<sub>2,5</sub>

Valores:

|                  | PM <sub>2,5</sub> (µg/m <sup>3</sup> ) |                |
|------------------|--|----------------|
|                  | 21/02/2019<br>Media diaria             | Máxima horaria |
| Arco Ladrillo II | 24                                     | 32             |
| Rubia II         | 25                                     | 34             |
| Vega Sicilia     | 19                                     | 39             |
| Pte. Poniente    | 18                                     | 37             |

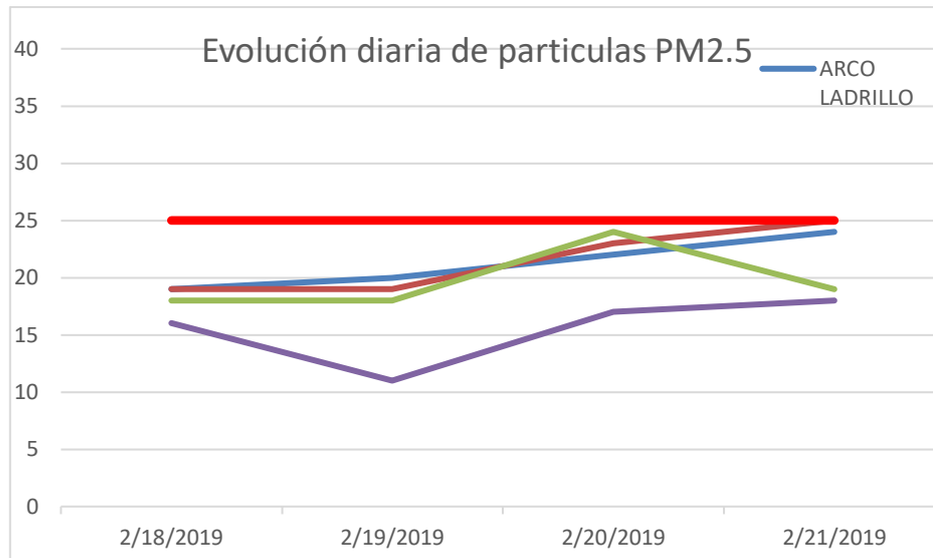
El Área de Medio Ambiente y Sostenibilidad del Ayuntamiento de Valladolid, informa que, según los datos suministrados por la Red de Control de la Contaminación Atmosférica de Valladolid, el día 21 de febrero de 2019, la situación de contaminación atmosférica por partículas ha alcanzado **valores próximos** a los 25 µg/m<sup>3</sup> de PM<sub>2,5</sub> en dos estaciones de la RCCAVA, Arco Ladrillo II y Rubia II.

En el “Plan de Acción en situaciones de alerta por contaminación del aire urbano en Valladolid”, el valor previsto para la activación de la “situación 1, preventiva” es de 25 µg/m<sup>3</sup> como valor medio diario **en más de una estación de medición**. Estos valores no deben de estar afectados por condiciones locales.

Teniendo en cuenta las previsiones meteorológicas para los próximos días y los datos actuales de que dispone la RCCAVA, hoy es **muy probable** que se supere el valor de 25 µg/m<sup>3</sup> como valor medio diario **en más de una estación de medición, e incluso el fin de semana**. Por este motivo,

Desde el Servicio de Medio Ambiente **se activa** el Plan de Acción con las consiguientes medidas informativas. Se recuerda a la población que tome medidas preventivas con el fin de mitigar los efectos que puede suponer para la salud humana. Estas partículas pueden penetrar en el aparato respiratorio estando relacionadas con gran número de enfermedades respiratorias.

La gráfica refleja la evolución de los valores de PM<sub>2,5</sub>



Se recomienda el uso del transporte público o acudir al centro caminando o en bicicleta y evitar, en la medida de lo posible el uso del automóvil, para reducir las emisiones de partículas, así como no realizar esfuerzos físicos y prolongados al aire libre.

PREVISIÓN: se prevé que la situación de contaminación por partículas se mantenga debido a la situación anticiclónica.

Se continuará facilitando de forma regular información sobre la evolución del episodio.

Valladolid, a 22 de febrero de 2019.