

INFORME DE LA UNIDAD DE CALIDAD DEL AIRE DE CASTILLA-LA MANCHA

A la vista de la información sobre la calidad del aire elaborada por los datos recogidos el día 28 de julio de 2016 por las Estaciones Móviles instaladas en El Quiñón y Seseña-Viejo de la Red de Calidad del Aire de Castilla-La Mancha, comprobamos que hay superación del valor límite de PM10 registrado en ambas unidades móviles.

Como resultado del "Acuerdo de Encomienda de Gestión entre el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (MAGRAMA) y la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas para la realización de trabajos relacionados con el estudio y evaluación de la contaminación atmosférica por material particulado y metales en España", se informó que el día 28/07 estaba prevista la intrusión de polvo africano que afectaría a la Península Ibérica, incluyendo la zona centro.

Los datos de las estaciones de Toledo e Illescas en tiempo real se podrán consultar en el siguiente enlace:

http://pagina.jccm.es/medioambiente/rvca/estaciones/ultimos/temporal_es_gen.htm

A partir de hoy, los datos relacionados con la Unidad Móvil Autobús y la Unidad Móvil ubicada en Seseña Viejo serán proporcionados de manera semanal. El próximo informe recogerá los datos correspondientes al periodo comprendido entre el 29 de julio y el 4 de agosto.

Toda la información sobre Calidad del Aire relacionada con el incendio del depósito de neumáticos de Seseña-Valdemoro puede encontrarse en el siguiente enlace:

http://pagina.jccm.es/medioambiente/rvca/incendio_sesena.htm

INFORMES SOBRE LA CALIDAD DEL AIRE

UNIDAD MÓVIL (AUTOBÚS)

DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

| VARIABLE | NO | NO ₂ | O ₃ | PM ₁₀ | SO ₂ |
|------------------------------|------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|
| Media | 0,38 | 13,57 | 85,08 | 62,38 | 7,22 |
| Mínimo | 0,20 | 2,80 | 31,80 | 45,00 | 5,80 |
| Máximo | 3,10 | 53,50 | 140,00 | 116,00 | 8,80 |
| Mediana | 0,20 | 9,20 | 81,30 | 59,50 | 7,00 |
| Máximo octohorario móvil | 0,78 | 19,62 | 123,61 | 75,33 | 8,31 |
| Máxima móvil diaria | 0,41 | 13,97 | 92,07 | 64,94 | 7,35 |
| Percentil 95 | 0,60 | 30,68 | 138,48 | 83,95 | 8,70 |
| Percentil 99 | 2,53 | 48,44 | 139,91 | 108,87 | 8,78 |
| Valores diarios >50 | --- | --- | --- | 1 | --- |
| Valores horarios >200 | --- | 0 | --- | --- | --- |
| Media movil octohoraria >100 | --- | --- | 1 | --- | --- |

(1) Valores expresado en $\mu\text{g}/\text{m}^3$, procedentes de datos horarios.

(2) Estadísticos calculados en hora GMT.

UNIDAD MÓVIL UBICADA EN SESEÑA VIEJO

DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICO

| VARIABLE | H2S | NO | NO ₂ | O ₃ | PM ₁₀ | SO ₂ |
|------------------------------|------|------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|
| Media | 5,17 | 2,38 | 10,17 | 93,67 | 63,33 | 8,08 |
| Mínimo | 4,74 | 2,00 | 2,00 | 39,00 | 31,00 | 7,00 |
| Máximo | 6,47 | 5,00 | 27,00 | 149,00 | 227,00 | 10,00 |
| Mediana | 5,13 | 2,00 | 8,50 | 93,50 | 46,50 | 8,00 |
| Máximo octohorario móvil | 5,37 | 3,13 | 15,88 | 135,00 | 100,88 | 8,50 |
| Máxima móvil diaria | 5,18 | 2,50 | 10,59 | 100,50 | 71,00 | 8,33 |
| Percentil 95 | 5,65 | 3,85 | 24,95 | 148,10 | 162,55 | 9,00 |
| Percentil 99 | 6,28 | 4,77 | 26,77 | 149,00 | 215,04 | 9,77 |
| Valores diarios >50 | --- | --- | --- | --- | 1 | --- |
| Valores horarios >200 | --- | --- | 0 | --- | --- | --- |
| Media movil octohoraria >100 | --- | --- | --- | 1 | --- | --- |

(1) Valores expresado en $\mu\text{g}/\text{m}^3$, procedentes de datos horarios.

(2) Estadísticos calculados en hora GMT.