

## **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 27 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.

Por todo lo anterior, es recomendable seguir tomando las precauciones necesarias. Se recomienda además, reducir las actuaciones al aire libre que requieran un esfuerzo físico importante y a ser posible realizarlas en el interior en el Quiñón.

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

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](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 <sub>2</sub>	O <sub>3</sub>	PM <sub>10</sub>	SO <sub>2</sub>
Media	0,32	11,03	92,68	60,63	6,91
Mínimo	0,20	1,90	38,30	46,00	5,50
Máximo	1,00	25,40	141,30	104,00	8,30
Mediana	0,20	8,85	88,65	59,00	6,80
Máximo octohorario móvil	0,47	15,26	129,90	69,50	7,81
Máxima móvil diaria	0,32	11,03	101,26	62,61	7,07
Percentil 95	0,90	24,26	140,05	81,25	8,16
Percentil 99	0,98	25,15	141,05	98,94	8,28
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 <sub>2</sub>	O <sub>3</sub>	PM <sub>10</sub>	SO <sub>2</sub>
Media	5,18	2,13	11,29	93,21	53,48	8,08
Mínimo	3,81	2,00	2,00	44,00	22,00	7,00
Máximo	6,61	4,00	25,00	145,00	226,00	10,00
Mediana	5,23	2,00	10,00	86,50	45,00	8,00
Máximo octohorario móvil	5,78	2,33	18,00	135,63	76,00	8,38
Máxima móvil diaria	5,23	2,17	11,48	104,00	55,78	8,22
Percentil 95	6,07	2,85	24,55	144,85	99,80	9,00
Percentil 99	6,50	3,77	25,00	145,00	199,16	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.