

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

A la vista de la información sobre la calidad del aire elaborada con los datos recogidos desde el 4 al 10 de noviembre de 2016 por la Estación Móvil instalada en El Quiñón de la Red de Calidad del Aire de Castilla-La Mancha, comprobamos que no se produjo superaciones del valor límite diario de PM10.

VARIABLE	NO	NO ₂	O ₃	PM ₁₀	SO ₂
Media	2,03	11,38	42,47	19,06	4,37
Mínimo	0,20	2,10	0,80	5,00	1,80
Máximo	50,80	40,30	70,30	78,00	6,70
Mediana	0,60	7,40	46,95	18,00	4,30
Máximo diario	7,18	20,79	58,19	33,21	6,17
Máximo octohorario móvil	19,45	29,54	65,96	58,67	6,55
Máxima móvil diaria	9,20	22,72	58,38	37,06	6,20
Percentil 95	5,90	34,58	64,26	35,00	6,30
Percentil 99	29,41	38,60	69,63	64,31	6,70
Valores diarios >50	---	---	---	0	---
Valores horarios >200	---	0	---	---	---
Media movil octohoraria >100	---	---	0	---	---

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

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

Igualmente, toda información relativa a las intrusiones de polvo sahariano puede consultarse en “Avisos de calidad del aire”:

<http://pagina.jccm.es/medioambiente/rvca/calidadaire.htm>

Por último, debido a problemas técnicos que han tenido lugar en los equipos medidores de la unidad móvil, no se disponen de suficientes

datos para elaborar los informes semanales desde el 7 de octubre hasta el 3 de noviembre de 2016.

Toledo a 3 de enero de 2017