

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 18 de junio de 2016 por las Estaciones fijas y las Estaciones Móviles instaladas en El Quiñón y Seseña-Viejo de la Red de Calidad del Aire de Castilla-La Mancha, comprobamos que todos los valores de los parámetros analizados se encuentran dentro de los valores límites establecidos por la legislación vigente.

En la Unidad Móvil *Autobús*, la media diaria de PM10 registrada fue 25,71 ug/m³ con un máximo horario de 57 ug/m³ registrado a las 07:00 hora local. El 95% de las medias horarias se encuentran por debajo de 37,95 ug/m³.

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

Toledo a 19 de junio de 2016

INFORMES SOBRE LA CALIDAD DEL AIRE

Domingo, 19 de junio de 2016

ESTACIÓN DE TOLEDO

DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

| VARIABLE | CO | NO | NO ₂ | O ₃ | PM ₁₀ | PM _{2,5} | SO ₂ |
|------------------------------|------|------|-----------------|----------------|------------------|-------------------|-----------------|
| Media | 0,10 | 3,00 | 9,58 | 79,04 | 10,08 | 4,21 | 3,79 |
| Mínimo | 0,05 | 2,00 | 4,00 | 60,00 | 3,00 | 2,00 | 3,00 |
| Máximo | 0,28 | 4,00 | 23,00 | 96,00 | 15,00 | 8,00 | 4,00 |
| Mediana | 0,08 | 3,00 | 8,00 | 76,50 | 10,00 | 4,00 | 4,00 |
| Máximo octohorario móvil | 0,14 | 3,50 | 15,33 | 91,25 | 11,83 | 5,38 | 4,00 |
| Máxima móvil diaria | 0,11 | 3,22 | 9,83 | 81,83 | 10,09 | 4,67 | 3,94 |
| Percentil 95 | 0,24 | 4,00 | 18,70 | 93,85 | 14,85 | 7,85 | 4,00 |
| Percentil 99 | 0,27 | 4,00 | 22,08 | 95,54 | 15,00 | 8,00 | 4,00 |
| Valores diarios >50 | --- | --- | --- | --- | 0 | --- | --- |
| Valores horarios >200 | --- | --- | 0 | --- | --- | --- | --- |
| Media movil octohoraria >100 | --- | --- | --- | 0 | --- | --- | --- |

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

(2) Estadísticos calculados en hora GMT.

ESTACIÓN DE ILLESCAS (TOLEDO)

DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

| VARIABLE | NO | NO ₂ | O ₃ | PM ₁₀ | SO ₂ |
|------------------------------|------|-----------------|----------------|------------------|-----------------|
| Media | 2,04 | 5,25 | 74,58 | 20,08 | 2,00 |
| Mínimo | 2,00 | 2,00 | 52,00 | 11,00 | 2,00 |
| Máximo | 3,00 | 17,00 | 100,00 | 30,00 | 2,00 |
| Mediana | 2,00 | 4,00 | 69,50 | 20,50 | 2,00 |
| Máximo octohorario móvil | 2,13 | 8,00 | 92,25 | 22,67 | 2,00 |
| Máxima móvil diaria | 2,06 | 5,44 | 78,11 | 20,28 | 2,00 |
| Percentil 95 | 2,00 | 11,00 | 98,40 | 26,70 | 2,00 |
| Percentil 99 | 2,77 | 15,62 | 99,77 | 29,31 | 2,00 |
| Valores diarios >50 | --- | --- | --- | 0 | --- |
| Valores horarios >200 | --- | 0 | --- | --- | --- |
| Media movil octohoraria >100 | --- | --- | 0 | --- | --- |

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

(2) Estadísticos calculados en hora GMT.

UNIDAD MÓVIL AUTOBÚS

DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

| VARIABLE | NO | NO ₂ | O ₃ | PM ₁₀ | SO ₂ |
|------------------------------|-----|-----------------|----------------|------------------|-----------------|
| Media | SD | SD | 65,78 | 25,71 | SD |
| Mínimo | SD | SD | 39,50 | 15,00 | SD |
| Máximo | SD | SD | 87,30 | 57,00 | SD |
| Mediana | SD | SD | 67,65 | 26,50 | SD |
| Máximo octohorario móvil | SD | SD | 79,10 | 31,57 | SD |
| Máxima móvil diaria | SD | SD | 69,88 | 25,71 | SD |
| Percentil 95 | SD | SD | 82,59 | 37,95 | SD |
| Percentil 99 | SD | SD | 86,22 | 52,86 | SD |
| Valores diarios >50 | --- | --- | --- | 0 | --- |
| Valores horarios >200 | --- | 0 | --- | --- | --- |
| Media movil octohoraria >100 | --- | --- | 0 | --- | --- |

(1) Valores expresado en µg/m³, excepto el CO en mg/ m³, procedentes de datos horarios.

(2) Estadísticos calculados en hora GMT.

(3) SD: Sin Datos, pendiente revisión.

UNIDAD MÓVIL CCAA EXTREMADURA

DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

| VARIABLE | Benceno | CO | NO | NO ₂ | O ₃ | PM ₁₀ | PM ₂₅ | SO ₂ | Tolueno | Xileno |
|------------------------------|---------|------|------|-----------------|----------------|------------------|------------------|-----------------|---------|--------|
| Media | 0,32 | 0,10 | 0,71 | 1,36 | 76,30 | 6,35 | 3,06 | 3,35 | 0,50 | 0,28 |
| Mínimo | 0,27 | 0,06 | 0,00 | 0,00 | 53,21 | 3,86 | 1,76 | 2,90 | 0,23 | 0,07 |
| Máximo | 0,40 | 0,12 | 2,08 | 6,94 | 102,81 | 23,88 | 4,95 | 4,64 | 1,00 | 0,62 |
| Mediana | 0,30 | 0,11 | 0,59 | 0,18 | 73,18 | 4,98 | 2,78 | 3,36 | 0,48 | 0,24 |
| Máximo octohorario móvil | 0,35 | 0,12 | 1,20 | 3,55 | 94,33 | 9,39 | 4,17 | 3,60 | 0,67 | 0,42 |
| Máxima móvil diaria | 0,32 | 0,10 | 0,83 | 1,62 | 80,63 | 6,81 | 3,30 | 3,41 | 0,53 | 0,28 |
| Percentil 95 | 0,39 | 0,12 | 1,43 | 6,71 | 100,28 | 9,70 | 4,63 | 3,82 | 0,83 | 0,54 |
| Percentil 99 | 0,40 | 0,12 | 1,94 | 6,94 | 102,27 | 20,66 | 4,88 | 4,46 | 0,96 | 0,60 |
| Valores diarios >50 | --- | --- | --- | --- | --- | 0 | --- | --- | --- | --- |
| Valores horarios >200 | --- | --- | --- | 0 | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Media movil octohoraria >100 | --- | --- | --- | --- | 0 | --- | --- | --- | --- | --- |

(1) Valores expresado en µg/m³, excepto el CO en mg/ m³, procedentes media horarias.

(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 | 1,79 | 2,04 | 4,21 | 80,08 | 10,38 | 2,25 |
| Mínimo | 1,21 | 2,00 | 2,00 | 39,00 | 3,00 | 2,00 |
| Máximo | 2,70 | 3,00 | 7,00 | 111,00 | 16,00 | 3,00 |
| Mediana | 1,67 | 2,00 | 4,00 | 78,50 | 10,50 | 2,00 |
| Máximo diario | 1,79 | 2,04 | 4,21 | 80,08 | 10,38 | 2,25 |
| Máximo octohorario móvil | 2,31 | 2,13 | 4,38 | 102,00 | 11,38 | 2,75 |
| Máxima móvil diaria | 1,94 | 2,06 | 4,33 | 83,94 | 10,75 | 2,33 |
| Percentil 95 | 2,67 | 2,00 | 6,85 | 109,70 | 13,85 | 3,00 |
| Percentil 99 | 2,70 | 2,77 | 7,00 | 110,77 | 15,54 | 3,00 |
| Valores diarios >50 | ---- | ---- | ---- | ---- | 0 | ---- |
| Valores horarios >200 | ---- | ---- | 0 | ---- | ---- | ---- |
| Media movil octohoraria >100 | ---- | ---- | ---- | 1 | ---- | ---- |

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

(2) Estadísticos calculados en hora GMT.