

Medina del Campo, 15 de Julio de 2019

Debemos informar a los medinenses que, como consecuencia de las elevadas temperaturas registradas a lo largo de este mes de Julio, en Medina del Campo está teniendo lugar una generación de ozono en la atmósfera que da lugar a valores que superan todos los umbrales establecidos tanto en las normas reguladoras como en lo recomendado por la Organización Mundial de la Salud (OMS)

#### **DATOS:**

**Ozono Troposférico:** El día 1 de julio se ha superado el valor de la media móvil de 100 microgramos por metro cubico solamente durante cinco horas.

Los días 2 al 11 de julio ha alcanzado el nivel 1 al superar el valor de la media móvil octohoraria de más de 100 ug/m<sup>3</sup>, llegando en alguna ocasión a más de 140 ug/m<sup>3</sup>.

La tendencia de estos datos demuestra que el valor se superará de nuevo en esta semana como consecuencia de la persistencia de temperaturas elevadas y el pronóstico de la Agencia Estatal de Meteorología en el que estas temperaturas pueden llegar a superar los 33 grados.

Una manera de conseguirlo es reduciendo los desplazamientos internos en vehículo privado. En el viario interno de Medina del Campo destacan los accesos radiales Calle Valladolid y la Avenida de Lope de Vega con hasta 11.105 y 9.861 vehículos diarios respectivamente. La UE, en su Libro Blanco para el Transporte, apunta, como objetivo para las ciudades Europeas, un reparto modal en vehículo privado del 33%. En Medina del Campo es actualmente del 47,62%, por lo tanto, hay que bajar este reparto en 14,62 puntos.

Para ello hay que favorecer los desplazamientos a pie con paseos agradables y seguros, itinerarios con continuidad y favorecer los desplazamientos en bicicleta que calmen el tráfico en la ciudad. Diseñar una ciudad pensando en los modos de transportes sostenibles (a pie y en bicicleta)

#### **RECOMENDACIONES:**

Para los niños y niñas y personas de la tercera edad, no realizar ninguna actividad entre las 11 de la mañana y las 7 de la tarde.

Si tiene que realizar alguna actividad que requiera un gran esfuerzo físico, puede reducir el tiempo que le dedica a esa actividad o sustituirla por una actividad que requiera un esfuerzo más moderado

Además puede planear actividades al aire libre cuando los niveles del ozono sean menores, generalmente por la mañana o al atardecer.

**Es un derecho de los ciudadanos conocer la calidad del aire que respira y un deber de la administración facilitarle estos datos.**