

AYUNTAMIENTO DE CAMPISÁBALOS

Plaza Mayor, 1- 19275 CAMPISÁBALOS (Guadalajara) / Tel. y Fax: 949 303 184 / Correo-e: ayuntamientocampisabalos@hotmail.com / <http://www.campisabalos.es>



La contaminación atmosférica es emitida principalmente por la industria, el transporte y las grandes ciudades.



Los contaminantes son transportados por el viento, diluyéndose en la atmósfera y llegando a grandes distancias de los focos emisores.



Los convenios internacionales, la Unión Europea y los Estados, en los ámbitos nacional, regional y local, legislan acerca de la contaminación atmosférica.



La Normativa obliga a vigilar y controlar la calidad del aire en las ciudades, zonas industriales y zonas rurales.



La estación de Campisábalos, mide la contaminación residual, o de fondo, en áreas rurales muy alejadas de los focos de emisión. Los valores obtenidos en ella son representativos en un entorno de decenas de kilómetros



De todos los contaminantes atmosféricos las partículas finas en suspensión (PM 10 y PM 2,5) son considerados los más peligrosos. Por ello la OMS ha hecho un estudio con las mediciones existentes en todo el mundo durante 5 años, (2008 a 2013), publicado en mayo de 2016.



El análisis del estudio, realizado por el periódico inglés The Guardian, muestra que la calidad del aire medida en la estación de Campisábalos ocupa el tercer lugar en el ranking mundial.



Situación de las tres primeras estaciones con la mejor calidad del aire en el mundo



LA CALIDAD DEL AIRE EN CAMPISÁBALOS Y SU ENTORNO

