



LUÍS RAMIA DE CAP SALVATELLA, SECRETARIO DEL AYUNTAMIENTO DE MISLATA,

CERTIFICO: Que según consta en el acta, en la sesión ordinaria celebrada por el Ayuntamiento Pleno el día treinta de enero de dos mil veinte, se adoptó, entre otros, el siguiente acuerdo:

8.- MOCIÓN DEL GRUPO COMPROMÍS PARA LA INSTALACIÓN DE ESTACIONES DE CALIDAD DEL AIRE O SIMILARES EN MISLATA PARA GARANTIZAR LA SALUD DE LA POBLACIÓN ANTE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA

Se da cuenta del dictamen de la comisión informativa y de control de Interior y Bienestar Social favorable a la moción presentada por el grupo Compromís para la instalación de estaciones de calidad del aire o similares en Mislata para garantizar la salud de la población ante la contaminación atmosférica.

...

Concluido el debate, el Ayuntamiento Pleno por veinte votos a favor (grupo Socialista, grupo Popular, grupo Ciudadanos y grupo Compromís) y un voto en contra (grupo Vox) acordó aprobar la siguiente moción;

“La contaminación atmosférica provoca la muerte de miles de personas cada año en nuestros municipios, tal como ha manifestado la Organización Mundial de la Salud en numerosas ocasiones. Ante esta situación, los poderes públicos tienen la responsabilidad de garantizar la protección mas grande posible de la salud de la población a consecuencia de episodios de contaminación atmosférica puntual o continúa.

Mislata es una ciudad con una elevada densidad de población con actividades industriales y/o contaminantes dentro del núcleo urbano del municipio como es el caso de la Fábrica de Paya o una gasolinera. Además, está situada al primero anillo del área metropolitana de la Ciudad de Valencia y rodeada por carreteras principales de gran afluencia de tráfico como son el A-3 y la V-30.

El Plan de Mejora de la calidad del aire de la aglomeración ES1016: la huerta y área metropolitana aprobado por el Consejo a 29 de marzo de 2019 distribuye 8 puntos de medida de la calidad del aire entre los municipios que conforman el área metropolitana de València. Así las estaciones incluidas en la



**Moción del grupo Compromís para la instalación de estaciones de calidad del aire -
AJUNTAMENT DE MISLATA - Cod.1551051 - 04/02/2020**

Documento firmado electrónicamente.

Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://mislata.sedipualba.es/csv/>

Hash SHA256:
hZParis6rOyJX7T+UN
3yo0cNGcJaSj/EZ+Llr
2RpYFc=

Código seguro de verificación: PCYLKY-XKVHLT9R

Pág. 1 de 2



Aglomeración ES1016: l'Horta están ubicadas en Burjassot, Quart de Poblet y València (avenida de Francia, Bulevar Sur, Moli del Sol, Pista de Silla, Politécnico y Viveros).

Mislata por sus características especiales ya comentadas necesita estaciones de medida de calidad del aire instaladas en su término municipal para hacer un seguimiento continuo y automático de las sustancias contaminantes establecidas en el R.D 102/2011 y así, poder ejecutar protocolos y medidas que garanticen la salud de la población ante la contaminación atmosférica.

Por estos motivos, se acuerda:

PRIMERO. Instalar en el término municipal de Mislata instrumentos de medida de la calidad del aire (estaciones automáticas o similares) para hacer un seguimiento continuo y automático de las sustancias contaminantes.

SEGUNDO. Informar de los acuerdos de esta moción al tejido asociativo de Mislata y a los medios de comunicación .

Y para que conste, a los efectos oportunos y a reserva de los términos que resulten de la aprobación del acta, conforme a lo prevenido en el art. 206 del Reglamento de Organización, Funcionamiento y Régimen Jurídico de las Entidades Locales, aprobado por RD 2568/1986, se expide la presente certificación, por orden de la Alcaldía y con su visto bueno.

LOS FIRMANTES DE ESTE DOCUMENTO SE MUESTRAN EN LA PRIMERA PÁGINA DEL MISMO



**Moción del grupo Compromís para la instalación de estaciones de calidad del aire -
AJUNTAMENT DE MISLATA - Cod.1551051 - 04/02/2020**

Documento firmado electrónicamente.

Puede verificar su autenticidad en la dirección <https://mislata.sedipualba.es/csv/>

Hash SHA256:
h2Paris6rOyJX7T+UN
3yo0cNGcJaSj/EZ+Llr
2RpYFc=

Código seguro de verificación: PCYLKY-XKVHLT9R

Pág. 2 de 2