

Plan de acción a corto plazo para la mejora de la calidad del aire de Villanueva del Arzobispo y su entorno

| | |
|-----------------------------|--|
| Plan de comunicación | Medidas objetivo fundamentales: |
| | M7: Diseño y elaboración de documentos informativos para la población sobre el uso de materiales y dispositivos adecuados y difusión de los mismos entre la ciudadanía de Villanueva del Arzobispo, así como en centros de salud, educativos y con afluencia de público. |
| | M8: Jornadas de información y sensibilización dirigidas a la ciudadanía. |
| | M9: Campañas de formación dirigida a la población escolar. |
| | M10: Elaboración de materiales de difusión y sensibilización específicamente referidos a la salud. |
| | Medidas a las que refuerza: |
| | M1. Inventario de instalaciones, tanto domésticas como comerciales, situadas en el municipio. |
| | M2: Prohibición de quema de biomasa y otros combustibles sólidos en equipos que no cumplan los requisitos establecidos en la Orden de 30 de abril de 2019, cuando se supere el valor límite diario para la protección de la salud de partículas PM10 más de 30 ocasiones en los periodos de referencia igualmente descritos en la Orden. |
| | M3: Promoción del mantenimiento de los dispositivos autorizados y los materiales. |
| | M4: Certificados de idoneidad para biomasa de los productores/certificadores. |
| | M5: Prohibición de la quema de restos de poda y residuos agroforestales en los términos municipales de Villanueva del Arzobispo, Iznatoraf, Villacarrillo y Castellar en los términos establecidos en el Plan. |
| | M6: Promoción de la trituración de restos de poda, tanto agrícola como forestal, así como otros métodos alternativos a la quema al aire libre en los términos municipales de Villanueva del Arzobispo, Iznatoraf, Villacarrillo y Castellar. |
| | M13: Promoción del mercado de la biomasa en el municipio de Villanueva del Arzobispo, por la Agencia Andaluza de la Energía y la Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, que garantice la calidad del combustible para su óptima combustión y que se adecúe a los usos y costumbres de la zona. |