

MADRID.-Alcobendas.- El municipio registra casi un 50% menos de emisiones de monóxido de nitrógeno en 2021

El Gobierno municipal celebra que las bajas emisiones se hayan mantenido después de las restricciones de la pandemia

ALCOBENDAS, 24 (EUROPA PRESS) Alcobendas ha reducido en 2021 sus emisiones de monóxido de nitrógeno en un 48,79% con respecto a 2019. En la comparativa no se tiene en cuenta 2020 debido a las circunstancias excepcionales y restrictivas que provocó la pandemia.

La media de emisiones de este gas contaminante en el municipio entre enero y octubre de 2021 fue de 6 microgramos por metro cúbico (aún no hay datos oficiales de los registros de noviembre y diciembre). En el mismo periodo de 2019, el año previo a la pandemia, las emisiones de monóxido de nitrógeno fueron de 11,49 microgramos por metro cúbico.

El monóxido de carbono surge, fundamentalmente, por la circulación de vehículos. Para el Gobierno local, llama la atención que tras el levantamiento de las restricciones, se hayan seguido manteniendo los niveles bajos de este gas.

En esta línea, la concejal de Medio Ambiente, Cristina Martínez Concejo, ha señalado que se ha producido un cambio de hábitos "necesario". Asimismo, ha resaltado los efectos positivos del teletrabajo, que limitan el traslado de coches y con ello las emisiones.

Comparando los meses sin restricciones por la Covid-19, se observa que si en septiembre de 2019 se registraron 4,88 microgramos por metro cúbico de monóxido de nitrógeno en Alcobendas. En septiembre de 2021 fueron 2,69 microgramos. Por otro lado, en octubre de 2019 se registraron 14,09 microgramos por metro cúbico frente a los 6,01 microgramos en septiembre de 2021.